

5G



 **HTK**

HABERLEŞME TEKNOLOJİLERİ
KÜMELENMESİ

Firma ve Ürün **Kataloğu**

htk.org.tr

İçindekiler

E-Katalog Firma Bölümleri

Bölüm	Sayfa
01 Ankara Netmon İletişim Sıs.Tic.Ve San.A.S.	11
02 DOLUSOFT YAZILIM TEKNOLOJİLERİ LTD. ŞTİ.	13
03 Artı Elektronik	15
04 Mescioğlu Mühendislik	17
05 Labris Networks	19
06 EXTUNDA İLETİŞİM TEKNOLOJİLERİ SAN. ve TİC. A.Ş.	21
07 ERAT KABLO TEKNOLOJİK DONANIM SİSTEMLERİ SAN.VE TİC.A.Ş	23
08 İZİ Bilişim Danışmanlık Teknoloji Hiz. ve Paz. Tic. A.Ş.	25
09 Kablotürk Kablo Ltd. Şti.	27
10 Pusula Telekom	29
11 Hyperion Teknoloji Bilişim San. ve Dış Tic. Ltd. Şti.	31
12 GrupBim Telekomünikasyon, Bilgisayar San. Ve Tic. LTD.ŞTİ.	33
13 IPC Mühendislik Elektrik, Elektronik Sanayi ve Ticaret Ltd	35
14 SATRON İLTŞ.HİZ.İMŞ.ELEKTRONİK SAN.TİC.LTD.ŞTİ.	37
15 Alternidea Mühendislik Danışmanlık	39
16 RST Uzaktan Algılama Teknolojileri	42
17 Anketek Elektronik Teknoloji	44
18 Argela	46
19 Baran Teknoloji	48
20 Nanotek Test Ölçüm Ltd. Şti.	50

İçindekiler (devam)

Bölüm	Sayfa
21	SEKİZA Savunma, Havacılık ve Uzay Teknolojileri A.Ş. 52
22	T.T.G. Uluslararası Telekom.ve Elctr.Ltd.Şti. 54
23	Netaş Telekomünikasyon A.Ş. 56
24	NetGSM 58
25	Aydem Telekomünikasyon Teknolojileri Elektronik Elektrik Bilişim İnş. Taah. San.Tic.Ltd. Şti. 60
26	Bulut İletişim Hizmetleri Ltd. Şti. 62
27	DarkBlue Telekomünikasyon Sistemleri A.Ş. 64
28	Engitek Ltd 66
29	Esen Sistem Entegrasyon 68
30	Eptim Elektrik İnşaat ve Ticaret Ltd. Şti. 70
31	RADARCOMM Telekomünikasyon,Enerji Sistemleri ve Yazılım Ar-Ge San.ve-Tic.Ltd.Şti. 72
32	Telenity 74
33	ABE Teknoloji Mühendislik Hizmetleri San. Ve Tic. A.Ş. 76
34	C Tech Bilişim Teknolojileri San. ve Tic. A.Ş. 78
35	Renkler Makina A.Ş. 80
36	KTS Telekomünikasyon Sistemleri San. ve Tic. Ltd. Şti. 82
37	NOCA DISPLAY 84
38	Provera 86
39	UDEA Elektronik A.Ş. 88
40	NGX TEKNOLOJİ A.S 90
41	Ece Mühendislik 92
42	Medita Bilişim 94

İçindekiler (devam)

Bölüm	Sayfa
43	P.I. WORKS TR BİLİŞİM HİZMETLERİ SAN. VE TİC. A.Ş. 96
44	OLLE 98
45	Veriport 100
46	SPIDYA Yazılım A.Ş. 102
47	Pavo Tasarım Üretim Elektronik Ticaret A.Ş. 104
48	KRON 106
49	Arneca Danışmanlık 108
50	Protek Telekomünikasyon ve Elektronik San. Tic. Ltd 110
51	Klimexs Pano Soğutma Sistemleri 112
52	Koda Bilişim Sanayi ve Ticaret A.Ş. 114
53	Digital Planet Yazılım ve İnternet Teknolojileri 116
54	Cebeci Teleteks 118
55	Polar CBS Mühendislik Müşavirlik Bilişim ve Maden Tic. Ltd. Şti. 120
56	Divit Bilişim Sistemleri San. ve Tic. Ltd. Şti 122
57	İnnova Bilişim Çözümleri 124
58	BERQNET SİBER GÜVENLİK TEKNOLOJİLERİ ANONİM ŞİRKETİ 126
59	MAJESTECH BİLİŞİM VE TEKN.DANIŞMANLIK TİC.LTD.ŞTİ 128
60	ODTÜ Teknokent 130
61	ARJETA BİLİŞİM LTD ŞTİ 132
62	ACARTÜRK AKÜMÜLATÖR ENER. Ve BİSİKLET İnş. San. Tic. Ltd. Şti. 134
63	INOSAS 136
64	TMAAS YAZILIM TEKNOLOJİLERİ SAN. TİC. LTD. ŞTİ. 138

İçindekiler (devam)

Bölüm	Sayfa
65	Teknokar Savunma ve Havacılık A.Ş. 140
66	ASPİLSAN Enerji Sanayi ve Ticaret A.Ş. 142
67	Defne Telekomünikasyon A.Ş. 144
68	KEPKEP İletişim Sistemleri 146
69	TUALCOM ELEKTRONİK A.Ş. 148
70	Günko Endüstriyel Sistemler San. ve Tic. Ltd. Şti. 150
71	İnta Mühendislik İnşaat Mim. Müş. Teks. San. Tic. A.Ş. 152
72	Etiya 154
73	DTM Elektroteknik San. ve Tic. A.Ş. 156
74	İTÜNOVA Teknoloji A.Ş. 158
75	ODİNE SOLUTIONS TEKNOLOJİ TİCARET VE SANAYİ A.Ş. 160
76	LNL Elektrik Elektronik Bil. Dan. Ltd. Şti. 162
77	Nart Bilişim Hizmetleri Ltd. Şti. (TechNarts) 164
78	DGR Project Bilişim İnş. İth. İhr. San ve Tic. Ltd. Şti. 166
79	GFDS 3D Animasyon Yazılım İth. İhr. Paz. ve Tic. A.Ş. 168
80	Andasis Elektronik San. ve Tic. A.Ş. 170
81	ULAK Haberleşme A.Ş. 172
82	Pegasus Danışmanlık Mühendislik Bilişim Telekom San. ve Tic. Ltd. Şti. 174
83	E-Enerji Elektrik Elektronik Telekomünikasyon Mühendislik Müşavirlik San. ve Tic. Ltd. Şti. 176
84	Mobil Trust Bilişim Sanayi ve Ticaret A.Ş. 178
85	Komtel Grup Şirketleri 180
86	Tabit Akıllı Tarım Teknolojileri A.Ş. 182

İçindekiler (devam)

Bölüm	Sayfa
87	RAKAM TEKNOLOJİ A.Ş. 184
88	TESTINIUM 186
89	FDNSOFT Bilişim Teknolojileri San. ve Tic. Ltd. Şti. 188
90	ICTerra Bilgi ve İletişim Teknolojileri San. ve Tic. A.Ş. 190
91	Yücel Elektrik Elektronik Otom. İnş. Turz. San. ve Tic. Ltd. Şti. 192
92	Canovate Elek. End. ve Tic. A.Ş. 194
93	Quala Networks Telekomünikasyon San. ve Tic. A.Ş. 196
94	PD Anadolu Araştırma Danışanlık Eğitim ve Bilişim Hiz. Tic. Ltd. Şti. 198
95	Linera Yazılım Ar-Ge İletişim Mühendislik Danışmanlık Eğitim Sanayi ve Dış Tic. Ltd. Şti. 200
96	ProMIS Proses Kontrol ve Yönetim Bilişim Sistemleri Ltd. Şti. 202
97	Metamorfoz Bilişim Teknolojileri San. ve Tic. A.Ş. 204
98	Konneka Bilgi ve İletişim Teknolojileri İmalat Ticaret Limited Şirketi 206
99	Mobisem Teknoloji Sanayi ve Ticaret Limited Şirketi 208
100	Evreka Yazılım Donanım Danışmanlık Eğitim Sanayi ve Ticaret A.Ş. 210
101	Spark Ölçüm Teknolojileri A.Ş. 212
102	Lande Endüstriyel Metal Ürünler Sanayi ve Tic. A.Ş. 214
103	BNMS Medikal Sistemler Nano Teknoloji A.Ş. 216
104	ETC Savuna Teknolojileri ve Bilişim Hiz. Loj. Dan. Elek. San. ve Tic. Ltd. Şti. 218
105	Arksigner Yazılım ve Donanım San. Tic. A.Ş. 220
106	HPC Bulut Bilişim Teknolojileri A.Ş. 222
107	Atlantis Otomasyon ve Endüstriyel Ürünler San. Tic. 224
108	Enel Elektrik Elektronik Proje Taahüt İnş. San. ve Tic. Ltd. Şti. 226

İçindekiler (devam)

Bölüm	Sayfa
109 KAREL Elektronik A.Ş.	228
110 SMM TEKNOLOJİ İLETİŞİM SAN. VE TİC. A.Ş.	230
111 Otonom Teknoloji Robotik Elektronik ve Yazılım Sanayi Ltd. Şti.	232
112 ANKA MİKROELEKTRONİK SİSTEMLER SANAYİ VE TİCARET LTD. ŞTİ.	234
113 Servisnet Telekomünikasyon Hizmetleri Sanayi ve Ticaret A.Ş.	236
114 İDE İNOVASYON ARGE YATIRIM DANIŞMANLIK SAN. TİC. A.Ş.	239
115 MC TEK BİLG. Müh. Arş. Gel. Proje Danış. Hizm. Tel. ve Üretim Paz. İç ve Dış Tic. Ltd. Şti.	241
116 Profen Savunma ve Güvenlik Teknolojileri San. ve Tic. A.Ş.	243
117 KAFEİN YAZILIM HİZMETLERİ TİCARET A.Ş.	245
118 TRON ELEKTRONİK SİSTEMLER SANAYİ VE TİCARET A.Ş.	247
119 BVK TEKNOLOJİ A.Ş.	249
120 MOMENTUM ARAŞTIRMA GELİŞTİRME TEKNOLOJİ MÜHENDİSLİK VE PEYZAJ SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.	251
121 MANAS ENERJİ YÖNETİM SAN. TİC. A.Ş.	253
122 PİA BİLİŞİM HİZMETLERİ A.Ş.	255
123 ANADOLU ISUZU OTOMOTİV SAN. VE TİC. A.Ş.	257
124 Alchemy Smart Bilgi Teknolojileri San. ve Tic. Ltd. Şti.	259
125 Barikat İnternet Güvenliği Bilişim Ticaret A.Ş.	262
126 ROBUSTA YAZILIM OTOMASYON DANIŞMANLIK SAN. VE TİC. A.Ş.	264
127 MRE DİJİTAL TEKNOLOJİ ANONİM ŞİRKETİ	266
128 NARA EĞİTİM TEKNOLOJİLERİ A.Ş.	268
129 NETTSİ BİLİŞİM TEKNOLOJİ A.Ş.	270
130 RTM Elektronik ve Elektrik Malzemeleri San ve Tic. Ltd. Şti.	272

İçindekiler (devam)

Bölüm	Sayfa
131	MERİDYA MÜHENDİSLİK YAZILIM REKLAM ALIŞVERİŞ İTHALAT İHRACAT SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ. 274
132	PARTA NETWORKS 276
133	NG YAZILIM VE DANIŞMANLIK LTD. ŞTİ. 278
134	ORBİT ENERJİ HABERLEŞME TEKN. SAN. VE TİC. A.Ş. 280
135	ASARTECH ARGE TASARIM MÜHENDİSLİK A.Ş. 282
136	ANAYURT SAVUNMA VE TEKNOLOJİ LTD. ŞTİ. 284
137	YONGA TEKNOLOJİ MİKROELEKTRONİK AR-GE TİC. LTD. ŞTİ. 286
138	KAE SİSTEM BİLİŞİM VE TELEKOMÜNİKASYON A.Ş. 288
139	Beyes Teknoloji A.Ş. 290
140	BLC İletişim ve Güvenlik Sistemleri A.Ş. 292
141	MAGNETRON SAVUNMA VE UZAY TEKNOLOJİ BİLGİSAYAR VE ELEKTRONİK SİSTEMLERİ SANAYİ VE TİC. A.Ş. 298
142	Pals Haberleşme Teknolojileri San ve Tic A.Ş. 296
143	MAVİNCİ BİLİŞİM SANAYİ VE TİCARET A.Ş. 298
144	Gardıyan Sistem Güvenlik Teknolojileri A.Ş. 300
145	MSC PANO KLİMA SİSTEMLERİ 302
146	Wipelot Teknoloji A.Ş. 304
147	TAYF İLERİ TEKNOLOJİ HİZMETLERİ A.Ş. 306
148	NETA ELEKTRONİK CİHAZLAR SAN. VE TİC. A.Ş. 308
149	HELLO SPACE SYSTEMS TEKNOLOJİ A.Ş. 310
150	MİLMAST A.Ş. 312
151	AET ELEKTRONICS MÜHENDİSLİK SAN. TİC. A.Ş. 314
152	ETİQA BİLİŞİM HİZMETLERİ A.Ş. 316

İçindekiler (devam)

Bölüm	Sayfa
153	I PORT ELEKTRONİK SAN. VE TİC. A.Ş. 318
154	CREAMOBİLE BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ LTD. ŞTİ. 320
155	PLAN S UYDU VE UZAY TEKNOLOJİLERİ A.Ş. 323
156	Mikroelektronik Araştırma Geliştirme Tasarım ve Tic. Ltd. Şti. 325
157	ELECTRA IC ARGE A.Ş. 327
158	BİLİŞİM BİLİŞİM VE YAZILIM SİSTEMLERİ SAN. VE TİC. A.Ş. 329
159	DT İLETİŞİM HİZMETLERİ A.Ş. 331
160	NOYA İLETİŞİM TEKNOLOJİLERİ VE İNŞAAT LTD. ŞTİ. 333
161	ACS HABERLEŞME TEKNOLOJİLERİ A.Ş. 335
162	BTS Kurumsal Bilişim Tekolojileri A.Ş. 337
163	ENOVAS Savunma Teknolojileri A.Ş. 339
164	Teknopar Endüstriyel Otomasyon San. ve Tic. A.Ş. 341
165	OTTOMOTIVE MÜHENDİSLİK VE TASARIM A.Ş. 343
166	MAVVO BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ A.Ş. 345
167	A2 TEKNOLOJİ LTD. ŞTİ. 347
168	PERGO UZAY TEKNOLOJİLERİ SAN. TİC. A.Ş. 349
169	DATAKOM 351
170	E ID TEKNOLOJİ HİZMETLERİ A.Ş. 353
171	NU TEKNOLOJİ HİZMETLERİ A.Ş. 355
172	BEPLAY OYUN VE EĞLENCE TEKNOLOJİLERİ A.Ş. 357
173	BESENS ELEKTRONİK AKILLI SİSTEMLER A.Ş. 359
174	BİB YAZILIM SAVUNMA İNŞAAT ENERJİ EĞİTİM REKLAM TURİZM SANAYİ VE TİCARET A.Ş. 361

İçindekiler (devam)

Bölüm	Sayfa
175 C Tech Bilişim Teknolojileri San. ve Tic. A.Ş.	363
176 ÇEKİNO BİLGİ TEKNOLOJİLERİ A.Ş.	365
177 ENFO BİLİŞİM A.Ş.	367
178 GTENT GLOBAL TELEKOM VE ENTEGRE TEKNOLOJİLER A.Ş.	369
179 LOGO SİBER GÜVENLİK VE AĞ TEKN. A.Ş.	371
180 MOBİLTRUST BİLİŞİM SAN. VE TİC. A.Ş.	373
181 MSC ENDÜSTİYEL SOĞUTMA SİSTEMLERİ ÜRETİM VE PAZARLAMA LTD. ŞTİ.	375
182 OPTICOMS BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ LİMİTED ŞİRKETİ	377
183 OSTİM Eğitim, Araştırma, Geliştirme, Kalkınma ve Dayanışma Vakfı	379
184 PIWORKS TR BİLİŞİM HİZMETLERİ SAN. VE TİC. A.Ş.	381
185 PASİFİK NORFOLK KLİMA ÜRETİM LTD. ŞTİ	383
186 SAHA BİLGİ TEKNOLOJİLERİ EĞİTİM DANIŞMANLIK SAN. TİC. A.Ş.	385
187 SİNYALİM HABERLEŞME SİSTEMLERİ LTD. ŞTİ.	387
188 SVD Sistem Elektrik Elektronik ve Mak. San. Tic. Ltd. Şti	389
189 Wipelot TEKNOLOJİ SAN. A.Ş.	391

Ankara Netmon İletişim Sis.Tic.Ve San.A.S.



Ankara Netmon İletişim Sistemleri Ticaret ve Sanayi A.Ş 1998 yılında Netaş montaj grubunun outsource edilmesi ile 15 çalışanı tarafından kurulmuş anonim ortaklıktır. 1999 yılından itibaren faaliyetini Ostim 1200. Sokak No: 137 adresinde 1.800 m² kapalı alanda sürdürmektedir.

2013 yılı ikinci çeyreğinde Ankara Temelli AOSB' de inşaatına başlanan 10.000 m² açık alan ve 5.000 m² kapalı alana sahip fabrika binası Fırsatları Arttırma ve Teknolojiyi İyileştirme Hareketi (FATİH) projesinin lojistik merkezi olarak kullanılmakta olup, 2016 yılı içerisinde idari ofis binasının hizmete alınmıştır.

Ankara Netmon faaliyet konusu; telekomünikasyon ve bilişim sektöründe sistem entegratörü olarak montaj ve servis hizmeti vermektir.

Hizmet verdiğimiz alanlar; telefon santralleri, DC enerji güç kaynakları, transmision sistemleri (PDHSDH-DWDM), yapısal kablolama, sistem entegrasyonu, GSM baz istasyonları, YHT GSMR sistem kurulumları, indoor ve outdoor sistem montajları, DSLAM, MSAN sistem kurulumları Savunma sanayi projeleridir.

Başta Türk Telekom olmak üzere, TURKCELL, VOFADONE, AVEA ve teknoloji üreten HUAWEI, ZTE, ERICSSON, NOKIA SIEMENS, NETAŞ, INNOVA, PROBIL ve CORIANT önemli iş yaptığımız müşterilerimiz arasındadır.

Hizmette süreklilik ve kaliteli iş yapma prensibi ile 19 yılı geride bırakan Ankara Netmon, Interpromedya tarafından yapılan Bilişim 500 2015 sıralamasında Telekom sektöründe 13. sırada yer almıştır.

Telekomünikasyon alanında çözüm üretimi ve montaj alanında lider olmayı hedefleyen Ankara Netmon, ülkenin dört bir yanında proje bazında başladığı ve başarıyla tamamladığı yüzlerce referansı, yönetim kalitesi anlayışı ve yenilikçi bakış açısı ile sektör firmalarının, servis sağlayıcıların ve operatörlerin güvenilir çözüm ve iş ortağı olmayı sürdürmeyi ve daha da geliştirmeyi hedefliyor. Ticari hayatında 19 yılı geride bırakan Ankara Netmon, kaliteyi sürekli kılmayı amaçlayan anlayışı ile sektöründe ayrıcalıklı konumdadır.

Ankara Netmon, sektöre yönelik AR-GE çalışmalarını kesintisiz sürdürmekte olup MDF çatısı, DDF ana omurga ve DDF çatısı ile kablo taşıma sistemleri tasarımlarını tamamlayarak sektörün hizmetine sunmuştur.

Farklı ürün gruplarındaki elektronik teçhizatlarla ilgili tasarım çalışmaları devam etmektedir.

Ankara Netmon OSİAD (Ostim Sanayici ve İş Adamları Derneği) üyesidir.

Ankara Netmon 2014 yılında Kalite Denetim Kuruluşunca ISO:9001/2008- ISO:14000/2004-OHSAS 18001 standartları açısından denetlenerek Entegre Kalite yönetim sistemi ile sertifikalandırılmıştır. Kuruluşundan bugüne Ankara Netmon, yaptığı çalışmalarda sergilediği müşteri anlayışı ile Netaş tarafından 2004 yılında "En İyi Tedarikçi Servis" ödülüne layık görülmüştür. Harita Genel Komutanlığı tarafından ise B200 uçaklarındaki çalışmasından dolayı "Başarı Sertifikası" ile ödüllendirilmiştir.

Milli Savunma Bakanlığı tarafından verilen gizlilik dereceli "NATO ve Milli Gizli Tesis Güvenlik Belgesi" ne sahiptir. Standartlarını her zaman en yüksek noktaya çekmeyi hedefleyen Ankara Netmon A.Ş. böylece yeni bir alanda daha kalitesini ve güvenilirliğini ...

İletişim Bilgileri

Adres	Ostim, 1200. Sk. Ostim Organize Sanayi Bölgesi No:137, 06374 Yenimahalle/Ankara
Telefon	903123858600 / 3125326409991 / 905326409990 / 905059182200
E-posta	netmon@netmon.com.tr / ahmetkurt@netmon.com.tr
Web	http://netmon.com.tr
Sektörler	Haberleşme Cihazları, Network Sistemleri, Yazılım-Bilişim ve Bilgisayar Programları
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

Ankara Netmon İletişim Sıs.Tic.Ve San.A.S.

6 ürün
1/1 ürün sayfası



DDF Çatı Üretimi



Sıra Başı Dağıtım Dolabı



Enerji Güç Kaynağı



Enerji Güç Kaynağı



PDU - Güç Dağıtım Birimi



RF Topraklama Barası

DOLUSOFT YAZILIM TEKNOLOJİLERİ LTD. ŞTİ.



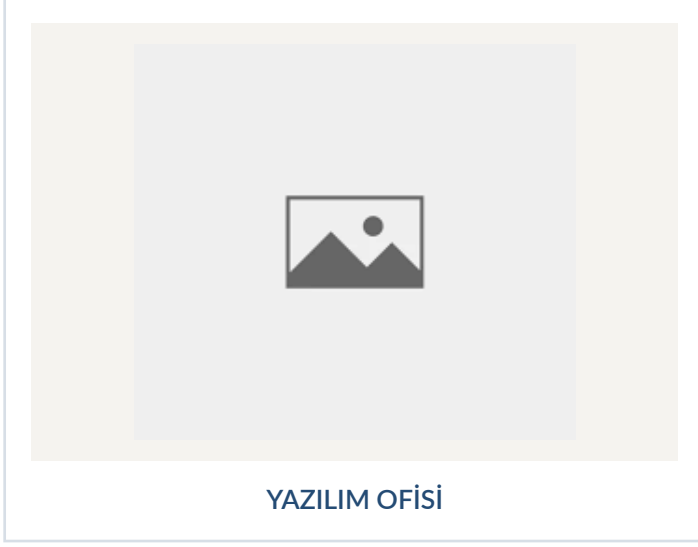
Dolusoft (eski adıyla SFC Software) 2015 yılında Ankara'da kuruldu. Hacettepe Üniversitesi Teknokent'te ilk adımlarını atan firmamız log analizi, raporlama, hotspot, MFA alanında yazılımlar geliştirmektedir. Fortinet Güvenlik Duvarları için geliştirilen ilk ürünümüz 2017 yılında "Fortilogger" markası ile duyuruldu. Sophos, Sonicwall, PaloAlto, Zyxel, Tp-Link, Ruijie, Ubnt ve Aruba gibi markalarla çalışan bulut ve on-premise ürünler geliştiriyoruz. Ürünlerimiz "Soplog", "Sonlogger" ve "Omaspot" markaları altında dağıtılmaktadır. Ar-Ge çalışmalarımıza Ostim Teknopark ofisimizde devam ediyoruz.

İletişim Bilgileri

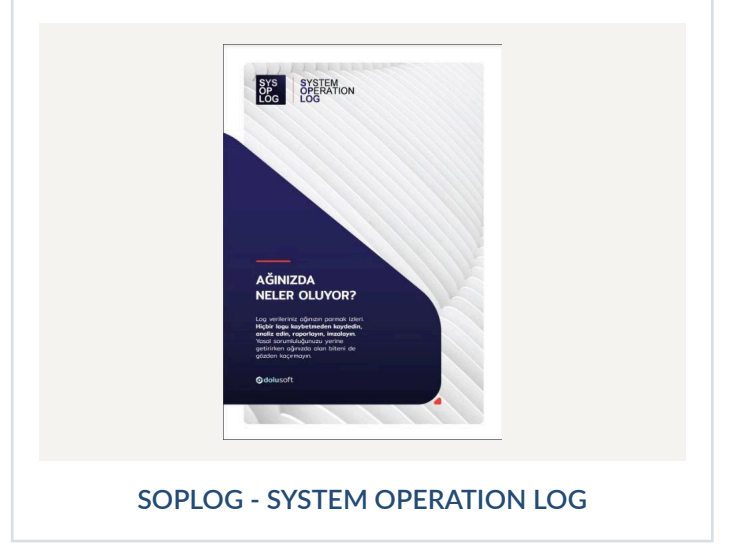
Adres	Cevat Dünder cad. no:1 Daire: 44. Ostim Teknopark Turuncu Bina
Telefon	903129119685 / 905414423357 / 903124844174 / 905313538138
E-posta	info@dolusoft.com / ozdemir@sfcyazilim.com.tr
Web	https://www.dolusoft.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Güvenlik-Takip Yazılımları, Network Sistem Yazılımları, Optimizasyon Yazılımları

Ürün Portföyü

DOLUSOFT YAZILIM TEKNOLOJİLERİ LTD. ŞTİ.

5 ürün
1/1 ürün sayfası

YAZILIM OFİSİ



SOPLOG - SYSTEM OPERATION LOG



OMASPOT



FORTILOGGER



SONLOGGER

Artı Elektronik



- ARTI ENDÜSTRİYEL ELEKTRONİK, 1995 yılında kurulmuş ve kuruluşundan bugüne endüstriyel ve askeri uygulamalara yönelik elektronik güç dönüşümü, arayüz ve kontrol devreleri tasarımı yapan KOBİ statüsünde bir işletmedir.
 - Şirketimiz, endüstriyel sistemler ile askeri kara, hava ve deniz uygulamaları için müşteri ihtiyaçlarına uygun tasarımlar, prototip üretimi ve seri üretim yapmaktadır. ARTI tarafından üretilen veya tasarlanan birimler, entegre olduğu üst birimin gerektirdiği askeri standartlara göre uyarlanmış testlerle doğrulanmakta ve askeri uygulamaların gerektirdiği zorlu çalışma alanlarında kullanılmaktadır.
 - ARTI, endüstriyel elektronik alanında, yeni tasarımlarına ek olarak mevcut sistemlerin geliştirilmesi ve modernizasyonu konularında da çalışmalar yapmaktadır. Çeşitli lokomotiflerde kullanılan elektronik denetim kartlarının geliştirilmiş eş değerlerini tasarlayıp, üretimini yapan ARTI, aynı zamanda rüzgar ve güneş enerjilerinin elektrik enerjisine dönüştürülmesi ve elde edilen enerjinin depolanarak çevrim dışı kullanılması ya da doğrudan şebekeye beslenmesini sağlayan ürünlerin tasarlanması ve geliştirilmesi çalışmalarını da takip etmektedir.
- Demiryolu sektörü alanında projelerimizden bazıları:
- Toshiba Elektrikli Lokomotif Modernizasyonu
 - GM Dizel Elektrikli Lokomotif Modernizasyonu
 - Demiryolu Elektronik Sinyalizasyon Sistemleri

İletişim Bilgileri

Adres	İvedik OSB Mahallesi 2224.Cadde No:1/258, PK: 06374 Yenimahalle - ANKARA
Telefon	903122572683 / 905323501522
E-posta	bilgi@artielektronik.com.tr / koc@artielektronik.com.tr / hilal.kilinc@artielektronik.com.tr
Web	https://www.artielektronik.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Güç/Enerji/Elektrik Ekipman ve parçaları

Ürün Portföyü

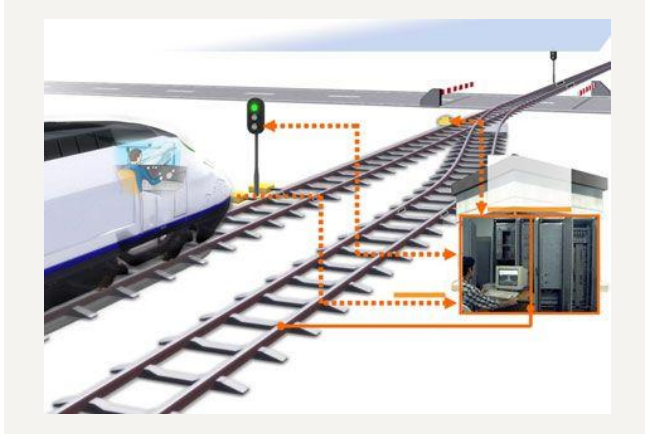
Artı Elektronik

5 ürün
1/1 ürün sayısı

Toshiba Elektrikli Lokomotif Modernizasyonu



GM Dizel Elektrikli Lokomotif Modernizasyonu



Demiryolu Elektronik Sinyalizasyon Sistemleri



Güç Kartı



Güç Kartı - 1

Mescioğlu Mühendislik



Mescioğlu Mühendislik firması Ayhan Faruk MESCİ tarafından 1984 yılında kurulmuştur. Firmamız harita, mühendislik hizmetleri, karayolları projelendirme ile fotogrametri, demiryolu, karayolu ve altyapı müşavirlik ve kontrollük hizmetleri alanlarında faaliyetlerini sürdürmektedir. Bu güne kadar ihale edilmiş en büyük iş (Kulu Ayr. - Aksaray - Ereğli Ayr. - 216 Km) dahil Karayolları Genel Müdürlüğü'ne bir çok proje yapmış olan MESCİOĞLU, köprü, viyadük ve tünel işlerini de kapsayan karayolu projelerinde edindiği tecrübe ile son 10 yıl içerisinde İstanbul Büyükşehir Belediyesi tarafından ihale edilen ve hayata geçirilen şehir içi trafik düzenleme ve kavşak projelerinin %60'ına imza atmıştır. MESCİOĞLU, başarıyla tamamladığı Türkiye'nin İlk Hızlı Tren Müşavirliği olan Ankara (Esenkent) - Eskişehir Demiryolu Rehabilitasyon Projesi Proje ve Yapım Kontrollük ve Danışmanlık Hizmeti İş, Adana Hafif Raylı Sistem Projesi ile yapım müşavirliği kapsamında gerek altyapı gerekse üstyapı müşavirliği konusunda deneyim kazanmıştır.

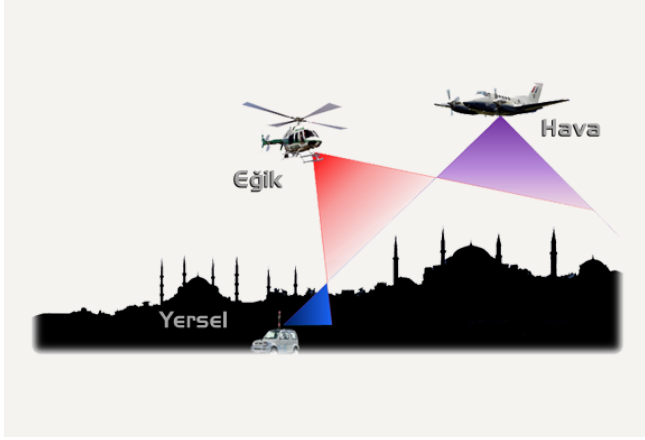
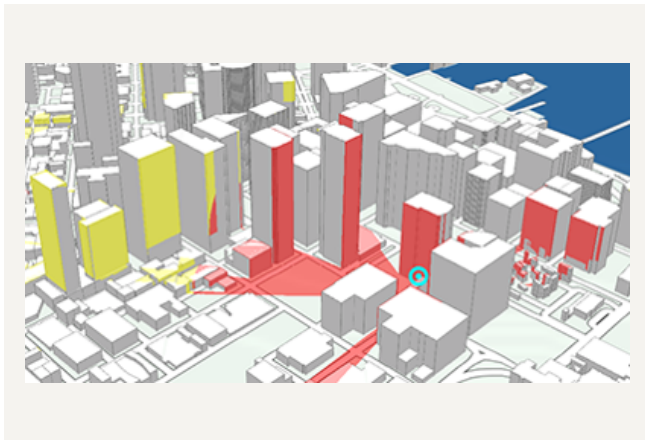
Firmamız ülkemizde önemli gereksinimlerden biri olan ulaşım master planlaması, su kaynakları yönetimi projelerinde de referansları ile çok disiplinli mühendislik çalışmalarında örnek projelere imza atmıştır. Ülkemiz fotogrametri potansiyelinin (iş-işgücü) %80'i (Nisan 2014 itibari ile) firmamız taahhüdünde gerçekleştirilmektedir. Örnek olarak İstanbul İl Sınırları İçinde Fotogrametrik Yöntemle 1/1000 ve 1/5000 Ölçekli Revizyon Halihazır Harita ile 1/1000 Ölçekli Ortofoto Harita Üretim İş ve Bursa Büyükşehir Belediyesi Sınırları ve Yakın Çevresi İçinde 1/1000 Ölçekli Fotogrametrik Vektör ve 1/5000 Ölçekli Ortofoto Haritaların Üretilmesi projeleri gösterilebilir. Hizmet verdiğimiz alanlarda teknik kabiliyetimiz, kalite sistemimiz ve güvene dayanan hizmet kültürümüz ile ihtiyaç sahiplerinin aklına gelen ilk firma olarak, hizmetlerimize müşteri memnuniyetini en üst düzeyde tutmak hedefi ile devam etmekteyiz.

İletişim Bilgileri

Adres	Mutlukent Mah. 1920. Cad. No:65 06810 Ümitköy-Çankaya - Ankara
Telefon	903122352000 / 905452804790
E-posta	info@mescioglu.com.tr / monder@mescioglu.com.tr / mescioglu@mescioglu.com.tr
Web	https://www.mescioglu.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Baz İstasyonu Saha Tasarım ve Kurulum İşleri, Danışmanlık ve Mühendislik Hizmetleri

Ürün Portföyü

Mescioğlu Mühendislik

5 ürün
1/1 ürün sayısı**Harita Mühendisliği Hizmetleri****İnşaat Mühendisliği Hizmetleri****Bilgi Teknolojileri****Müşavirlik ve Kontrollük Hizmetleri****Vektörel (Çizgisel Harita) ve Raster (Ortofoto) Veri Üretimi,CBS Entegrasyonu**

Labris Networks



Labris Ağları A.Ş. Hakkında

Labris Networks 2002 yılında Ankara, Türkiye'de kuruldu ve Varşova ve İstanbul'da ofisleri bulunuyor. Labris Networks, DDoS azaltma, NG Güvenlik Duvarı, Birleşik Tehdit Yönetimi, Merkezi Yönetim, Mevzuata Uygunluk ve SOC/CERT Hizmetlerinde uzmanlaşmıştır. Şirket, hükümet, BT ve Telekom, askeriye, finansal hizmetler, sağlık, eğitim ve diğerlerini içeren farklı sektör dikeylerine ürün ve hizmetler sunmaktadır. Şirket, 20 ülkede Doğu Avrupa, MEA ve Asean gibi coğrafi bölgelerde çeşitlendirilmiş bir müşteri kitlesine sahiptir. Common Criteria EAL4+ sertifikalı global güvenlik ağ geçidi markalarından biri olarak; Labris ürünleri işletmeleri, markaları, devlet kurumlarını, hizmet sağlayıcıları ve görev açısından kritik altyapıları korur.

Akıllı ekonominin ortaya çıkışı, zorlu küresel rekabet ve hızlı teknolojik ilerleme, inovasyonu rekabet edebilirlik için hayati öneme sahip hale getirdi. Bu nedenle inovasyonu, değişen pazar trendlerine uyum sağlamak için gerekli olan yeni ürünler, süreçler ve sistemler ürettiğimiz bir mekanizma olarak kullanıyoruz. İnovasyon, "Hız", "Destekleyici", "Bilge" ve "Güvenli" genel yeteneklerimizle desteklenen rekabet avantajımızı temsil eder. Labris Networks, AB IMP3ROVE İnovasyon Programı Türkiye Şampiyonu (2014) ve küresel finalist (2015) olarak listelenmiştir.

İletişim Bilgileri

Adres	Galyum Block, METU Technopolis, ANKARA
Telefon	903122101490 / 905326208439
E-posta	oguz.yilmaz@labrisnetworks.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

Labris Networks

1 ürün

1/1 ürün sayısı



Labris UTM

EXTUNDA İLETİŞİM TEKNOLOJİLERİ SAN. ve TİC. A.Ş.



Extunda, which is more than a software company, creates an interdisciplinary perfection among the industries by being innovative. Thus, Extunda puts forward triggering projects that create comprehensive innovations in their fields.

İletişim Bilgileri

Adres	Sanayi Mah. Teknopark Blv. No:1/9A/Z04 Pendik İstanbul
Telefon	902165103013 / 905552552393
E-posta	info@extunda.com
Web	https://www.extunda.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Kendi Kendine Düzenlenen Şebekeler (SON), Baz İstasyonu Antenleri, Network Sistem Yazılımları, Optimizasyon Yazılımları, Küçük Hücreli Baz İstasyonları, Baz İstasyonu Elektronik-Network Ekipmanları

Ürün Portföyü

EXTUNDA İLETİŞİM TEKNOLOJİLERİ SAN. ve TİC. A.Ş.

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

EXTUNDA İLETİŞİM
TEKNOLOJİLERİ SAN. ve TİC. A.Ş.

ERAT KABLO TEKNOLOJİK DONANIM SİSTEMLERİ SAN.VE TİC.A.Ş



Ülkemizin önde gelen Fiber Optik Bağlantı Ekipmanları ve Aksesuar Üreticisi firmalarından birisi olan ERAT KABLO, 1998 yılında Fiber optik kablo montajı ve Fiber optik kablo ek montajı çalışmaları yapmak amacıyla kurulmuştur. Fiber optik ara bağlantı kabloları (pigtail,patch cord), fiber optik kablo ek kutuları, fiber optik sonlandırma ekipmanları (rack/duvar tipi patch paneller) , fiber optik aksesuarlar, bakır Data&Lan kabloları (Cat5, Cat6, Cat7) , bakır data patch cord kablosu, bakır data sonlandırma panelleri ve bakır data sonlandırma ekipmanlarını üretimini de kendi bünyesinde gerçekleştirerek Telekomünikasyon sektörünün tamamına hitap eden çok geniş bir ürün yelpazesine sahiptir.

Üretim; 12000 m2'si kapalı, 20000 m2 alandaki entegre tesislerde, ISO 9001 standartlarına göre ve ISO 14001, OHSAS 18001 gerekleri göz önünde bulundurularak, konusunda bilgi ve deneyim sahibi uzman bir ekip tarafından, son teknolojik gelişmelere uygun makine ve yöntemler kullanılarak gerçekleştirilmektedir.

Ulusal ve uluslararası gözetim firmalarının periyodik olarak yapmış olduğu denetimler sonucu verilen ISO kalite belgeleri ERAT KABLO markasına ve ürünlerine gösterilen güvenin bir ifadesidir.

ERAT KABLO, uluslararası ve yerli standartlara göre üretilen ürünlerin yanı sıra, özel müşteri şartnameleri ve isteklerine göre üretim yapabilmektedir. Ürünler üretimin her aşamasında ve özellikle de son kontroller sırasında modern test cihazları kullanılarak test edilerek yüksek kaliteli ürünlerin müşteriye ulaştırılması sağanmaktadır.

İsteyin, fiber hızında üretelim." sloganı ile hareket eden ERAT KABLO, tecrübesi ve sunmuş olduğu yüksek kaliteli ürünler ile ERAT markasını Yurtiçi pazarının yanı sıra, dünyaya da sunan ERAT KABLO; 35'i aşkın ülkede tercih edilen saygın bir marka haline getirmiştir.

ERAT KABLO olarak sektörümüzün hızla büyüyen bir markası olmaktan, başarı ve kalitemizi siz değerli müşterilerimizle paylaşmaktan gurur duyuyoruz.

İletişim Bilgileri

Adres	Organize Sanayi Bölgesi 22 Cadde No:42 Melikgazi/ KAYSERİ
Telefon	903523222770 / 905465943969
E-posta	erat@erat.com.tr
Web	https://www.eratkablo.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Optik Aksesuar-Ekipman, RF Kablo-Konnektör, Optik Kablo-Konnektör

Ürün Portföyü

ERAT KABLO TEKNOLOJİK DONANIM SİSTEMLERİ SAN.VE TİC.A.Ş

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

ERAT KABLO TEKNOLOJİK
DONANIM SİSTEMLERİ SAN.VE
TİC.A.Ş

i2i Bilişim Danışmanlık Teknoloji Hiz. ve Paz. Tic. A.Ş.



i2i Systems is an international information technologies company that creates innovative ideas, transforms them into integration and provides best quality solutions with its highly experienced team in Telecommunications industry. i2i offers a variety of services in OSS and BSS domains, as well as delivering System Integration projects across the whole IT Telecom domain. Company experience ranges from delivering System Integration projects to tailor-made solution developments in the manner of entire project lifecycle management and execution, starting from feasibility analysis all the way to support and maintenance. i2i integrates multiple systems for inputting, processing, interpreting, storing, categorizing and cleansing data by using professional program management and delivery methodologies.

• Consultancy Services of i2i Systems

The success of a business transformation project relies on anticipation and assistance. i2i provides its customers with consulting from the strategic thought process up to change implementation. In this context of intense change, businesses must always be prepared to better anticipate and react.

• System Integration Approach

Systems Integration services of i2i enable clients to identify, develop and implement the most appropriate solutions to solve their business problems in a unique manner. i2i helps organizations for optimizing and streamlining existing operations where legacy assets are leveraged through developing end-to-end BSS architecture from the ground up.

Leveraging on extensive experience in middleware tools such as webMethods, Tibco, and Weblogic, i2i provides business integration and SOA based platform solution across enterprise applications such as Billing, Charging, Provisioning, Service Delivery Platforms, CRM and numerous other legacy applications.

• Software and Systems Development

Our application development services are built on the foundation of proven project management practices, reusable frameworks, and dedication to technological advancement. i2i focuses on tools and technologies such as Java, J2EE, EJB, JMS, RMI, C, C++, the Oracle toolsets and others. i2i offers significant vertical expertise in Telecommunications Services, as well as in engineering cross-industrial solutions.

• Quality Assurance and Testing

Our Verification & Validation practice offers a comprehensive suite of software testing solutions to organizations. We can undertake sub-projects the areas of Software Quality Assurance and process improvement, test automation, test planning and execution, and test base maintenance. Our approach software testing model helps reduce costs and significantly shortens delivery schedules, resulting in faster time-to-market to maximize ROI.

With three R&D centers in Kurtkoy Teknopark (İstanbul), İTÜ Teknokent (İstanbul) and YTÜ Teknopark (İstanbul), i2i Systems improves its experience and skills by adopting new technologies and investing in research and development to provide the best...

İletişim Bilgileri

Adres	İTÜ Ayazağa Kampüsü, Koru Yolu, ARI Teknokent, ARI 3 Binası 7. Kat No:703 34396 Sarıyer / İstanbul Türkiye
Telefon	908503467576
E-posta	osman.meral@i2i-systems.com
Web	https://www.i2i-systems.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

i2i Bilişim Danışmanlık Teknoloji Hiz. ve Paz. Tic. A.Ş.

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

i2i Bilişim Danışmanlık Teknoloji
Hiz. ve Paz. Tic. A.Ş.

Kablotürk Kablo Ltd. Şti.



Kablo Türk 20 yılı aşkın süredir sektöründe deneyim ve tecrübelerinin sonucunda Türk Kablo Sanayine ve sizlere merhaba demıştır.

Firmamız başlangıç aşamasında piyasa gereksinimleri doğrultusunda üretime başlamıştır.

Zaman içerisinde kendisini yenileyip evrimselleşen yapısı ile, sektör içerisinde hızlı bir büyüme hacmi kaydederek, ülke şartlarında potansiyel ihtiyaçların yanı sıra özel olarak oluşturulan ürün taleplerinizde müşteri beklentilerinin ve kalite standartlarında , öngörülen niteliklerin laboratuvar ortamında, izolasyon güvenilirliği, enerji taşıma kapasitesi ve teknik uygunluk kriterlerine göre azami titizlikle imal edilip yine müşteri isteklerine uygun tarihlerde ve uygun ticari şartlarda teslim edilmektedir.

Toplam kalite anlayışıyla hareket eden firmamız üretim, satış, pazarlama ve yönetim olarak uygunluk göstermekte olup burada iso 9001 kalite yönetim belgesiyle akreditasyon kurumu tarafından akredite ettirmiştir.

Amacımız belirtmiş olduğumuz ilkeler doğrultusunda ; faydalı, rekabetçi ve yenilikçi fikirlerle, ülke çalışma hayatında ve siz değerli müşterilerimizin memnuniyeti ile gönüllerde yer almaktır...

KABLOTURK®, Kuruluşundan bu yana satış ve satış sonrası tüm hizmetlerinde müşteri memnuniyetilkesinden hareketle kablo sektöründe adından sıkça söz ettirmektedir.

KABLOTURK®, Öğrenen bir organizasyon olarak kuruluşundan bu yana değişime yabancı kalmamıştır.

KABLOTURK®, Bu özelliği sayesinde değişen ihtiyaçlar ve eğilimler doğrultusunda sürekli yenilenerek müşterilerine en yüksek katma değeri sunmak geleneğini artan biçimde sürdürmeyi başarmıştır.

KABLOTURK®, İnovasyona açık sürdürülebilir bir işletme için her alanda gündemini güncel tutarak insanive ticari ilişkilerini birlikte sürdürmüştür.

KABLOTURK®, Üretim sektöründe oluşan değişiklikleri (yenilikleri) takip ederek teknolojik yatırımlaryapmakta, emek yoğunluğunu azaltıp canlı bir işletme olma yolunda adımlar atmaktadır.

KABLOTURK®, Kablo üretiminin en önemli unsuru olan plastiği (PVC, Granül) tüm proseslere uygun,doğaya saygılı, kanserojen maddelerden arındırılmış, kurşunsuz olarak üretebilmektedir.

KABLOTURK®, Üretimde kullandığı plastiği ROHS Kalite Belgesi ile taçlandırmıştır.

KABLOTURK®, İhracat yaptığı ülkeleri her geçen gün arttırarak ülke ekonomisine katma değersağlamaktadır.

KABLOTURK®, İnanıldığı değerler doğrultusunda çalışmış sektörün sayılı firmaları arasında yer edinmiştir.

Misyon & Vizyon

Üretimini Yaptığımız Kablolarda Kaliteyi Ön planda tutmak ve müşterilerimizin beklentilerini Daima Göz Önünde bulundurup Hızlı Termin, Uygun fiyat, Yüksek Kalite Düsturundan Asla vazgeçmeden Ticari Partnerlerimizi Memnun Edici Faaliyetlerde Bulunmak.

Bizim için Öncelik Müşterilerimizin memnuniyetidir...

VİZYONUMUZ

İletişim Bilgileri

Adres	Perpa Ticaret Merkezi B Blok Kat 5 No: 485 Şişli / İstanbul / TÜRKİYE
Telefon	90212222591920
E-posta	info@kabloturk.com
Web	https://www.kabloturk.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

Kablotürk Kablo Ltd. Şti.

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

Kablotürk Kablo Ltd. Şti.

Pusula Telekom



2009 yılından bu yana deneyimimiz, bilgi birikimimiz, özel çözüm önerilerimiz ve işinde uzman yönetim kadromuz ile değer yaratarak büyümeye devam ediyoruz. Pusula Call Center İletişim Anonim Şirketi, insan odaklılık ilkesi ile hem müşterilerinin hem de çalışanlarının memnuniyetini en üst seviyede tutmak adına; teknoloji, insan kaynağı ve yenilikçi iş modellerine olan yatırımlarını sürdürmektedir. Böylece bir çağrı merkezinden beklenti olan kesintisiz hizmet, maliyet optimizasyonu ve yönetsel verimlilik sağlanabilmektedir. Girişimci bir ruhla tamamen milli sermaye ile kurulmuş olan Pusula Call Center hedeflerine tüm paydaşları ile birlikte ulaşmayı amaçlamaktadır.

İletişim Bilgileri

Adres	Atatürk Bulvarı 97/26 Kızılay Çankaya 06420, Ankara
Telefon	905051211323
E-posta	hakki.ozun@pusulacc.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

Pusula Telekom

0 ürün
1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

Pusula Telekom

Hyperion Teknoloji Bilişim San. ve Dış Tic. Ltd. Şti.



Kuruluşumuz, Özyeğin Üniversitesi Optik Kablosuz Haberleşme Teknolojileri Mükemmeliyet Merkezi'nden (OKATEM) doğmuş bir spin-off şirkettir. OKATEM, İstanbul Kalkınma Ajansı'ndan (ISTKA) alınan yaklaşık 1.5 milyon TL maddi destek ile Eylül 2015'de kurulmuş olup, Türkiye'nin optik kablosuz haberleşme (OKH) alanında faaliyet gösteren ilk Ar-Ge laboratuvarıdır. OKATEM bünyesinde yapılan Ar-Ge çalışmalarının son ürüne dönüşmesi ve ticarileşmesi için Ocak 2017'de şirketimiz Hyperion Teknoloji faaliyete başlamıştır.

Optik kablosuz haberleşme (optical wireless communication, OWC), kızılötesi, görünür veya morötesi frekanslarını kullanarak kablosuz iletim imkanı sağlayan yeni gelişmekte olan bir teknolojidir. OWC kullanılan verici türüne ve dalgaboyuna göre iki ayrı kategoriye ayrılır. Bunlardan ilki görünür ışık frekansında LEDleri verici olarak kullanarak kablosuz haberleşme imkanı sağlayan görünür ışıkla haberleşme (visible light communication, VLC) sistemleridir. Diğeri ise kızılötesi frekanslarda lazer verici kullanarak noktadan noktaya iletim yapan serbest uzay optik (free space optical, FSO) haberleşme sistemleridir. Firmamız farklı uygulamalara yönelik olarak VLC ve FSO sistemleri geliştirmektedir.

İletişim Bilgileri

Adres	Özyeğin Üniversitesi Nişantepe Mah. Orman Sok. No: 34-36 Çekmeköy İstanbul
E-posta	info@hyperiontechs.com
Web	http://hyperiontechs.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Küçük Hücreli Baz İstasyonları, Radyo Link

Ürün Portföyü

Hyperion Teknoloji Bilişim San. ve Dış Tic. Ltd. Şti.

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

Hyperion Teknoloji Bilişim San. ve
Dış Tic. Ltd. Şti.

GrupBim Telekomünikasyon, Bilgisayar San. Ve Tic. LTD.ŞTİ.



İLKELERİ BAŞARMAK AYRICALIK İSTER.

Misyonumuz

Kurucularımıza, çalışanlarımıza, iş ortaklarımıza ve müşterilerimize taahhüdümüz kurumsal ve teknolojik altyapımızı sürekli olarak geliştirerek ürünlerimizi, çözümlerimizi, bilgi birikimimizi ve hizmetlerimizi pazara en rekabetçi biçimde sunmaktır.

Vizyonumuz

Türkiye pazarında erişim ve iletişim çözümleri konusunda lider firma olmak, bu sahada en etkin katma değerli Profesyonel Çözüm Firmalarına kaliteli ve hızlı teknik hizmet sunmak.

Kuruluşumuzun Kalite Politikası

Veri iletişimi sektöründe katma değerli, Teknik Entegratörü olarak, proje firmalarımıza ve doğrudan temasta bulunduğumuz müşterilerimize yeni teknolojileri ve bu konudaki tüm uygulamalı hizmetleri sunmaktayız.

Bu nedenle; iş arkadaşlarını da, müşteri kabul eden, bu kapsamda hem iç, hem dış müşteri memnuniyetini vazgeçilmez bir öncelik olarak uygulayan, Türkiye pazarında "Erişim ve İletişim çözümlerinde katma değerli teknik entegretör" kalite politikamızla lider olan ve verimliliği ön planda tutan, çalışanların profilini sürekli geliştiren işletme kültürü ve tüm çalışanlarının katılımı sonucunda, ulaşılan kalite düzeyi ne olursa olsun, onu daha ileriye götüren, iyileştiren ve geliştiren bir firma olmak, GRUPBİM BİLGİSAYAR SAN. VE TİC.LTD.ŞTİ.'nin kalite politikasının temelini oluşturmaktadır.

İletişim Bilgileri

Adres	Mustafa Kemal Mahallesi 2146. Sokak No: 4/C Çankaya / ANKARA
Telefon	903122150444
E-posta	info@grupbim.com
Web	http://www.grupbim.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

GrupBim Telekomünikasyon, Bilgisayar San. Ve Tic. LTD.ŞTİ.

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

GrupBim Telekomünikasyon,
Bilgisayar San. Ve Tic. LTD.ŞTİ.

IPC Mühendislik Elektrik, Elektronik Sanayi ve Ticaret Ltd



Türkiye'nin Güç Elektroniği sektöründe lider şirketlerinden olan IPC Elektrik Elektronik Sanayi ve Ticaret Limited Şirketi; 1997 yılından bu yana ülkemizde ihtiyaç duyulan Güç Sistemlerini tasarlamak, üretmek, satış ve satış sonrası servis hizmetlerini vermek amacıyla İstanbul'da faaliyet göstermektedir.

Bunun yanı sıra, Alçak Gerilim AC / DC Pano, UPS ve çeşitli anahtar teslimi şebeke bağlantılı/bağlantısız Güneş Enerji Santrallerinin kurulumunu da gerçekleştirmiştir.

Ar-Ge faaliyetleriyle yeni teknolojileri yakından takip ederek, enerji ihtiyaçlarını karşılamak için özel olarak uyarlanmış çözümlerimiz, yurtiçi ve yurtdışında birçok firmaya hizmet vermektedir. Türkiye'deki yetkin servis ağıyla, enerji alanında ürün, çözüm ve teknik servis hizmetlerini, "7 gün 24 saat" kesintisiz sunmaktadır.

IPC LTD ürünleri; ISO9001, ISO14001 ve ISO18001 gibi küresel standartlarla uyumludur. IPC'nin Toplam Kalite Yönetimi ilkeleri ve koşulsuz müşteri memnuniyeti beklentisi, üretimin her anında kusursuzluğun temelini oluşturmaktadır. Kalite Politikamızın en önemli parçası % 100 Müşteri Memnuniyeti sağlamaktır. Çalışanlarımızın en büyük ve en önemli kaynağımız olduğunu biliyoruz. Bu nedenle, bilgi ve becerileri, verilen kurs ve eğitimlerle sürekli olarak geliştirilmektedir.

IPC LTD her zaman güvenilir ve ulaşılabilir bir çözüm ortağınız olacak, size ve işinize enerji katacaktır. Ana müşterileri arasında Türk Telekom A.Ş., Turkcell, Vodafone, Avea, Huawei ve ZTE gibi haberleşme sektörünün önde gelen firmaları olan IPC LTD'nin hedefi; Türkiye ve dünyada, müşterilerine hızlı, kaliteli ve güvenli çözümler sunmaktır.

İletişim Bilgileri

Adres	Büyükbakkalköy Mahallesi, Mezarlık Yolu, No: 12, 34858 Maltepe-İstanbul
Telefon	902165618220 / 905424495241
E-posta	uzeyir.onal@ipc.com.tr
Web	https://www.ipc.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Güç/Enerji/Elektrik Ekipman ve parçaları

Ürün Portföyü

IPC Mühendislik Elektrik, Elektronik Sanayi ve Ticaret Ltd

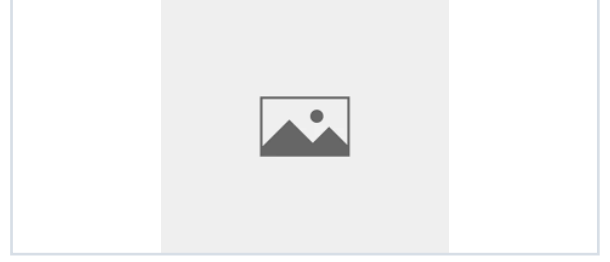
1 ürün

1/1 ürün sayısı



IPC LTD-2kW Çekmece Tipi DC Güç Kaynağı

SATRON İLTŞ.HİZ.İMŞ.ELEKTRONİK SAN.TİC.LTD.ŞTİ.



İletişim Bilgileri

Adres	Sanayi Mah. 25 Aralık Küçük San. Sit. 60215 Nolu Cad. 17. Ada No:75, 27000 Şehitkamil/Gaziantep
Telefon	903422326226 / 905322528675
E-posta	ilhankellecioglu@gmail.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

SATRON İLTŞ.HİZ.İMŞ.ELEKTRONİK SAN.TİC.LTD.ŞTİ.

0 ürün
1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

SATRON
İLTŞ.HİZ.İMŞ.ELEKTRONİK
SAN.TİC.LTD.ŞTİ.

Alternidea Mühendislik Danışmanlık



Misyonumuz:

Günümüzde yerli firmalar yerel imkanları kullanarak üretim yapmak-yaptırmak yerine yurt dışındaki firmaların temsilciliğini alarak ürünlerini ithal edip pazarlamaktadırlar. Bu strateji ülkemizin mühendislik alanındaki bilgi birikimine katkı sağlamamakla birlikte istihdam açığını da büyütmektedir.

Bu yaklaşımın ülkemize getirdiği yük; diğer ülkelerin pazarı-tüketicisi olma, teknoloji çöplüğü, döviz çıktısı, uluslararası bir marka ve istihdam yaratamama, teknolojik olarak ilerleyememe, aynı kalitede ürüne onlarca kat daha fazla ödeme gibi birçok neden gösterilebilir.

- Bu amaçla sanayi ve diğer alanlarda öncelikli olarak yenilenebilir enerji kaynaklarının kullanımını sağlamak, ürün, sistem ve süreçlerin verimliliğini artırıcı yenilikleri uygulayarak karbon salınımını en az seviyeye indirmek.
- Yaratıcılığı ve yeniliği takip ve teşvik ederek Mühendislik, Meslek Yüksek Okulu ve/veya Meslek Liselerinde ilgili bölümlerden istekli öğrencileri bu alanda bilinçlendirerek iş alanlarına dahil etmek, patent, marka, tasarım ve diğer sınai mülkiyet haklarının alınmasını ve etkin korunmasını sağlamak

Vizyonumuz:

Sanayileşme, bununla birlikte üretim süreçleri ve sanayi ürünlerinin kullanımı doğayı kirleten ana unsurlardır.

- Hayatın her alanında enerji verimliliğini ilke edinerek öncelikli olarak yenilenebilir enerji kaynaklarının kullanımını artırmak, çevreye verilen zararı en az seviye indirmek ve bunun için uygulanabilir, ulaşılabilir, ölçülebilir yöntemler, ürünler ve sistemler geliştirmenin yanı sıra bu faaliyetlerde uluslararası standartları yakalamaktır. Bu amaç ile sanayi ve bilim/egitim kurumları ile aynı paralelde ilerlemek ve stratejik ilişkiler kurmaktır.

Hedefimiz:

Sanayi-hizmet ve diğer alanlarda öncelikli olarak yenilenebilir enerji kaynaklarının kullanımını sağlamak, ürün, sistem ve süreçlerin verimliliğini artırıcı yenilikleri uygulayarak karbon salınımını azaltmak ve bu faaliyetlerle işletme maliyetlerini en az seviyeye indirecek; sürdürülebilir yenilikler ortaya koymaktır.

Doğayı çocuklarımızdan ödünç aldığımızı göre çevreyi korumak artık sadece yasal zorunluluk değil aynı zamanda borcumuzdur.

Kısa Vadeli Hedeflerimiz:

Tüm Telekom operatörlerinde baz istasyonları için yapılan harcamalarının %46'sını soğutma giderleri oluşturmaktadır. Bu miktarın yenilenebilir enerji kaynaklarından temin edilmesi ile karbon salınımının azaltılmasının yanı sıra enerjiye olan ihtiyaçları da azaltılmış olacak

İletişim Bilgileri

Adres	Atatürk Mahallesi, Sütçü İmam Caddesi, Gaffar Efendi Sokak, No:13/18A 34764 Ümraniye, İstanbul, Türkiye
Telefon	905425610419
E-posta	yasar.yilmaz@alternidea.com
Web	https://www.alternidea.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Baz İstasyonu Saha Tasarım ve Kurulum İşleri, Güç/Enerji/Elektrik Ekipman ve parçaları, Danışmanlık ve Mühendislik Hizmetleri, İklimlendirme Sistemleri, Mekanik-Konstruksiyon Sistemler

Alternidea Mühendislik Danışmanlık



Niş pazar olması nedeni ile doğrudan yüzlerce çalışan, dolaylı olarak ta binlerce istihdam sağlanmış olacak. Bunun yanı sıra hedef olarak belirlenen öncelikli marketlerde ihtiyaç duyulan ölçüde ürün çeşitlendirilerek bu alanlarda da pazar...

İletişim Bilgileri

Adres	Atatürk Mahallesi, Sütçü İmam Caddesi, Gaffar Efendi Sokak, No:13/18A 34764 Ümraniye, İstanbul, Türkiye
Telefon	905425610419
E-posta	yasar.yilmaz@alternidea.com
Web	https://www.alternidea.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Baz İstasyonu Saha Tasarım ve Kurulum İşleri, Güç/Enerji/Elektrik Ekipman ve parçaları, Danışmanlık ve Mühendislik Hizmetleri, İklimlendirme Sistemleri, Mekanik-Konstruksiyon Sistemler

Ürün Portföyü

Alternidea Mühendislik Danışmanlık

0 ürün
1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

Alternidea Mühendislik
Danışmanlık

RST Uzaktan Algılama Teknolojileri



RST (Uzaktan Algılama Teknolojileri), sivil ve askeri alanlarda elektronik, savunma, uzay ve havacılık sektörlerinde faaliyet gösteren ürün odaklı bir şirkettir.

Güçlü bir iş geçmişi ile geniş bir deneyime sahip mühendislik ve proje yönetimi ekibi bir araya gelerek RST'yi oluşturmuştur. Türkiye ve komşu coğrafi bölgelerdeki ülkeler ana hedef pazarı olarak seçilmiştir.

RST'nin ana hedefi, müşterilerinin taleplerine hızlı çözümler üretmek için modern mühendislik teknikleri kullanmaktır. Bu amaçla RST, gelişmiş teknolojiler kullanarak ulusal ve uluslararası standartlara uygun, katma değeri yüksek, özgün ve güvenilir yazılım, donanım ve sistem çözümleri tasarlamakta, geliştirmekte ve üretmektedir.

Bu kapsamda RST, Radyo Frekansı (RF) ve Elektro-Optik (EO) tabanlı sensör ve simülasyon teknolojileri alanlarında Radar Sistemleri, Uydu Sistemleri, Elektronik Harp (EW) Sistemleri ve Simülasyonları gibi çeşitli projeler gerçekleştirmektedir.

RST olarak yönettiğimiz projeler ile, temel olarak kritik sistemlerin tasarımı ile ilgili bilgi birikimini (know-how) kazanmaya ve bu sistemlerin üreticisi haline gelmeye odaklanıyoruz. Bu bilgi birikimini, RF ön uç (RF front end), mikrodalga ve milimetre dalga teknolojileri için ve alıcı/verici üniteleri ve uzaktan algılama sistemleri için sinyal işleme olarak sınıflandırabiliriz.

RF ve EO algılama sistemlerinin uygulamalarında sistem geliştirme ve entegrasyon yeteneğine sahip olduğumuzdan dolayı, yüksek performanslı sayısal sinyal işleme için çözümler üretebilmekteyiz.

Buradan hareketle, FPGA ve DSP'ye ek olarak yepyeni sinyal işleme teknolojilerini kullanıyoruz. Sinyal işleme çözümlerini oluşturmak için kendi laboratuvarımızda ve yeni teknoloji test ekipmanlarımızın yardımıyla modelleme, simülasyon, uygulama ve 3'üncü parti IP çekirdek entegrasyon metodolojilerini yürütüyoruz. Böylece, ürün geliştirme sürecinin hızlandırılmasını sağlıyoruz.

Misyon

Özellikle RF & EO Sensör Teknolojileri ve EW Simülasyonları ile ilgili ulusal ve uluslararası alanlarda Savunma, Uzay ve Havacılık sektörlerinde yüksek teknoloji ürünler için hizmetler geliştirmek, üretmek ve sunmak.

Vizyon

- Sivil ve Askeri alanlarda ürün ve sonuç odaklı bir şirket olmak
- Benzersiz ve İleri Teknoloji Bazlı Ürünler ve Çözümler sunmak
- Ulusal ve uluslararası müşteriler için sorumlulukları yerine getirmek adına hızlı ve etkin hizmetler sunmak
- Ortaklar ve müşteriler tarafından güvenilir ve tercih edilen bir şirket olmak

Kalite Politikası

Ulusal ve uluslararası standartlara uygun hızlı, verimli, güvenilir ve müşteri beklentilerinin üzerinde, modern mühendislik ve ileri teknolojilerin kullanılması.

ISO 9001: 2015 Kalite Yönetim Sistemi Standardı referans alınmak suretiyle, müşteri gereksinimlerini ve beklentilerini karşılama...

İletişim Bilgileri

Adres	Hacettepe Üni. Teknoloji Geliştirme Bölgesi Üniversiteler Mah. 1596. Cad. No: 95/6-7 06800, Beytepe-Çankaya, Ankara
Telefon	903122870115
E-posta	info@rstteknoloji.com.tr
Web	http://www.rstteknoloji.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

RST Uzaktan Algılama Teknolojileri

0 ürün
1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

RST Uzaktan Algılama
Teknolojileri

Anketek Elektronik Teknoloji



Anketek Elektronik Teknoloji Ltd. Şti. Sinyal işleme ve gömülü donanım ve yazılım alanlarında uzman, araştırma geliştirme odaklı bir Radar ve haberleşme teknolojileri şirkettir. Şirketimizin ana faaliyet alanları: Modern antenr Gömülü sistemler Kablosuz haberleşme sistemleri FPGA bazlı işlemci kartları Yüksek verimli RF devreler Gömülü sistemler Sensör ağları Şirketimiz, ODTÜ Teknokent bölgesinde bulunmaktadır. Anketek, alanında uzman şirketler ile yakın ilişkiler içerisindedir. Şirketimizin vizyonu, ileri teknoloji barındıran ürünleri yüksek eğitimli mühendisler tarafından geliştiren ve üreten bir firma olmaktır. Anketek, proje gereksinimlerinin değerlendirilmesinden, nihai ürünün müşteriye teslimatına ilaveten müşteriye ürün kullanımı hakkında desteği içeren tüm mühendislik görevlerini gerçekleştirebilecek yeterliliktedir.

İletişim Bilgileri

Adres	ODTÜ Teknokent Gümüş Blok Kat:1 No:6 Çankaya / ANKARA
Telefon	903122858640
E-posta	mutlu.tuncer@anketek.com.tr
Web	http://www.anketek.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

Anketek Elektronik Teknoloji

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

Anketek Elektronik Teknoloji

Argela



Argela'da yenilik bizim tutkumuzdur. İşe gittiğimiz her gün, geleceğin iletişim teknolojilerini geliştirmek için araştırma ve inovasyonun sınırlarını zorlamak istiyoruz.

This drive for the future has put us at the leading edge of the 5G movement. As leaders in this movement, we're generating intellectual property rights for the 5G-enabling technologies that are necessary to this tech revolution. AGeleceğe yönelik bu hamle, bizi 5G devriminin öncüsü konumuna getirdi. Bu hareketin liderleri olarak, bu teknoloji devrimi için gerekli olan 5G'yi etkinleştiren teknolojilerin fikri mülkiyet haklarını üretiyoruz.

İletişim Bilgileri

Adres	Reşitpaşa Mah. Katar Cad. No:4 İTÜ ARI Teknokent 3 İç Kapı No: 601-604 34467 Maslak Sarıyer / İstanbul
Telefon	903129129200 / 905426755303
E-posta	suha.akyol@argela.com.tr
Web	https://www.argela.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

Argela

0 ürün
1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

Argela

Baran Teknoloji



Baran Elektronik, inovatif ürünler geliştiren bir Ar-Ge şirkettir. Firmamız, 2006 yılından bu güne, *Güç elektroniği ve İklimlendirme sistemlerinde* kritik know-how 'lar elde ederek ciddi ürünler geliştirdi.

Kurumsal şirketlerden gelen özel istek ve taleplere göre projeler tasarlayıp üretmekteyiz. Firmamıza bu yönde, yurtiçi ve yurtdışından ciddi proje talepleri gelmektedir.

Şirketimizin sektörde önde olan ürünleri, **Free Cooling Sistemi** ve **Battery Backup sistemleridir**.

2007 'de GSM istasyonları için ilk Free Cooling sistemi tasarlandık. Türkiye'deki GSM istasyonlarında toplamda 14.000 adet Free Cooling Sistemi 10 yıldır başarı ile çalışmaktadır. Ürün, kalite standartları ve teknik özellikler açısından test edilmiş olup CE belgesine haizdir. Şu ana kadar, 11 farklı ülkeye ihracat yapılmıştır.

2008 yılında, Turkcell 'in talebi doğrultusunda ilk Battery Backup kabini geliştirildi. Sonrasında GSM firmalarının talepleri doğrultusunda, *farklı güç, farklı gerilim ve farklı yedekleme süreleri* için 14 farklı model ürün geliştirildi. Toplamda 3000 adet Battery Backup kabinleri 9 yıldır sahalarda başarı ile çalışmaktadır.

2012 yılında TÜBİTAK 1507 desteği kapsamında, **300W Solar On-Grid İnverter** tasarımı başarı ile tamamlanmıştır.

2013 Yılında Free Cooling 'in yeni versiyonu için, TÜBİTAK 1507 desteği alınarak, proje başarı ile tamamlanmıştır.

2014 Yılında, discount mağazalara yönelik **EYS Akıllı Enerji Yönetim** sitemi projesini geliştirdik. Bu ürünümüz, **DIASA'nın** mağazaları için geliştirildi. Sonuç olarak 415 adet sistem tüm **DIASA** mağazalarında kullanılmaktadır.

2015 yılında Vodafone Türkiye için geliştirilen **SmallCell Battery Backup&UPS** kabinimizin başarısı, **VPC (Vodafone Procurement Company)** tarafından onaylandı. Şirketimiz, bu başarısından dolayı VPC 'nin dünyadaki onaylı tedarikçileri arasına girdi.

2015 yılında TÜBİTAK 1507 desteği kapsamında, **15 kW Solar Pompa Sürücü** tasarımı için yapılan başvuru onaylandı. ARGE faaliyetleri devam etmektedir.

2016 yılında Aselsan'ın siparişi üzerine, **Moduler Power Distribution & Rectifier** sistemi geliştirildi. Ürünümüz, Aselsan tarafından onaylandı ve envantere girdi. Bu projenin ardından firmamız SSM tedarikçileri veri tabanına girmiştir.

2017 yılında ABD'den bir firma, özel bir **Battery Backup Controller** siparişi verdi. Firmamız yaklaşık iki ayda ürünü geliştirip ihraç etti. Ürünümüz testlerden geçerek onaylandı.

İhtiyaçlara özel Ar-Ge faaliyetlerimiz devam etmektedir.

İletişim Bilgileri

Adres	Çakmak Mah. Kartanesi Sok. No:3/A ÜMRANİYE / İSTANBUL
Telefon	216466880203 / 905071471139 / 902164668802
E-posta	info@baran.tech / e.eraslan@baran.tech
Web	https://www.baran.tech
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

Baran Teknoloji

3 ürün
1/1 ürün sayısı



Pil Anahtarı



Kabin



battery backup

Nanotek Test Ölçüm Ltd. Şti.



Nanotek Test Ölçüm şirketi Ankara merkezli test ölçüm, kalibrasyon ve bakım onarım konularında 30 yıllık tecrübeye sahip kişilerce kurulmuştur.

Şirketin ana faaliyet alanını genişletmek adına İstanbul Şube yapılanmasına gitmesi planlanmış, böylelikle TS EN ISO/IEC 17025 standartlarını karşılayan Akredite Kalibrasyon Laboratuvarı olarak hizmet vermesi amaçlanmıştır.

2019 yılı başlangıcı ile Nanotek Kalibrasyon İstanbul Şube Laboratuvarı, elektriksel ve rf ölçüm büyüklüklerinde akredite, optik ölçüm büyüklüklerinde ise izlenebilir kalibrasyon hizmeti vermektedir.

İletişim Bilgileri

Adres	Ostim OSB Mah Abdülkadir Geylani Caddesi No:17/3 D:Kat:2, 06374 Ostim Osb/Yenimahalle/Ankara
Telefon	903123978160
E-posta	nadirilmaz@nanotek-ltd.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

Nanotek Test Ölçüm Ltd. Şti.

0 ürün
1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

Nanotek Test Ölçüm Ltd. Şti.

SEKİZA Savunma, Havacılık ve Uzay Teknolojileri A.Ş.



SekizA Savunma Havacılık Ve Uzay Teknolojileri A.Ş. 2013 yılında Savunma Sanayi, Sivil Haberleşme Sistemleri ve Erken Uyarı Sistemleri alanlarında tasarım, üretim ve pazarlama alanlarında hizmet vermek için kurulmuştur.

SekizA, teknolojiye ve sürdürülebilir inovasyona kendini adanmış profesyonellerin dünyadaki yenilikçi teknolojik akımları takip ederek güvenilirliği ve hızıyla elektronik teknolojileri alanında ülkemizin ihtiyacı olan yenilikleri kazandırmak için hiç durmadan yoluna devam etmektedir.

SekizA, kurulduğu günden bugüne her daim öncelikle müşteri ve verimlilik odaklı üretimi benimsemiştir. Bu sayede yurt içinde ve yurt dışında müşteri portföyünü de Savunma Sanayi, Sivil Haberleşme Sistemleri, Erken Uyarı Sistemleri alanlarında iş ortaklarına en iyi ve en kaliteli ürün ve hizmeti sunmak için çalışmaktadır.

SekizA, faaliyet alanlarında kaliteli hizmet ve ürünü sunabilmek için teknolojik alt yapısını sürekli olarak geliştirmekte ve teknik çalışanlarını bu yönde eğitmektedir.

SekizA, teknolojiye uyum sağlayabilen, müşteri odaklı hizmet ortaya koyan bir firmadır.

Ankara Uzay ve Havacılık İhtisas Organize Sanayi Bölgesinde 10.000 m2 alanda tesis yatırıma başlamış SekizA, yerli ve milli üretime katkı sağlamakta ve yurt içi-yurt dışı fuarlara katılarak faaliyet gösterdiği alanda kendini dünyaya tanıtmaktadır.

SekizA, sahip olduğu ekipmanları, yoğun tecrübesi, teknolojiyle paralel gelişen alt yapısı ve kendi bünyesindeki tasarım faaliyetleriyle iş ortaklarına yardımcı olmaktadır.

SekizA, müşteri memnuniyeti ve kaliteli ürünün yanı sıra çalışanlarını da her zaman üst düzeyde memnun etmeyi hedeflemiştir ve bu doğrultuda gereken yaklaşımı sergilemektedir.

Her daim müşteri ve kalite odaklı yaklaşımlarıyla insana ve ekipmana yatırım yapan SekizA, sürekli gelişip sektörün öncülerinden günümüzde ve gelecekte de aranan bir firma olmayı kendine hedef olarak belirlemiştir.

İletişim Bilgileri

Adres	Arı Sanayi Sitesi 1476.Cadde No:137 06378 İvedik OSB Yenimahalle/ANKARA
Telefon	903122270077
E-posta	kyusuf@sekiza.com / ykotan@gmail.com
Web	https://www.sekiza.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Baz İstasyonu Elektronik-Network Ekipmanları, Radyo Link

Ürün Portföyü

SEKİZA Savunma, Havacılık ve Uzay Teknolojileri A.Ş.

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

SEKİZA Savunma, Havacılık ve
Uzay Teknolojileri A.Ş.

T.T.G. Uluslararası Telekom.ve Elktr.Ltd.Şti.



2001 yılında özel bir şirket olarak kurulan T.T.G. Uluslararası Telekomünikasyon Hizmetleri Ltd.Şti., telekom sektöründe en iyi Servis Güvencesi sağlama yaklaşımıyla müşteriye özel OSS yazılım çözümleri sunan küresel bir yazılım ve servis sağlayıcı firmadır. T.T.G.'nin olağanüstü büyümesi, 3G teknolojisi, NGN'ler ve sabit şebekelerin büyümesi ile eşzamanlı olmuştur. Bu teknolojilerle kazanılan üst düzey uzmanlık seviyesi, 2G, 2,5G, 3G, WCDM, PDH/SDH, IP/MPLS ve LTE şebekelerinde aşağıdaki öncü OSS araçları geliştirmesini sağlamıştır:

- Performans Yönetimi
- Anomali Tespit
- Hata & Alarm Yönetimi
- "Leased Line" Envanör Yönetimi
- Şebeke ve Transmisyon Envanör Yönetimi
- CEIR & EIR
- Numara Taşıma Sistemi

Bütün bu OSS araçları, uzun yıllar mobil operatörlerde çalışmış telekomünikasyon mühendisleri tarafından tasarlandığı için hem mobil operatörlerin ihtiyacını "önceden" belirleyecek proaktif çözümler sunulmuş hem de şebekelerdeki "Telekom datası" mükemmel bir biçimde bilindiği için en uygun çözümler üretilmektedir.

İletişim Bilgileri

Adres	REŞADİYE MAHALLESİ, REŞADİYE CADDESİ NO:110/1 ÇEKMEKÖY-İSTANBUL
Telefon	908508000 / 905425610208
E-posta	guneri.durmus@ttgint.com
Web	https://www.ttgint.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Optimizasyon Yazılımları, Network Sistem Yazılımları

Ürün Portföyü

T.T.G. Uluslararası Telekom.ve Elctr.Ltd.Şti.

0 ürün
1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

T.T.G. Uluslararası Telekom.ve
Elctr.Ltd.Şti.

Netaş Telekomünikasyon A.Ş.

NETAS

Türkiye telekomünikasyon sektörünün öncülerinden olan Netaş, 50 yılı aşkın deneyimiyle Türkiye'den bilgi ve iletişim alanında küresel bir teknoloji markası çıkarmak ve bölgenin lider sistem entegratörü olma hedefiyle yenilikçi ve yaratıcı çözümler geliştirerek tüm dikeyleriyle özel sektörün yanı sıra, kamu kurumlarının iletişim alt yapılarına yönelik büyük çaplı özgün dijital dönüşüm projelerini hayata geçiriyor. Netaş, aynı zamanda Türk Silahlı Kuvvetleri'nin ihtiyaçlarını karşılamak amacıyla, savunma iletişim ağının modernizasyonunda da önemli bir rol oynuyor.

Netaş, ArGe faaliyetlerini ve bu alandaki tüm kazanımları "milli bir mesele" olarak görüyor. Türkiye'nin ilk özel telekom ArGe'sini kuran şirketin ArGe merkezinde şu an 800'den fazla mühendis görev yapıyor. ArGe merkezinde, VoLTE, VoWiFi, GSM-R gibi mobil genişbant, VoIP, bütünlük iletişim, multimedya, Büyük Veri analitiği, siber güvenlik çözümleri geliştiriyor. Netaş VoIP ve multimedya teknolojilerinde dünyanın ilk 10 laboratuvarlarından birine ve sinyal işlemede bölgenin en donanımlı laboratuvarına sahip.

Netaş Türkiye'nin ilk yerli baz istasyonu olan ULAK'ın kalbi olan Temel Bant Ünitesini geliştirdi. Türk Silahlı Kuvvetleri'nin taktik sahada gereksinim duyduğu ses, veri ve görüntü haberleşmesini sağlamak amacıyla, tamamen yerli tasarım ve üretim imkânları ile IP/ATM/ISDN anahtarlama ve yönlendirme ürünleri, kullanıcı terminalleri, transmisyon cihazları ve güç birimleri geliştirilmektedir.

İletişim Bilgileri

Adres	Yenişehir Mah. Osmanlı Bulvarı No:11 34912 Kurtköy-Pendik/İstanbul
Telefon	902165222000
E-posta	info@netas.com.tr
Web	https://www.netas.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

Netaş Telekomünikasyon A.Ş.

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

Netaş Telekomünikasyon A.Ş.

NetGSM



Bu yüzden yapıyoruz.

Netgsm, 2009 yılında hizmet vermeye başladığında; gelişmiş ve gelişmekte olan ülkeler tamamen değişimi gerçekleştirmiş ancak Türkiye'de hala IP tabanlı yeni nesil iletişim hizmetleri veren bir firma yoktu.

Bugüne geldiğimizde ise Netgsm ailesi olarak 190.000'den fazla abonemize ve iletişim sektörünün tüm iletişim ihtiyaçlarını tek panelde toplayarak hizmet veriyoruz.

Çözüm odaklı destek birimi, kullanıcı dostu, avantajlı fiyatlar, arayüzü ve tüm hizmetler tek panel tek fatura ile abonelerimiz eski ve çözüm karmaşasında kalan eski operatörlerini bırakarak ailemize katıldılar.

Zahmetsiz, tutarlı ve pürüzsüz deneyimler yaratarak Netgsm işletmelerin iletişim ihtiyaçları için burada.

İletişim Bilgileri

Adres	No:194 ATB İş Merkezi Batı Bulvarı Yenimahalle/ANKARA
Telefon	903129110312 / 905423148393
E-posta	adem.ocal@netgsm.com.tr
Web	https://www.netgsm.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

NetGSM

0 ürün
1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

NetGSM

Aydem Telekomünikasyon Teknolojileri Elektronik Elektrik Bilişim İnş. Taah. San. Tic. Ltd. Şti.



Firmamız; 2013 yılında gerekli olan personel ve donanımları tamamlayarak; BTK tarafından hazırlanmış olan ve 21.04.2011 tarih ve 27912 sayılı Resmi Gazetede yayınlanarak yürürlüğe giren "Elektronik Haberleşme Cihazlarından Kaynaklanan Elektromanyetik Alan Şiddetinin Uluslararası Standartlara Göre Maruziyet Limit Değerlerinin Belirlenmesi, Kontrolü ve Denetimi Hakkında Yönetmelik" 'e göre "50 MHz - 9,4 GHz Bandında Çalışan Sabit Elektronik Haberleşme Cihazlarının Elektromanyetik Alan Şiddeti Ölçüm Yetki Belgesi" almaya hak kazanmıştır.

İletişim Bilgileri

Adres	Kızılırmak Mah. Dumlupınar Bulvarı Next Level A Blok Kat:16 No:81 Çankaya / Ankara
Telefon	903129093217 / 905304009906
E-posta	murat.akca@aydemtelekom.com
Web	https://www.aydemtelekom.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Optik Aksesuar-Ekipman, RF Aksesuar-Ekipman

Ürün Portföyü

Aydem Telekomünikasyon Teknolojileri Elektronik Elektrik Bilişim İnş. Taah. San. Tic. Ltd. Şti.

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

Aydem Telekomünikasyon
Teknolojileri Elektronik Elektrik
Bilişim İnş. Taah. San. Tic. Ltd. Şti.

Bulut İletişim Hizmetleri Ltd. Şti.



Firmamız 2011 yılında faaliyete geçmiştir. 2011 yılından bu yana Telekomünikasyon, Haberleşme Sistemleri ve Savunma Sanayi alanlarında faaliyet göstermektedir. Firmamız Türkiye de BTK Onaylı 10 kHz – 26,5 GHz Bant Aralığında en geniş EMR Ölçüm Yetki Belgesine Sahip Tek Firmadır. Firmamız uzman kadrosuyla yurt içinde ve yurt dışında kaliteli hizmet verebilmek için faaliyetlerini yürütmektedir. Yurt içinde Karadeniz, Doğu Anadolu, Güneydoğu Anadolu, İç Anadolu, Marmara, Ege ve Akdeniz bölgelerinde sabit lokasyonlu ekipler bulundurarak 81 ilde hizmetlerini yürütmekte ve yurt dışında da Almanya, Ukrayna ve KKTC' de yaptığı çeşitli projelerle faaliyetlerine devam etmektedir.

İletişim Bilgileri

Adres	Akasya Evleri A Blok Kat: 26 No: 150 ÜSKÜDAR / İSTANBUL
Telefon	902169701369 / 905453292707
E-posta	gurkan.balasar@bulutiletisim.com.tr
Web	https://www.bulutiletisim.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Test Cihazları ve Test Hizmeti

Ürün Portföyü

Bulut İletişim Hizmetleri Ltd. Şti.

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

Bulut İletişim Hizmetleri Ltd. Şti.

DarkBlue Telekomünikasyon Sistemleri A.Ş.



İletişim Bilgileri

Adres Silikon Bl. No: BK10 ODTU TEKNOKENT ANKARA

E-posta goncel@darkbluesystems.com

Sektörler -

Faaliyet Alanları -

Ürün Portföyü

DarkBlue Telekomünikasyon Sistemleri A.Ş.

0 ürün
1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

DarkBlue Telekomünikasyon
Sistemleri A.Ş.

Engitek Ltd



İletişim Bilgileri

Adres	Melih Gökçek Bulvarı Alfa Plaza 113/2 İvedik OSB Ankara
Telefon	905335160580
E-posta	mehmet.ciydem@engitek.com.tr
Web	https://www.engitek.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Repeater, Switch-Modem-Router-Gateway-Server, Radyo Link Anteni, Radyo Link, RF Aksesuar-Ekipman, İç Mekan Anteni, Dış Mekan Anteni, Anten Downtilt, Baz İstasyonu Antenleri, Küçük Hücreli Baz İstasyonları

Ürün Portföyü

Engitek Ltd

0 ürün
1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

Engitek Ltd

Esen Sistem Entegrasyon



HİKAYEMİZ

Havacılık, uzay, savunma ve güvenlik alanlarında faaliyet gösteren ESEN firması, ABD merkezli Sierra Nevada Corporation (SNC) ortaklığı ile 2012 yılının Şubat ayında kuruldu.

İki yenilikçi iş insanı, Eren Özmen ve Fatih Özmen'in yönettiği Sierra Nevada Corporation, uzay sistemleri, ticari yörünge taşımacılığı, mini uydular, enerji, tele-tıp, ve nanoteknoloji alanlarında çok önemli başarılarla imza atmaktadır. Ülkemizin de havacılık, uzay ve savunma alanındaki gelişmelerde daha etkin yer alması amacıyla, ESEN firmasını kurarak, Ankara'da faaliyetlerine başlamasını sağlamışlardır.

ESEN, ODTÜ Teknokent'te yerleşik, teknolojik gelişmeleri takip eden, sonuç odaklı ekibiyle, yenilikçi projelerde çalışmalarına devam etmektedir.

VİZYONUMUZ

İleri teknoloji ürün ve çözümler sunan, küresel, yenilikçi mühendislik firması

MİSYONUMUZ

Havacılık, savunma ve güvenlik alanları için başarılı işbirliklerini, en iyi yetenekleri ve esnek süreçleri kullanarak çözümler bulmak, geliştirmek ve teslim etmek

YAKLAŞIMIMIZ

ESEN, geleceği şekillendirmek ve yaratıcı sonuçlar elde etmek için, birlikte çalışmanın farklı yolları olduğuna inanmaktadır. Bunlar işbirliği, birlikte yaratma ve gerçek ve uzun süreli ortaklıklar kurmaya dayanan mühendislik yaklaşımlarından geçmektedir. Bu yüzden çalışanlarımız, müşterilerimiz ve çevremizdeki dünya arasında kurulan olumlu bağlantıları önemsemekteyiz. Yaratıcılığımızı arttıracak, yeni fikirler açığa çıkartacak, yenilikçi sonuçlar doğuracak ve işimizi yapmanın daha iyi bir yolunu bulmamızı sağlayacak birliktelikler kurmaya çalışıyoruz.

Birlikte geliştirmeye inanıyoruz

Birlikte geliştirmek yenilikçi yaklaşımlara kapı açmaktadır. Çalışma ve düşünme biçimimizi şekillendiren bu ilke bizim, çalışma arkadaşlarımız, iş ortaklarımız ve müşterilerimiz ile daha yaratıcı çözümlerde buluşmamızı sağlıyor. Tüm farklı bakış açılarına ve farklı fikirlere açık fikirli bir şekilde yaklaşıyor, başka türlü çözülmesi mümkün olmayan problemleri işbirliği ile çözüyoruz. Bunu açık fikirli, teşvik edici, kapsayıcı ve olumlu bakan şirket kültürümüz sayesinde başarıyoruz.

Empatiye önem veriyoruz

Empati kurmaya verdiğimiz önem, işbirliği içinde çalışabilmemizi ve sağlam ortaklıklar kurmamızı sağlıyor. Birbirimizle ve müşterilerimizle kurduğumuz iletişimi empatiye dayandırıyor, dinliyor ve anlamak için soru soruyoruz. Tüm insan ilişkilerimizde gerçekçi, içten, dürüst ve olumlu bakan bir duruş benimsiyoruz. Ortak paydada buluşabilme gücümüzü, empati yeteneğimizle destekliyoruz.

İletişim Bilgileri

Adres	Titanyum C Blok Kat 2 ODTÜ Teknokent 06800 Ankara
Telefon	903122201488
E-posta	iletisim@esensi.com.tr
Web	https://www.esensi.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Güvenlik-Takip Yazılımları, Danışmanlık ve Mühendislik Hizmetleri, Optik Aksesuar-Ekipman, RF Aksesuar-Ekipman

Ürün Portföyü

Esen Sistem Entegrasyon

2 ürün
1/1 ürün sayısı

Eptim Elektrik İnşaat ve Ticaret Ltd. Şti.



Eptim Elektrik İnşaat ve Ticaret Limited Şirketi; 1984 yılında Ostim'de 200 m² kapalı alanlı atölyede faaliyetine başlamış olup, gelinen bugünde; Ostim merkez şube olarak 3500 m² kapalı ve 500 m² açık alan, Temelli Anadolu Organize Sanayi Bölgesi'ndeki şube olarak 8500 m² kapalı ve 2500 m² açık alan fabrikalarında 35 seneyi geçmiş deneyimi, uzman kadrosu ve titiz çalışma prensipleriyle, her geçen gün üretim kapasitesini arttırarak, sektörün önde gelen firmalarından olmaya devam etmektedir. Firmamızın sektörün önemli isimleri arasındaki yerini bugüne kadar korumasına büyük etken; müşteri isteklerini sürekli izleyerek, beklentilerini doğru ve güvenilir biçimde yerine getirmesidir.

Yüksek kaliteyi ise; müşteri, yönetici ve firma çalışmaları arasında itimat ve amaç birliği ile elde etmektedir.

Üretimin belli bir bölümünü ihraç eden firmamız; bu nedenle üretimini her konuda geliştirerek, yeni makinalar, ekipmanlar ve tüm yeni teknolojik gelişmeleri yakından takip ederek, gerekli değişiklikleri zamanında değil anında yapmaktadır.

Türk Standartları Enstitüsü; firmamızı TS EN ISO 9001 şartlarına uygun kalite yönetim sistemine sahip olduğunu onaylamakla birlikte 2004 yılı TSE Kalite Ödülü ile ödüllendirilmiştir.

Firmamız; Eptim marka panolarında TS EN 61439-1/2 (4000A/100kA) Tip Test Belgesi, EAC (Rusya, Belarus, Kazakistan, Kırgızistan, Ermenistan Resmi Uygunluk Belgesi) Belgesi'nin yanı sıra, IP55 ve IP66 koruma sınıfı belgelerine sahip olan sektöründeki ender firmalardandır.

Eptim Elektrik; kendi tip testli Eptim marka panolarının yanı sıra, SIEMENS marka SIVACON S8, SIVACON S4, ALPHA630, SICUBE 8MT Serisi Pano Sistemleri yetkili partneridir.

Makine parkımızda; CNC Makas, CNC Abkant, CNC Punch, Köşe Çıkartma, Bakır işleme makinalarının yanı sıra, IP 66 koruma sınıfı için en önemli unsurlardan biri olan elektrik pano ve tablo kapaklarında kullanılan poliüretan sıvı conta dökme makinasına sahiptir.

İletişim Bilgileri

Adres	Ostim Mahallesi 1426. Sok. No : 4 Ostim - ANKARA / TÜRKİYE
Telefon	903123549640
E-posta	nihatguclu@eptim.com.tr
Web	https://www.eptim.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

Eptim Elektrik İnşaat ve Ticaret Ltd. Şti.

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

Eptim Elektrik İnşaat ve Ticaret
Ltd. Şti.

RADARCOMM

Telekomünikasyon, Enerji Sistemleri ve Yazılım Ar-Ge San.ve Tic.Ltd.Şti.



RADARCOMM, ABD'den 15 yıllık endüstriyel ve akademik deneyime sahip Elektrik ve Haberleşme Mühendisliği profesyonelleri tarafından 2012 yılında kurulmuştur. RADARCOMM'un Ar-Ge Laboratuvarı, Mikrodalga ve EM simülasyon yazılımı ve deneyimli mühendislik kaynakları ile Telekom, Satcom, Akıllı Enerji/Bina ve Savunma uygulamaları için Akıllı RF ve Enerji çözümleri, ürün ve hizmetleri sunmaktadır.

İletişim Bilgileri

Adres	Yıldız Teknik Üniversitesi Davutpaşa Kampüsü YTÜ YILDIZ TEKNOPARK A1 Blok- Dış Kapı No: 151/1C , İç Kapı No:1B 01-08, Esenler, İstanbul ,34220
Telefon	905355724373
E-posta	info@radarcomm.ai
Web	https://www.radarcomm.ai
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	İç Mekan Anteni, Baz İstasyonu Antenleri, Test Cihazları ve Test Hizmeti, RF Aksesuar-Ekipman, RF Kablo-Konnektör

Ürün Portföyü

RADARCOMM Telekomünikasyon,Enerji Sistemleri ve Yazılım Ar-Ge San.ve Tic.Ltd.Şti.

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

RADARCOMM
Telekomünikasyon,Enerji
Sistemleri ve Yazılım Ar-Ge San.ve
Tic.Ltd.Şti.

Telenity



Telenity, dünyanın her yerindeki iletişim hizmeti sağlayıcıları (CSP'ler) için son teknoloji çözümler sunan sektör lideri bir sağlayıcıdır.

Operasyonlarını kolaylaştırarak ve Operasyon Giderlerini azaltarak müşterilerimizin ağlarının gerçek gücünden yararlanmalarına yardımcı oluyoruz. Telenity, telekom ekosisteminde yeni gelir akışları yaratan köklü ve güvenilir bir teknoloji oyuncusudur. ofislerimiz Monroe, Connecticut, ABD İstanbul, Türkiye Yeni Delhi, Hindistan Dubai, Birleşik Arap Emirlikleri Telekomünikasyon ekosistemlerini dönüştürmek ve ağlarının gerçek gücünden yararlanmalarına yardımcı olmak için müşterilerimizle birlikte çalışıyoruz. Katma değerli hizmetleri modernleştirip birleştirerek operasyon verimliliği yaratıyoruz ve Operasyon Giderlerini azaltıyoruz. 5G'nin yeteneklerinden sonuna kadar yararlanarak, yeni gelir akışları oluşturmak ve abonelerin mobil deneyimini zenginleştiren yenilikçi dijital hizmetler sağlamak için dijital hizmetler için BSS sunuyoruz. 20 yılı aşkın teknolojik bilgi birikimiyle telekomünikasyon ekosisteminde köklü ve güvenilir bir teknoloji oyuncusu olarak, müşterilerimizin ihtiyaçlarını karşılayan, işlerini geliştiren ve yeni 5G çağında rekabette öne geçmelerine yardımcı olan ürünler ve çözümler sunuyoruz.

Misyonumuz, müşterilerimizi 21. yüzyılın telekomünikasyon evriminin kalbine yerleştirmek ve önceliklerini göz önünde bulundurarak ihtiyaçlarına göre uyarlanmış çözümlerle başarılarında tam ortak olarak hizmet etmektir. Her şeyden önce, müşterilerimizle karşılıklı yarar sağlayan ve sürdürülebilir ortaklıklar geliştirmeye öncelik veriyoruz.

İş ve Portföy

VAS Konsolidasyon Platformu, Dijital Hizmetler Platformu ve Lokasyon Bazlı Çözümler dahil olmak üzere, küresel ölçekte tamamen entegre modüler ürünler sunma konusunda mükemmel bir geçmişe sahip, sahada kanıtlanmış bir ürün ve çözümler paketi sunuyoruz.

Telenity VAS Konsolidasyon Platformu (VCP), mobil VAS dünyasının tüm temel mesajlaşma ve ses hizmetlerini tek bir sağlam platformda birleştirir. 2017 Küresel Telekom Ödülleri'nde en iyi yaratıcı teknolojilerden biri olarak onurlandırılan Telenity'nin VAS Konsolidasyon Platformu, eski sistemlerin çalışma performansını iyileştirir ve tamamı IP çekirdek ağlara geçişin yolunu açarak önemli operasyonel maliyet tasarrufları sağlar .

Telenity Dijital Hizmetler Platformu

Sürekli büyüyen Dijital Hizmetler ve İçerik alanının İş Destek Sistemi (BSS) gereksinimlerini karşılar. CSP'lerin OTT oyuncularıyla birlikte hak ettikleri payı talep etmelerini sağlar. Telenity DSP, doğrudan operatör faturalandırması, hizmet abonelik yönetimi, paket oluşturma, kampanya yönetimi ve hizmet dolandırıcılığını önleme için güçlü araçlarıyla dijital hizmetler dünyasının uçtan uca değer zincirini oluşturur ve yönetir. İş ortaklarının katılımından gelir paylaşımı, mutabakat ve anlaşmaya kadar tüm dijital hizmetler yolculuğunu kapsar. Platform, gelirleri daha da artıran yenilikçi hizmet paketleme, nano-kredilendirme ve aşağı satış işlevleri sağlar.

İletişim Bilgileri

Adres	AHL Serbest Bölgesi, A Blok No. 57 Yesilkoy - 34149, İstanbul, Turkey
Telefon	902124682100
E-posta	ilhan.bagoren@telenity.com
Web	https://www.telenity.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Network Sistem Yazılımları, Optimizasyon Yazılımları

Ürün Portföyü

Telenity

3 ürün

1/1 ürün sayısı

VCP

VAS Consolidation Platform

DSP

Digital Services Platform

ENKUDO
DIGITAL SERVICES
AGGREGATION

Enkudo - Digital Services Aggregation

ABE Teknoloji Mühendislik Hizmetleri San. Ve Tic. A.Ş.



ABE Teknoloji Mühendislik Hizmetleri San. ve Tic. A.Ş., İstanbul Teknik Üniversitesi Elektrik-Elektronik Fakültesi, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği Bölümü Öğretim Görevlisi Dr. H. Bülent YAĞCI tarafından kurulmuştur. Araştırma geliştirme faaliyetlerini sanayi ile buluşturarak ülkemize ve insanlığa yararlı hale getirmek için kurulmuş bu şirkette aşağıdaki alanlarda çalışmalar gerçekleştirilmektedir. ERTMS anlaşıman ve demiryolu tarafı donanımı gerçekleştirimi, Demiryolu Araç-Araç, Araç-Altyapı Güvenli Yeni Nesil Haberleşme Sistemleri, Radyo Frekans Elektronik Devre ve Sistemler, Tünel Radyo Tekrarlayıcı Sistemler, projelendirmesi, tasarımı ve gerçekleştirimi.

ABE Teknoloji, köklü mühendislik altyapısı ile insan yaşamını daha kolay ve mutlu yaşanır hale getirecek çözümler üretmeyi hedeflemektedir.

1990 Yılı Temmuz ayında başladığım akademik yaşamımda 23 yılı boyunca yaptığım araştırma, geliştirme, akademik çalışmalar, laboratuvar ve saha test ölçümleri süresince edindiğim bilgi ve tecrübemi üniversitemizin teknoloji geliştirme alanı, Arı Teknokent bünyesinde, yine üniversitemizdeki öğretim üyesi ve yardımcısı arkadaşlarımla birlikte gerçekleştireceğimiz araştırma geliştirme faaliyetlerini sanayi ile buluşturmak ve ülkemize yararlı hale getirmek için kurduğum bu şirkette aşağıdaki alanlarda çalışmalar gerçekleştirilmektedir.

Ana düşüncemiz ülkemizde fark yaratmak ve yapılmamış çalışmaları gerçekleştirerek ülkemizin gelişmesine katkıda bulunmaktır. Bu kapsamda, elektronik haberleşme, demiryolu sinyalizasyon, otomasyon alanlarında yeni sistem ve ürünlerin tasarımı ve gerçekleştirimi hedeflenmiştir.

2013-2015 döneminde, ERTMS anlaşıman ve demiryolu tarafı donanımı gerçekleştirimi, kapalı alan radyo tekrarlayıcı projelendirmesi, tasarımı ve gerçekleştirimi, açık alan telsiz tekrarlayıcılar için anten kavite süzgeç tasarımı çalışmaları planlanmıştır.

Bu çalışmalar, alanında yüksek tecrübe sahibi akademik ve profesyonel kadronun şirketimiz bünyesinde bir araya gelmesi ile elde edilen yüksek sinerji ile gerçekleştirilecektir.

Şirketimiz, akademik ortamda elde edilen teknik bilgi ve tecrübe birikiminin uygulamaya aktarılmasının önemine inanmaktadır. Sürekli öğrenme ve edinilen tecrübeyi yaşama uygulama düşüncesi hızla gelişen ve değişen dünyada var olmanın vazgeçilmez unsurudur.

Öğretim üyesi, yardımcıları ve öğrencilerimizle, alanında uzun yıllar tecrübe sahibi profesyonel kadronun bir araya getirildiğinde ulaşılabilecek hedeflerimizin hayallerimizle sınırlı olduğu düşüncesindeyiz.

Bu inançla, yaşam boyu gelişme, gelişme ve ilerleme ana düşüncesi ile araştırma, üstün özellikle teknik eleman yetiştirimi ve yüksek teknoloji alanlarında uygulamalar, sistemler ürünler gerçekleştirme, ülkemize ve dünyaya yenilikler kazandırma heyecanı ile çalışmalarımızı sürdürmekteyiz.

İletişim Bilgileri

Adres	İTÜ Ayazağa Kampüsü, Koru Yolu, Arı Teknokent 3 Binası, No: 101-2 Sarıyer / İstanbul
Telefon	902129244060
E-posta	bilgi@abeteknoloji.com.tr
Web	https://www.abeteknoloji.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

ABE Teknoloji Mühendislik Hizmetleri San. Ve Tic. A.Ş.

2 ürün

1/1 ürün sayısı



Baz İstasyon Akü Yönetim Sistemi - Telco BMS



MSC- Batarya İzleme Sistemi - Telco BIS-2V

C Tech Bilişim Teknolojileri San. ve Tic. A.Ş.

C2TECH

TÜRK HAVACILIK
UZAYSANAYİ İŞTİRAKİDİR
SUBSIDIARY



2005 yılında kurulan C Tech Bilişim Teknolojileri San. Ve Tic. A.Ş., Savunma ve Güvenlik, Havacılık ve Uzak, Telekom ve Yayıncılık alanlarında Haberleşme, Siber Güvenlik ve Modelleme-Simülasyon teknolojilerinde faaliyet göstermektedir. Bilgi ve iletişim teknolojilerindeki bilgi birikimi ve deneyimli insan kaynağı ile, ulusal ve uluslararası pazarlar için yenilikçi ürün ve çözümler geliştirme misyonunu yerine getiren CTech; sistem mühendisliği, elektronik donanım tasarımı, sayısal tasarım, haberleşme sistem tasarımı, RF tasarım, gömülü ve PC tabanlı yazılım tasarımı ve bu bileşenlerden oluşan sistem geliştirme, entegrasyon ve üretim kabiliyetlerine sahiptir. CTech, kamu, özel sektör ve yurtdışındaki muhtelif paydaşlarına ürün ve çözümler sunmakta ve projelerin yükleniciliğini yapmaktadır.

Firmamızın merkez ofisi İstanbul Kurtköy'deki Teknopark İstanbul Kampüsü'nde yer almakta olup Ankara Bilkent'teki Cyberpark Kampüsünde de ofisimiz bulunmaktadır. Paydaşlarına katma değerli ürün ve çözümler sunma vizyonu olan CTech'in yazılım geliştirme ile elektronik tasarım ve üretimine uygun bir ARGE ve üretim altyapısı bulunmaktadır.

ISO-9001:2015 belgesi ile Milli ve NATO Gizli Tesis Güvenlik Belgelerine sahiptir. CTech gerçekleştirdiği çalışmalarda CMMI Seviye-3 kalite IEEE-12207 ve MIL-STD-973 gibi uluslararası kabul görmüş standart ve yaklaşımları esas almaktadır. Bununla beraber Üretim Müsaade Belgesi ve AS9100 Belgesi için alt yapı çalışmaları ise devam etmektedir.

Yaptığı çalışmalar itibarıyla ulusal ve uluslararası birçok iş ortağı bulunan firmamız 2012 yılı itibarıyla TÜBİTAK tarafından Avrupa Birliği Eureka Programı kapsamında en çok Ar Ge projesine katılan ikinci Türk şirketi olarak ilan edilmiştir. CTech 2018 Ocak ayından itibaren Türk Havacılık ve Uzak Sanayii A.Ş. iştirakidir.

İletişim Bilgileri

Adres	Teknopark İstanbul, TGB, Sanayi Mah. Teknopark Bulvarı, No:1, Blok:1 Kat:2 Kurtköy-Pendik 34912, İSTANBUL
Telefon	902162905286
E-posta	infoctech@ctech.com.tr
Web	https://www.ctech.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Switch-Modem-Router-Gateway-Server, RF Aksesuar-Ekipman, RF Kablo-Konnektör, Radyo Link Anteni, Network Sistem Yazılımları, Radyo Link, Danışmanlık ve Mühendislik Hizmetleri, Test Cihazları ve Test Hizmeti, Güvenlik-Takip Yazılımları

Ürün Portföyü

C Tech Bilişim Teknolojileri San. ve Tic. A.Ş.

6 ürün
1/1 ürün sayfası



60GHz Radiolink



RADAR SIGNAL GENERATOR SIMULATOR



RADAR SIGNATURE PREDICTION & ANALYSIS



JAMIDS



Diskripto



Kryptos

Renkler Makina A.Ş.



Renkler Makina A.Ş. 1980 yılında aile şirketi olarak kurulmuştur.

Bir torna ve bir eksantrik pres makina parkıyla Çankaya / İzmir adresinde imalat faaliyetlerine başlayan Renkler Makina, artan iş ve müşteri hacmi sebebi ile Pınarbaşı sanayi bölgesine taşınmış ve bu bölgede dönemin yeni metal işleme prosesleri olan punch kesim ve abkant saç şekillendirme proseslerini bünyesine katmıştır. Esnek ve hızlı üretim kabiliyetleri sayesinde Pınarbaşı adresindeki işletme alanı da yetersiz kalmış ve 2000 yılında Kemalpaşa / İzmir Organize Sanayi Bölgesindeki yeni fabrika binasına taşınmıştır.

Renkler 2011 yılı itibariyle Manisa Organize Sanayi Bölgesindeki ikinci fabrika binasında ağırlıklı sac levha işleme, şekillendirme operasyonları olan lazer, punch kesim, abkant büküm, kaynaklı birleştirme ve montaj kabiliyetleri ile gelişimini hızlandırmıştır. Özellikle global müşterileri ile co-developer (tasarım ve dizayn ortağı) çözüm ortağı pozisyonunda uluslararası müşteri portföyünü hızla geliştirmektedir.

2013 yılında Kemalpaşa OSB de üçüncü yeni fabrika binasında faaliyete başlamış, ulusal ve uluslararası pazarda oldukça fazla talep gören GSM, Enerji, Savunma Sanayii ve Kamu sektörü shelter (konteyner) ihtiyaçlarını karşılamak üzere bünyesindeki sektörel dağılımını genişletmiş, artan kapasite ve kabiliyet gelişimi ile riskleri minimize etmiş, fırsatları da oldukça arttırmıştır. 31.05.2018 tarihi itibari ile, Renkler A.Ş.nin %100 hissesi sektöründe öncü kuruluşlardan biri olan KROS Otomotiv Sanayi ve Ticaret A.Ş tüzel kişiliği tarafından devir alınmıştır. Renkler/Kros birlikteliği sonucu güçlenen organizasyonu ile Renkler Makina'nın başarıları artarak devam etmektedir.

Kuruluşundan bu yana talaşlı imalat, pres baskı, punch, lazer ve abkant ile sac levha kesim ve şekillendirme imalat kabiliyetleri arasına, mekanik parça kalıp ve aparatları dizaynı & imalatı kabiliyetlerini de kazandıran Renkler, tekil parça üretmenin yanında kaynaklı, yarı montajlı, montajlı ve anahtar teslim ürün üretme kabiliyetleri ile ulusal ve uluslararası sanayi sektörünün stratejik tedarikçilerinden biri konumuna gelmiştir.

Schneider ve Bosch firmalarının "Preferred Supplier" pozisyonunda yıllardır gelişimine devam eden Renkler, Siemens şirketler grubunun da en iyi çözüm ve kalite ödülüne hak kazanmış ödüllü organizasyondur.

Bünyesinde 2008 yılından bu yana faaliyetini sürdüren ve Milli Eğitim Bakanlığı'ndan kalite ödülü almış çıraklık eğitim birimimiz, ülkemize gerek sosyal meziyetlerinde örnek, gerekse teknik yeteneklerinde donanımlı 40 öğrenciyi her yıl mezun etmenin, kalifiye istihdam yetiştirmenin gururunu yaşamaktadır.

Sahip olduğu OHSAS 18001, ISO 9001, IATF 16949, ISO 3834, EN 15085 ve 14001 ÇYS yardımıyla, çalışanına, işletmesine paydaşlarına ve doğaya olan hassasiyetini başarılı bir şekilde muhafaza etmekte ve geliştirmekte olup, sektörünün parlayan yıldızı haline gelmiştir.

İletişim Bilgileri

Adres	Renkler Makina ve Yedek Parça San. ve Tic. A.Ş. Adres: KOSB Mah. 27 Sokak No:2 35735 Kemalpaşa-İzmir/TR
Telefon	9023287705708770572
E-posta	guntac.kocaturk@renklermakina.com
Web	http://www.renklermakina.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Baz İstasyonu Elektronik-Network Ekipmanları, Güç/Enerji/Elektrik Ekipman ve parçaları, Baz İstasyonu Antenleri

Ürün Portföyü

Renkler Makina A.Ş.

0 ürün
1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

Renkler Makina A.Ş.

KTS Telekomünikasyon Sistemleri San. ve Tic. Ltd. Şti.



Biz Kimiz

KTS Telekomünikasyon Sistemleri San. ve Tic. Ltd Şti. 1995 yılında İstanbul'da kurulmuş bir telekomünikasyon şirkettir. Dijital ve analog mikrodalga iletişimi konusunda uzmanız. Yayın (stüdyodan vericiye) ve askeri R/L, fiber optik, metropol kablosuz veri ve WiMax ekipmanı ve yayın yukarı bağlantı çözümleri sunuyoruz.

Projelerimizi global firmaların ürünleri ile gerçekleştiriyoruz. Müşteri tabanımız, yayın (TV ve radyo) istasyonlarını, üretim şirketlerini, finansal kurumları ve devlet kurumlarını içerir.

KTS Telekom, her türlü iletişim sistemi konusunda eksiksiz anahtar teslim çözümler, mühendislik tasarımı, bakım ve danışmanlık hizmetleri sunmaktadır.

Telekom, geniş bant, televizyon ve güvenlik uygulamaları için veri, ses, video taşıyoruz. Müşterilere sistemlerin ithalatı, lisanslama işlemleri, kurulum ve işletimi konularında yardımcı oluyoruz.

KTS Telekom'un profesyonel ekibi, iletişim sistemlerini tasarlamak ve inşa etmek için uzmanlığını kullanmıştır.

İletişim Bilgileri

Adres	KTS Telecommunication Systems. Yenisahra Mah. Mimar Sinan Cad. Çatal Sokak No:1 Kat:1 34746 Ataşehir - İSTANBUL.
Telefon	902163024931
E-posta	mustafa@ktstelekom.com.tr
Web	https://www.ktstelekom.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

KTS Telekomünikasyon Sistemleri San. ve Tic. Ltd. Şti.

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

KTS Telekomünikasyon Sistemleri
San. ve Tic. Ltd. Şti.

NOCA DISPLAY



Noca, genel müdürlük, 2 farklı teknoloji tesisi, 2 farklı konstrüksiyon üretim tesisi, 5 farklı entegratör şirket ve aktif 185 personel ile 2012 Ocak ayından bu yana %100 yerli sermaye ile kurulmuş bir şirkettir.

Noca, geleneksel seri üretim yerine, butik üretim ile müşterilerine özel ürün üreterek müşterilerine prestij ve rekabet kazandırabilmek üzerine çalışmalar yürütmektedir.

Teknoloji altyapısını alanlarında uzman alt entegratör firmaları ile yürüten Noca, Yerli Yüksek Teknolojiye yatırım yapan ülkemizin ender kuruluşlarından biridir.

Şubat 2016 tarihinde Endüstriyel LCD Monitör sınıfında %77 yerlilik oranına sahip YERLİ MALİ ürün üretme kabiliyetine sahiptir. Görüntü teknolojileri alanında yüksek teknolojiye yatırım yapan Noca, destekleyici teknolojiler olan bilgisayar sistemleri, küresel ağ sistemleri, dokunmatik sistemler ve telemetrik elektronik donanım alanlarında çalışmaktadır. Ulaşım, Askeri, Denizcilik, Havacılık, Medikal ve Digital Signage alanlarında yüksek teknolojide uluslararası rekabet edebilir yerli çözümler üretmektedir.

İletişim Bilgileri

Adres	İkitelli O.S.B. Bedrettin Dalan Blv. Metro İş Mrk. A Blok Kat:3 İkitelli-Başakşehir/İSTANBUL 34490
Telefon	902124382016 / 905305140421
E-posta	onur@noc.com.tr
Web	https://http/www.noca.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Çevre Yardımcı Ekipmanlar, Baz İstasyonu Elektronik-Network Ekipmanları, Mekanik-Konstrüksiyon Sistemler, Güç/Enerji/Elektrik Ekipman ve parçaları, Telefon-Tablet vb Üretimi, Danışmanlık ve Mühendislik Hizmetleri

Ürün Portföyü

NOCA DISPLAY

0 ürün
1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

NOCA DISPLAY

Provera



Vizyon:

Paydaşlarımızın işlerine ve teknolojiye ulaşmasını sağlamak.

Misyon:

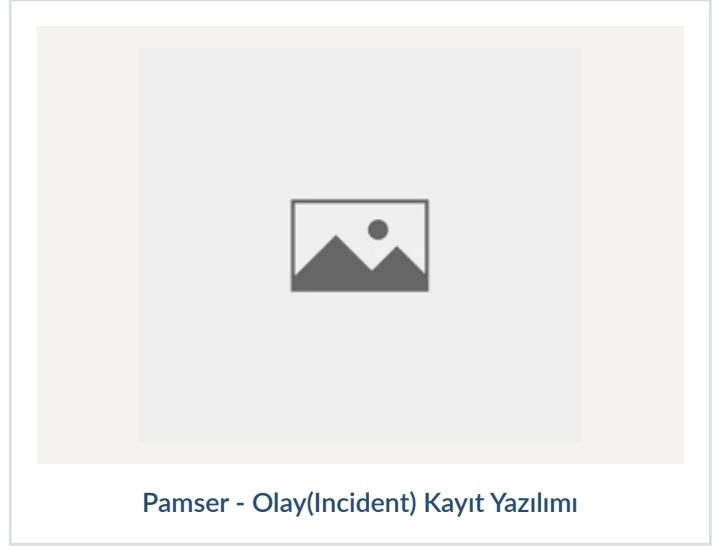
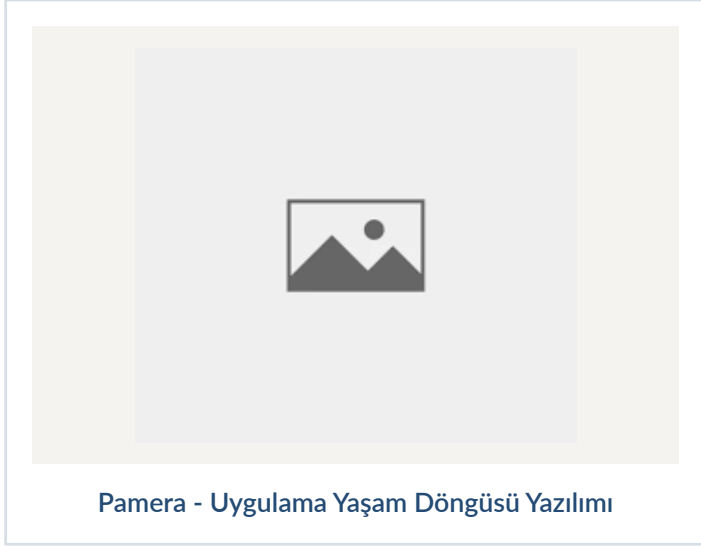
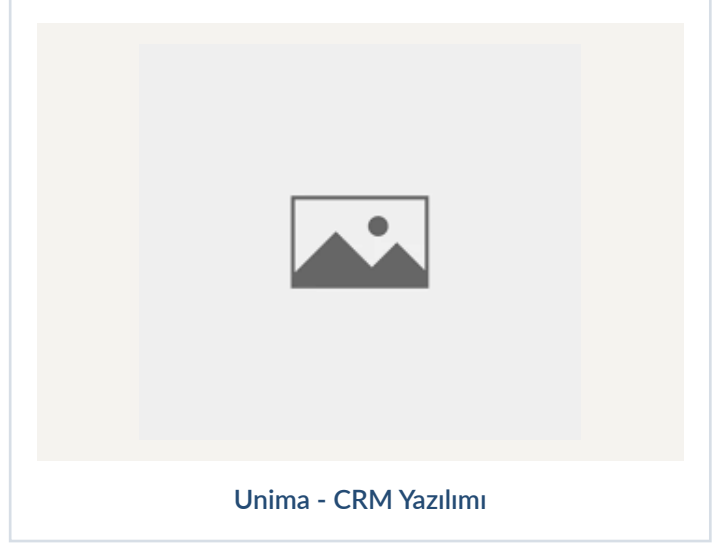
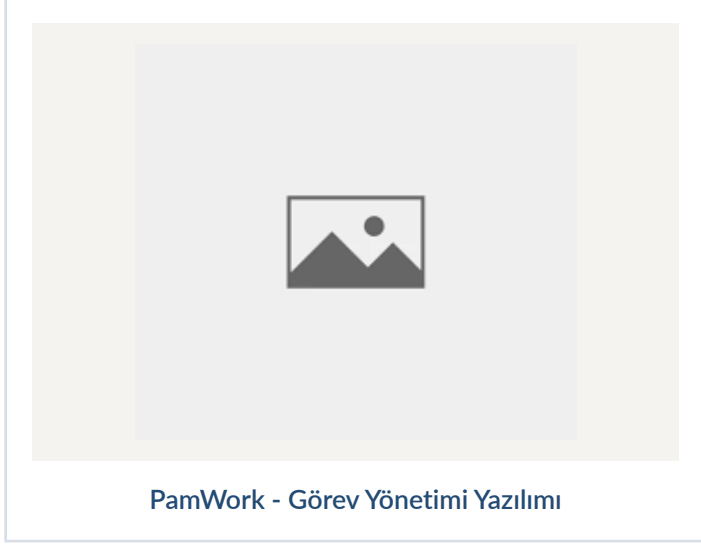
Etkin ve inovatif çözümler sunmak.

İletişim Bilgileri

Adres	Provera Telek. ve Blg.Tek.İth.İhr.San.Tic.Ltd.Şti. - Reşatbey Mah.Atatürk Cad. Mimar Semih Rüstem İş Merkezi A Blok No:18/801 ,01120, Seyhan/ADANA
Telefon	908503030465 / 905302328868
E-posta	yusuf.sahin@provera.com.tr
Web	https://www.provera.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Test Cihazları ve Test Hizmeti, Danışmanlık ve Mühendislik Hizmetleri, Optimizasyon Yazılımları

Ürün Portföyü

Provera

4 ürün
1/1 ürün sayısı

UDEA Elektronik A.Ş.



UDEA dünya genelinde bir müşteri portföyüne kablosuz haberleşme (Radyo Frekans) teknolojileri konusunda ürün ve hizmet sağlamak amacıyla kurulmuş özel bir şirkettir. Ürünlerimiz arasında ISM bandında çalışan RF Receiver, Transmitter ve Transceiver Modülleri, Aktif-Pasif UHF RFID çözümleri ve OEM-ODM müşterileri için üretilen Profesyonel Kablosuz ürünler bulunmaktadır. UDEA, aynı zamanda Apple cihazlarına donanım üretebilen MFi lisansına sahip bir firmadır.

UDEA, ürünlerinin müşteri uygulamalarına veya sistemlerine daha hızlı entegrasyonu için gerekli danışmanlık, eğitim ve mühendislik hizmetlerini de sağlamaktadır. UDEA aynı zamanda yüksek teknoloji bilgi birikimini, özellikle savunma sanayi ihtiyaçlarına uygun sistem ve platform ürün tasarımından kurulumuna kadar olan her aşamada sunmaktadır.

İletişim Bilgileri

Adres	İvedik Osb Mah.2224 Cad.No:1 Ankara Teknopark B blok Kat 2 No:202 Yenimahalle-ANKARA
Telefon	903123956875 / 905324155782
E-posta	info@udea.com.tr
Web	https://www.udea.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	RF Kablo-Konnektör, Radyo Link Anteni, Radyo Link, RF Aksesuar-Ekipman

Ürün Portföyü

UDEA Elektronik A.Ş.

0 ürün
1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

UDEA Elektronik A.Ş.

NGX TEKNOLOJİ A.S



İletişim Bilgileri

Adres	Hacettepe Beytepe Kampüsü, Hacettepe Teknokent Safir, D:C Blok No:31, 06800 Çankaya/Ankara
Telefon	903122270474
E-posta	beyhan@ngxstorage.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

NGX TEKNOLOJİ A.Ş

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

NGX TEKNOLOJİ A.Ş

Ece Mühendislik



2017 yılında Ece Mühendislik Kombi, Doğalgaz Tesisat Proje, Split Klima ile bireysel Isıtma Soğutma sistemleri ihtiyaçlarınıza çözümler sunabilen taahhüt ve proje konularında hizmet vermek üzere kurulmuştur. Bir DAIKIN bayii olan Ece mühendislik Doğalgaz Tesisat Proje, Isıtma Soğutma sistemleri ihtiyaçlarınızda çözüm merkezidir. Uzman mühendis ve montaj kadrosuyla uygulanabilir mühendislik çözümleri sunmaya, Kaliteli ve titiz hizmetin arkasında durma prensibi doğrultusunda siz değerli müşterilerimize hizmet vermekten onur ve gurur duyuyoruz.

İletişim Bilgileri

Adres	Çarşı Mah. Ragıp Tüzün Cad. 160/5 Yenimahalle Ankara
Telefon	903123154691 / 905326616070
E-posta	ismailoz@tr.net
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Güç/Enerji/Elektrik Ekipman ve parçaları

Ürün Portföyü

Ece Mühendislik

0 ürün
1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

Ece Mühendislik

Medita Bilişim



İletişim Bilgileri

Adres	www.meditabilisim.com
Telefon	903122556677 / 905336266225
E-posta	taylan.ozturk@meditabilisim.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Switch-Modem-Router-Gateway-Server, Çevre Yardımcı Ekipmanlar, Danışmanlık ve Mühendislik Hizmetleri

Ürün Portföyü

Medita Bilişim

0 ürün
1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

Medita Bilişim

P.I. WORKS TR BİLİŞİM HİZMETLERİ SAN. VE TİC. A.Ş



P.I. Works yapay zeka ve otomasyon temelli mobil şebeke planlama, yönetim ve optimizasyon çözümleri alanında dünyanın önde gelen şirketlerinden birisidir. P.I. Works mobil şebekelere yönelik derin bilgi birikimini uluslararası platformlarda ödüller kazanmış ürün ve servis portföyü ile birleştirerek müşterilerine en kaliteli çözümleri sunar. Bu çözümler mobil operatörlerin 5G'ye doğru ilerlerken şebeke dönüşüm süreçlerini hızlandırmanın yanı sıra, müşteri memnuniyetini iyileştirir ve şebeke yönetim giderlerini düşürür.

Kuzey Amerika, Latin Amerika, Avrupa, Orta Doğu, Afrika ve Asya Pasifik kıtalarına yayılmış geniş müşteri tabanımıza yine bu bölgelerdeki ofislerimiz üzerinden ürün ve hizmetler sunuyoruz. P.I. Works'ün çözümleri 35 ülkeye ve 47 mobil operatöre ulaşmış olup müşterilerimiz arasında Telefonica Grup, Ooredoo Grup, Turkcell, Turk Telekom, Telkomsel, O2 gibi önemli operatörler bulunmaktadır.

P.I. Works mobil şebekelerin geleceğini şekillendirecek uluslararası endüstri standartlarının oluşturulmasında önemli bir rol oynamaktadır. P.I. Works'ün yakın çalıştığı standart kurumları arasında Avrupa Telekomünikasyon Standartları Enstitüsü (ETSI), Üçüncü Nesil Mobil İletişim Ortaklık Projesi (3GPP) ve Küresel TD-LTE İnsiyatifi (GTI) bulunmaktadır.

İletişim Bilgileri

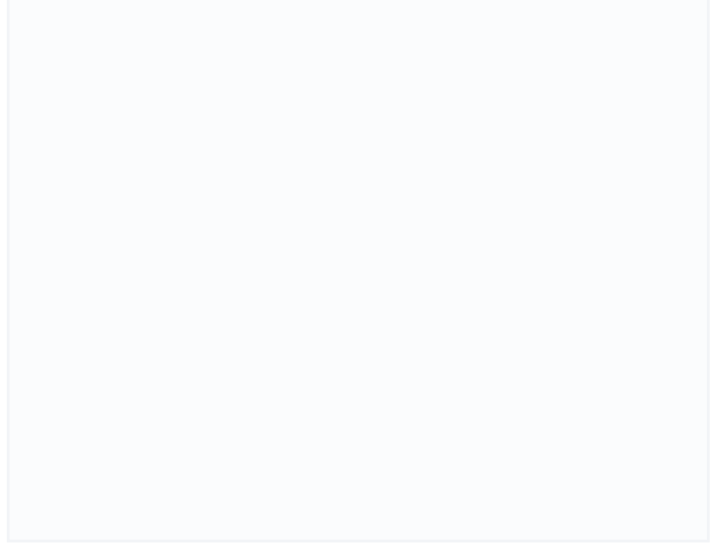
Adres	Teknopark İstanbul Sanayi Mah. Teknopark Bul. No:1/3A 103 34906 Pendik/İstanbul
Telefon	902169991099
E-posta	www.piworks.net/contact
Web	https://www.piworks.net
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Kendi Kendine Düzenlenen Şebekeler (SON), Müşteri Hizmetleri Yazılımları, Optimizasyon Yazılımları, Network Sistem Yazılımları

Ürün Portföyü

P.I. WORKS TR BİLİŞİM HİZMETLERİ SAN. VE TİC. A.Ş

1 ürün

1/1 ürün sayısı



OLLE

Olle Ltd. 2008 yılında kurulmuş olup, ticari faaliyetlerini Ankara Üniversitesi Teknokent bünyesinde sürdürmektedir. 2008'den beri Game of Chance çevrimiçi çözümlerinin lider sağlayıcısı olan Olle Ltd., Game of Chance operasyonları yürüten çok çeşitli şirketlere yazılım, sistem, ağ ve teknik operasyon hizmetleri sağlayan güvenilir bir tedarikçidir.

BİT alanlarında uzmanlaşmıştır: Araştırma ve Geliştirme, Yazılım Geliştirme, Profesyonel Hizmetler ve Eksiksiz Ürünler.

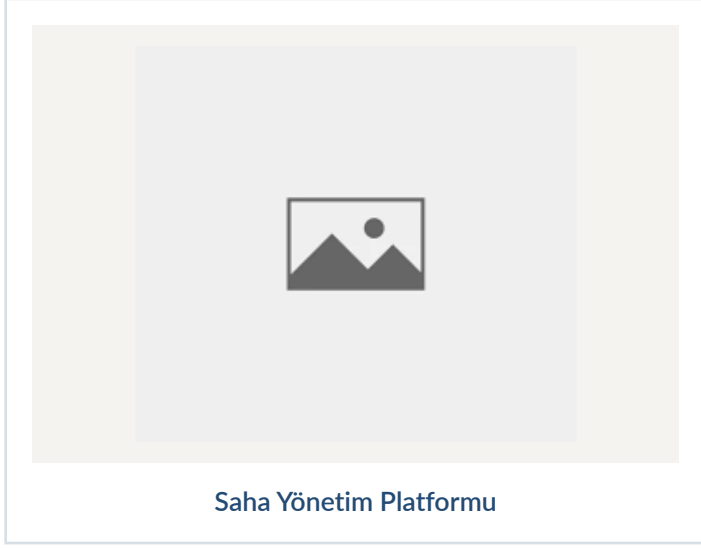
İletişim Bilgileri

Adres	Ankara Üniversitesi Teknokent Golbasi / ANKARA
Telefon	903124852069
E-posta	leman.aykut@olleco.com
Web	http://www.olleco.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

OLLE

2 ürün
1/1 ürün sayısı



Veriport



Veriport Bilişim ve Danışmanlık, IT çözümleri sunmaya adanmış bir şirket olarak 2006 yılında kurulmuştur. Mevcut operasyonlarımız İş Uygulaması Yönetimi ve İş Zekası Hizmetleri'ni içermektedir. Veriport, telekomünikasyon, perakende, kamu ve finans gibi farklı sektörlerden Türkiye, Orta Doğu, Afrika ve Amerika'da ulusal ve uluslararası birçok lider şirket ile çalışmaktadır. Tüm ekiplerimiz ilgili akademik eğitimi almış, alanında yılların tecrübesine sahip seçkin mühendis, yazılım geliştirici, analist ve danışmanlardan oluşmaktadır.

Veriport bir çok ülkede çeşitli sektörlerden çok sayıda kuruma hizmet vermektedir.

Bugüne kadarki operasyonlarımız Türkiye, ABD, Güney Afrika, Azerbaycan, Gürcistan, Kazakistan, Ukrayna ile Mısır, BAE, Umman, Suudi Arabistan, vb. bir çok Orta Doğu ve Kuzey Afrika ülkesini de içeren geniş bir coğrafyayı kapsamaktadır. Şirketimiz InterproMedya'nın "İlk 500 Bilişim Şirketi" araştırmasının sonuçlarına göre Türkiye'nin en büyük 500 bilişim şirketi arasında, Türkiye Merkezli Üreticiler kategorisinde ise en büyük 100 bilişim şirketi arasındadır.

İletişim Bilgileri

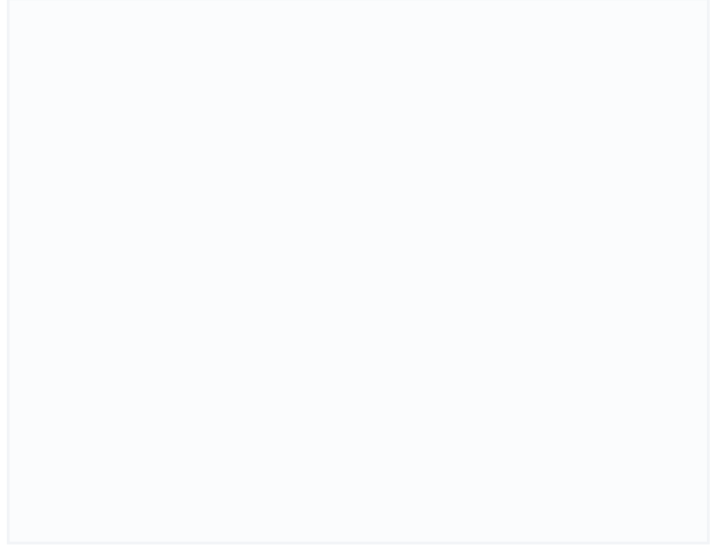
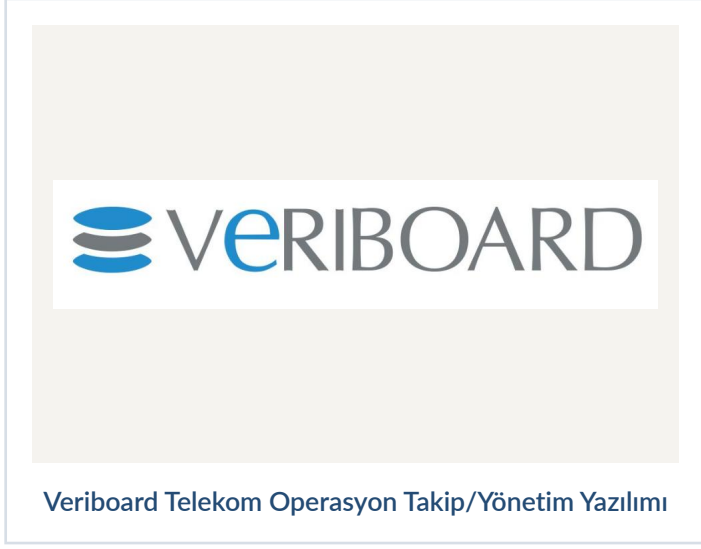
Adres	Çifte Havuzlar, 34220 Esenler/İstanbul
Telefon	902124837170 / 905323434512
E-posta	aykut.tekin@veriport.com
Web	https://veriport.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Müşteri Hizmetleri Yazılımları, Güvenlik-Takip Yazılımları, Network Sistem Yazılımları, Optimizasyon Yazılımları

Ürün Portföyü

Veriport

1 ürün

1/1 ürün sayısı



SPIDYA Yazılım A.Ş.



SPIDYA uygulamaları, kurumların dijital dönüşüm süreçleri için yenilikçi çözümler sunar.

SPIDYA markası profesyonel iş ihtiyaçlarını karşılamak için tasarlanmış güçlü, esnek, işlevsel ve kullanımı kolay yazılım ürünleri sunar.

SPIDYA, şirketlerin iş süreçlerini daha az çaba ve daha düşük maliyetle artırmalarını sağlayan yerli ürünler geliştirme fikriyle 2012 yılında araştırma ve geliştirme çalışmalarına başlamış ve Türkiye Bilimsel ve Teknik Araştırma Kurumu (TÜBİTAK) tarafından desteklenen projeler gerçekleştirmiştir.

Günümüzde SPIDYA ürünleri, küçük ve orta ölçekli şirketlerin yanı sıra büyük işletmelerin ihtiyaçlarını da karşılayan çok çeşitli çözümler sunmaktadır. Esnek mimarisi ile SPIDYA, farklı ürünleri tek bir platformda bir araya getirerek şirketlerin dijital dönüşüm süreçlerini gerçekleştirir.

BT altyapı ve hizmet yönetimi ürünleri, işletme yönetimi uygulamaları ile birlikte şirketlerin işlerini uçtan uca yönetmelerine ve akıllı yatırım kararları almalarına olanak tanır.

SPIDYA AR-GE ekipleri, en güncel teknolojileri takip etmekte ve bu teknolojilerin katkıları ile ürün geliştirmektedirler. Teknolojik mükemmellik ve yeniliğe adanmış SPIDYA ürün ailesi, tasarım kalitesi açısından sektörüne katkıda bulunmaya devam ediyor.

İletişim Bilgileri

Adres	Sanayi Mah. Teknopark Bulvarı, Teknopark İstanbul 1C Arge 10 Blok Kat:5 No:1501 34906 Pendik, İstanbul
Telefon	902165775318
E-posta	ali.yazici@spidya.com
Web	https://www.spidya.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

SPIDYA Yazılım A.Ş.

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

SPIDYA Yazılım A.Ş.

Pavo Tasarım Üretim Elektronik Ticaret A.Ş.

PAVOTEK

Pavotek olarak müşterilerimizin ihtiyacına uygun birinci sınıf elektronik ve gömülü sistem çözümleri tasarlıyor ve üretiyoruz. Bu çözümlerimizi IP ağ haberleşme aygıtları, iletişim/kontrol sistemleri, güç aktarım/dağıtım birimleri, insansız aviyonik sistemleri ve enerji dağıtımını verimli hale getiren sistemler olarak sıralayabiliriz. Çeşitli uygulama alanlarında projelerimizi geniş bilgi birikimimiz ve deneyimimiz üzerine inşa ediyoruz. En zorlu çevre koşullarında çalışan askeri bilgisayarlardan, veri merkez yönetim anahtarlarma cihazlarına kadar geniş bir yelpazede ürünler tasarlıyor ve üretiyoruz.

Türkiye'nin önde gelen teknoloji üslerinden biri olarak, ülkemizin ulusal güvenlik açısından kritik alanlarda yerli teknolojiler geliştirmeye yönelik stratejik girişimi kapsamında birçok sorumluluk üstlendik. Bu konuda çok da başarılı olduk. Ürünlerimiz on yıldan uzun bir süredir kapsamlı bir şekilde test edilip kullanılmış ve mükemmel bir saha tecrübesine ulaşmıştır.

Son derece iddialı tavrımız, yenilikçiliğe olan duyarlılığımız ve gelecek vadeden yeni fikirleri denemeye hazır misyonumuzla bir araya geldiğinde, bu durum eşsiz bir ürün portföyüne yol açtı. Daha önemlisi, çeşitli ancak birbirini tamamlayıcı konularda anahtar yetkinlikler kazandık. Bu bize rakiplerimizin erişemeyeceği çözümleri keşfetme avantajı sağlamaktadır. Amacımız bu kapsamlı bilgiyi alıp işleyerek tüm müşterilerimiz için değer yaratmaya odaklanmaktır.

OEM (Orijinal Ekipman Üreticisi) ve ODM (Orijinal Tasarım Üreticisi) olarak da faaliyet göstermekteyiz. Türkiye'nin önde gelen savunma sanayi şirketleriyle stratejik ortaklıklarımız bulunmaktadır. Hem iç hem de ihracat pazarlarında satılan askeri ve endüstriyel ürünlerimiz ile komple çözümler sunmaktayız. Ar-Ge mühendislerimiz fikir ve müşteri gereksinimlerini elektronik ve mekanik tasarımlara dönüştürmektedir.

Üretim ve test tesislerimizde DO-178, DO-254 ve DAL-A, DAL-B, DAL-C gibi askeri ve aviyonik dereceli sertifikalandırma gereksinimlerini karşılayan bileşenler tasarlayıp sunabilen az sayıda Türk şirketi arasındayız.

Yeteneklerimizi daha da geliştirmek için sürekli çaba sarf ediyoruz. Kendi Gerçek Zamanlı İşletim Sistemimize, Pavo OS'a ve dahili olarak geliştirilen yazılım ve elektronik modül kütüphanelerine sahibiz. Gelecekteki çalışmalar için sağlam bir temel oluşturan bu varlıkları daha da geliştirmek için projelerimizden öğrenilen dersleri sonraki projelerimizde kullanıyoruz. Pavotek olarak en büyük varlığımız, mümkün olan her şekilde destek vermeye çalıştığımız insanlarımızdır. Pavotek'te en önemli önceliklerimizden biri, geleceğe ışık tutabilecek potansiyele ulaşma fırsatı için parlak beyinler yetiştirmektir. Üniversitelerdeki akademik bilginin endüstriyel ürüne dönüşümü konusunda destek oluyor ve üniversitelerle uzun vadeli işbirliğini geliştirmeyi hedefliyoruz.

Neredeyse tüm gelirlerimizi Ar-Ge faaliyetlerine yeniden yatırıyoruz. Şu anda Yapay Zeka, Derin Öğrenme ve Siber Güvenlik gibi araştırma alanlarına yoğun yatırım yapıyoruz.

İletişim Bilgileri

Adres	Teknopark İstanbul Teknoloji Geliştirme Bölgesi, Ar-Ge Binaları 1.Blok Zemin Kat, 34912 Pendik / İstanbul Türkiye
Telefon	902163547286
E-posta	ragip.ozkan@pavotek.com.tr
Web	https://pavotek.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Switch-Modem-Router-Gateway-Server, Radyo Link

Ürün Portföyü

Pavo Tasarım Üretim Elektronik Ticaret A.Ş.

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

Pavo Tasarım Üretim Elektronik
Ticaret A.Ş.

KRON

Kron

Günümüzde tüm kuruluşların en güncel konusu haline gelmiş bulunan dijital dönüşüm hedeflerine ulaşmak için ihtiyaç duyulan altyapı, işletme ve güvenlik sorunlarına yenilikçi yaklaşımlar getiren Kron, tüm küresel pazarlarda ürün ve hizmetlerini ihtiyaç sahiplerine sunmaktadır. Müşterisine yakın olma, onu iyi anlama ve hizmetlerini zamanında sunabilme hedefleri doğrultusunda global dünyadaki lokasyonlarını artıran Kron şu anda İstanbul, New Jersey, Ankara, Dubai ve Islamabad'da yer alan kadroları ile faaliyetlerini yürütmektedir.

Yüksek teknoloji şirketi olan Kron, katmansız bir organizasyon yapısı içerisinde, takım ruhu, yenilikçilik, merak, iletişim, tutku, doğru muhakeme, etki yaratma, cesaret, samimiyet, ayrımcılığa karşı olma değerleri etrafında birleşmiş, alanlarında saygın ve yetkin mühendis ve araştırmacılardan oluşmaktadır. Şirket, dünyada yaşanan yeni nesil teknolojiler geliştirme yarışında, stratejik olarak insanı öncelikli değer olarak belirlemiştir ve özgürlükçü bir ortamda başarılı projelere imza atmaktadır.

Faaliyetlerinde hız, güvenilirlik, esneklik, çeviklik, sürdürülebilirlik ve kalite dengesini mükemmelleştirmeye çalışan Kron, yüksek teknolojiye sahip kaliteli ve güvenilir ürünlerini müşterilerine sunmaktadır. Inovasyondan ödün vermeden, sektör dinamiklerini sürekli ve derinlemesine analiz ederek, iş gücünü sürekli büyüten Kron, global bir teknoloji üreticisi olma yolunda hızla ilerlemektedir.

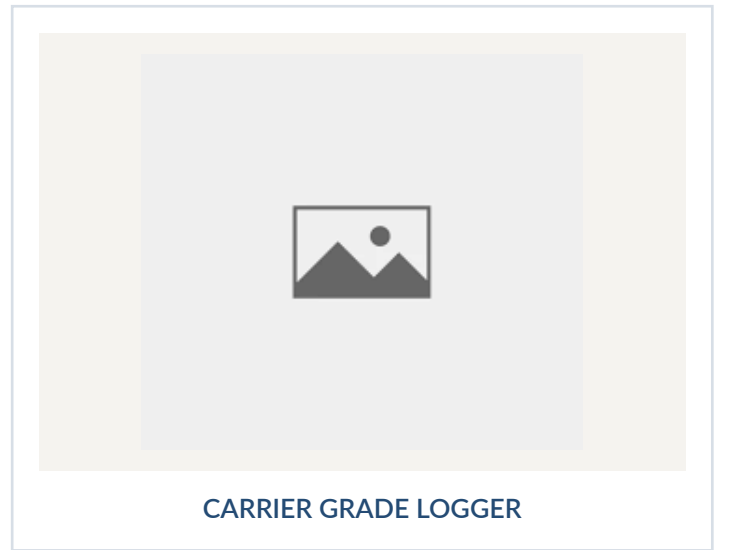
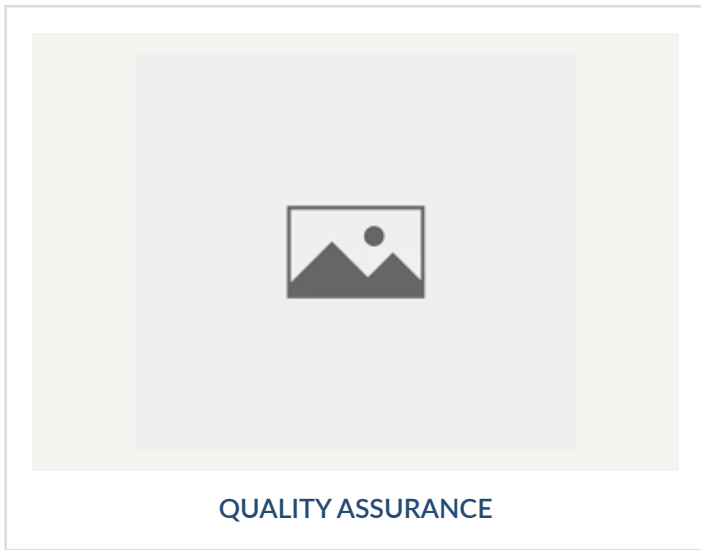
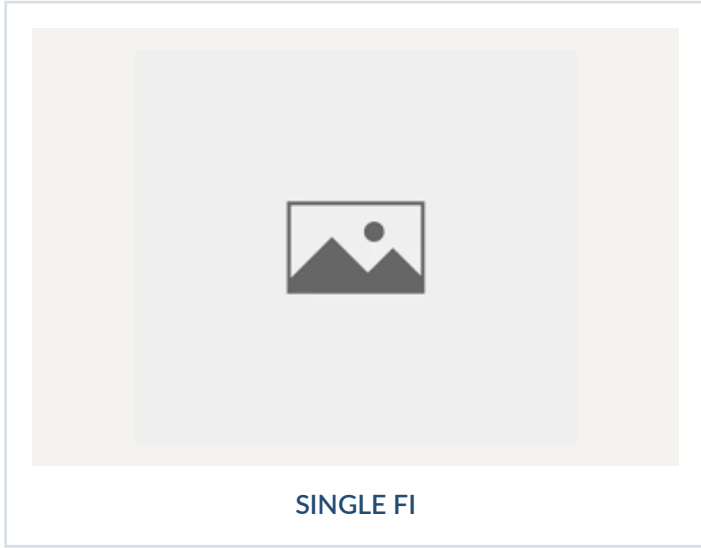
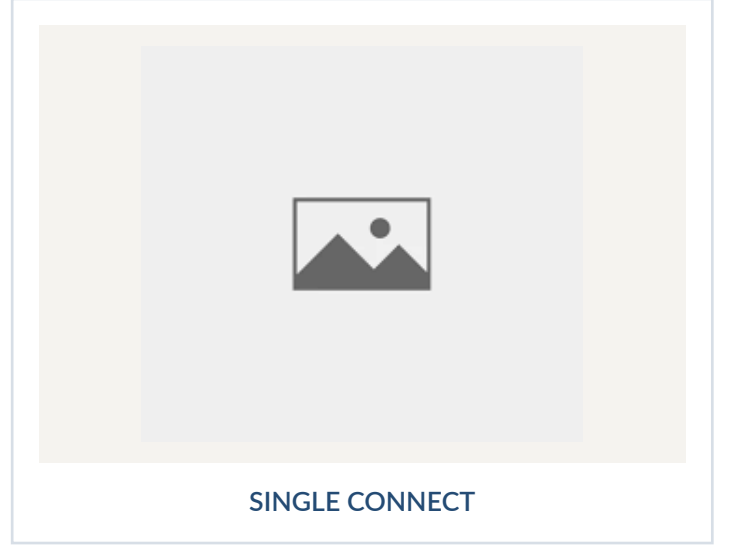
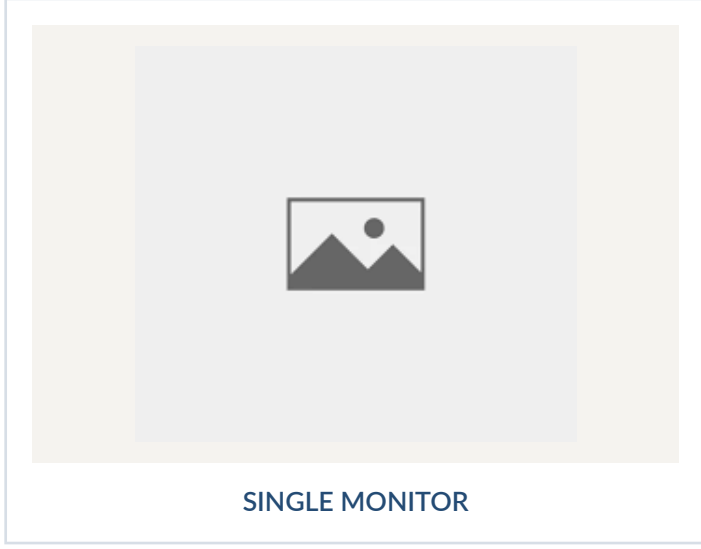
İletişim Bilgileri

Adres	ITU Ayazaga Kampusu, ARI-3 Binası No: B401, Maslak Sarıyer İstanbul
Telefon	902122865122
E-posta	fuat.altioglu@krontech.com
Web	https://www.kron.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Güvenlik-Takip Yazılımları, Optimizasyon Yazılımları

Ürün Portföyü

KRON

6 ürün
1/1 ürün sayısı



Arneca Danışmanlık



Arneca Teknoloji Avrupa ve Orta Doğu'da yazılım geliştirme, sistem entegrasyonu ve uygulama desteği konularında şirketlere değer katan öncü bir teknoloji kuruluşu olmayı amaçlamaktadır.

Arneca'nın şu anki ve gelecekteki odak konuları şu şekildedir: mobil uygulamalar, web uygulamaları, CRM, BSS, OSS, SOA ve Veri Ambarı konularında geliştirme ve destek hizmetleri.

Arneca'nın global bilişim firmaları ile gerçekleştirdiği birliktelikler bugünkü başarısında kayda değer bir yer tutmaktadır. Arneca, Accenture ve IBM ile stratejik ortaklık, Software AG ve Microsoft ile konu spesifik ortaklık içerisinde.

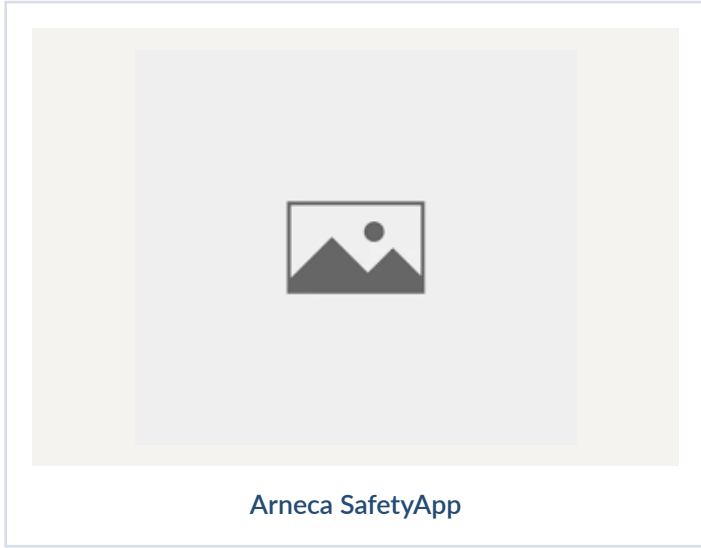
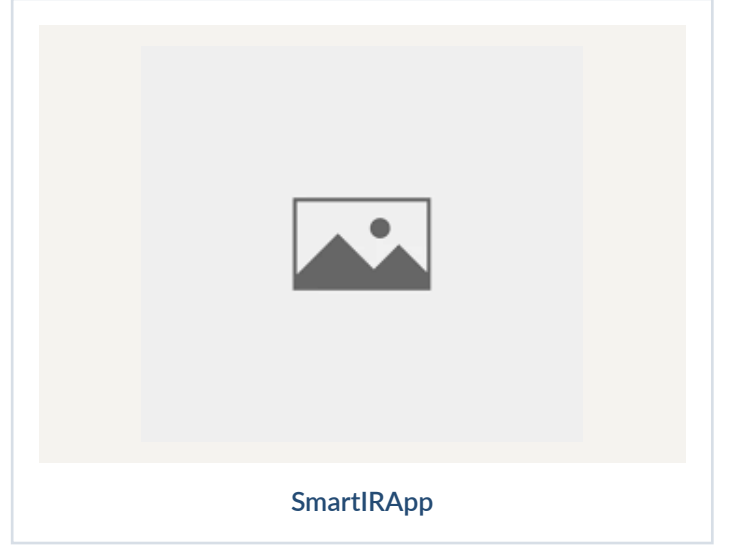
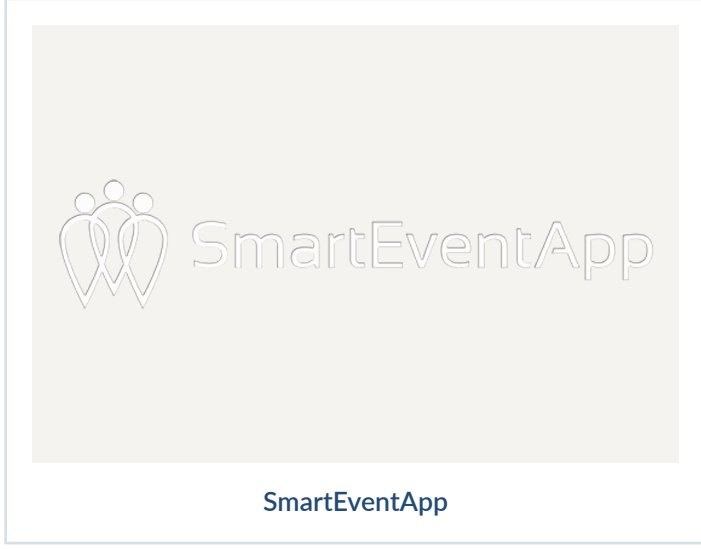
İletişim Bilgileri

Adres	İTÜ Ayazağa Kampüsü, ARI2 Teknokent Binası, Blok:A No:5-4 Sarıyer-İstanbul
Telefon	902122861266 / 905327270609
E-posta	ahmet.akkok@arneca.com
Web	https://www.arneca.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Danışmanlık ve Mühendislik Hizmetleri, Müşteri Hizmetleri Yazılımları, Test Cihazları ve Test Hizmeti

Ürün Portföyü

Arneca Danışmanlık

3 ürün
1/1 ürün sayısı



Protek Telekomünikasyon ve Elektronik San. Tic. Ltd



2004 yılında kurulan şirketimiz, kuruluş tarihinden itibaren Telekom altyapı alanına yönelik müşteriye özel ürünleri Telekom alanında 30 yılı aşkın deneyime sahip firma ortakları ve mühendis kadromuzla tasarlıyor ve üretiyor. Kuruluşumuzdan başlayarak değişen teknolojiler doğrultusunda müşterilerimiz tarafından talep edilen farklı altyapı ürünlerini bir adetten milyon adetlere kadar farklı sayılarda tasarlayıp üretiyoruz.

Zaman içinde Telekomünikasyon Elektronik soğutma ürünleri standart ürünlerimiz olarak ürün portföyümüzde yerini alıyor ve bu ürünleri farklı model ve güçlerde üretmeye devam ediyoruz.

Yurtiçindeki bütün telekomünikasyon operatör ve ana telekomünikasyon ekipmanı sağlayıcılarının telekomünikasyon altyapı alanında ihtiyaç duyduğu ürünlerin tasarımını, üretimini ve tedarikliğini yapıyoruz. Yurtdışındaki operatör ve hizmet sağlayıcılarına da 2012 yılından başlayarak çeşitli güçlerde Free cooling sistemleri sağlamaya devam ediyoruz.

İletişim Bilgileri

Adres	PROTEK TELEKOMÜNİKASYON VE ELEKTRONİK SAN.TIC.LTD.STI Organize Sanayi Bölgesi 1.Cadde No: 1/20 Y.Dudullu İSTANBUL
Telefon	902163648632
E-posta	aurenli@protektelekom.com
Web	http://www.protektelekom.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	İklimlendirme Sistemleri, Danışmanlık ve Mühendislik Hizmetleri, Güç/Enerji/Elektrik Ekipman ve parçaları

Ürün Portföyü

Protek Telekomünikasyon ve Elektronik San. Tic. Ltd

0 ürün
1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

Protek Telekomünikasyon ve
Elektronik San. Tic. Ltd

Klimexs Pano Soğutma Sistemleri



KLİMEXS Endüstriyel Soğutma Sistemleri

Klima sektörünün önde gelen pano klima üreticilerinden biri olan 'UZMAN TEKNİK' 1998 yılından bu yana 'Endüstriyel Soğutma Sektörü'nde hizmet vermektedir. Kırklareli'nin Lüleburgaz ilçesi, Yeni Sanayi Bölgesi'nde 'UZMAN TEKNİK' KLİMEXS' markası adı altında, geniş ürün yelpazesi '%100 YERLİ SERMAYE - %100 YERLİ ÜRETİM' ile üretimlerini sürdürmektedir. AR-GE departmanı sayesinde yaratıcı, yeniliklere ve ilerlemeye açık, teknolojik gelişmeleri sürekli olarak takip eden, bu gelişmeleri üretimine yansıtan ve müşterilerinin ihtiyaçlarına hızlı çözümler üretebilme kabiliyetine sahip bir çalışma kadrosu mevcuttur. Müşterilerinin artan taleplerini karşılamak için üretim kapasitelerini en üst düzeye çıkarmak ve her geçen gün daha fazla modernize edilerek oluşturulan yeni ürünleri bünyesine katarak tam entegre bir işletme olmayı sağlamak başlıca hedefleri arasındadır. İnsana ve çevreye duyarlı ürünleriyle güvenilir çözümler sunan UZMAN TEKNİK ulusal ve uluslararası alanda lider konuma ulaşmayı amaçlamaktadır.

Müşteri memnuniyeti ve her aşamada sürdürülebilir kaliteyi kendisine ilke edinen UZMAN TEKNİK, üretiminin bütün aşamalarında başarı ve mükemmelliği siz müşterilerimize sunabilmenin heyecanını her zaman üzerinde taşımaktadır. Uzman Teknik kurumsallık politikası doğrultusunda soğutma ekipmanları ve otomasyon sistemleri faaliyetlerini KLİMEXS markası çatısında toplamıştır.

İletişim Bilgileri

Adres	Yeni San. Sit. 3. Sk. No: 47 Lüleburgaz/KIRKLARELİ
Telefon	902884126970 / 905327233637
E-posta	r.cotuk@klimexs.com
Web	https://www.klimexs.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	İklimlendirme Sistemleri

Ürün Portföyü

Klimexs Pano Soğutma Sistemleri

1 ürün

1/1 ürün sayısı



Klimexs Pano Kliması Sistemleri

Koda Bilişim Sanayi ve Ticaret A.Ş.



Kod-A, küresel pazara yönelik doküman tabanlı teknolojiler geliştirme ve çözümler sunma misyonuyla 2006 yılında kuruldu. Kurulduğu günden bu yana hızlı bir şekilde büyüyen Kod-A, kısa zaman içinde Doküman Arşivleme alanında pazar lideri oldu. 2012 yılında, Türkiye'de eşsiz bir konsept olan Dijital Arşiv Kent binasını İzmir'de kuran Kod-A, bu yatırımıyla beraber hedefini de Avrupa'nın en büyüğü olmak şeklinde belirlemiştir.

Kod-A'nın faaliyetlerini üç ana başlıkta ele almak mümkündür:

Teknoloji Geliştirme: Kod-A doküman tarama, görüntü işleme, doküman arşivleme ve doküman yönetimi konularında yazılım tabanlı teknoloji ve ürünler geliştirmektedir. Ayrıca üstlenmiş olduğu anahtar teslim projelerde, müşterisinin ihtiyaç ve talepleri doğrultusunda onlara özel çözümler sunar.

Hizmetler: Kod-A ağırlıklı olarak Servis Büro hizmetleri sunmaktadır. Servis Büro hizmeti; şirket ve kurum evraklarının, kitapların, yazışmaların, ciltli evrak ve benzeri tüm dokümanların taranıp, veri girişine tabi tutularak bilgisayar ortamına aktarılması işidir. Bu süreç evrak ayrıştırma, tarama, görüntü iyileştirme, indeksleme, kalite kontrol ve aktarma olmak üzere altı aşamadan oluşur.

Distribütörlük: Kod-A doküman tarama, görüntü iyileştirme, form işleme (formlardan otomatik veri girişi), OCR, ICR, OMR, Barkod Tanıma, serbest form işleme (fatura işleme) konularında dünyaca ünlü ABBYY firmasının Türkiye Teknoloji Distribütörüdür.

ABBYY FineReader ülkemizde bu alanlarda faaliyet gösteren şirketlerin hemen hemen tamamı tarafından kullanılmaktadır. Bu distribütörlük ile Kod-A sektör firmalarını bir şemsiye altında toplama çalışmalarına devam etmektedir.

Kurumsal Değerlerimiz

- Dürüstlük
- Güven
- Saygı
- Sosyal sorumluluk anlayışı
- Yeniliklere açık olmak
- Çevreye saygı
- Kalite

Vizyonumuz

İletişim Bilgileri

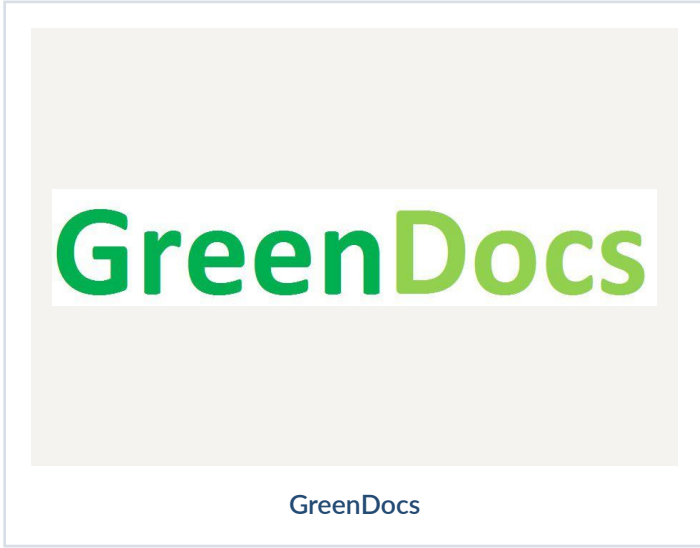
Adres	İTÜ Ayazağa Kampüsü Teknokent ARI-1 Binası No:10, 34469 Sarıyer/İstanbul
Telefon	902122765297
E-posta	info@kod-a.com
Web	https://www.greendocs.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

Koda Bilişim Sanayi ve Ticaret A.Ş.

1 ürün

1/1 ürün sayısı



Digital Planet Yazılım ve İnternet Teknolojileri



Digital Planet Hakkında:

Digital Planet, yeni teknolojilerle iş dünyasına inovatif çözümler üreten bir ar-ge şirketi olarak 2000 yılında faaliyetlerine başlamıştır. "Kişiselleştirilmiş Akıllı Doküman" kavramı altında ilk yüksek sıkıştırılmalı dijital doküman arşiv teknolojisini Türkiye ile tanıştırmış, NetVault isimli bu ürününü yurtdışına ihraç etmiştir. Yurtdışındaki çalışmalarının büyük bölümünü gerçekleştirdiği Londra'da bir ofisi daha bulunmaktadır.

Türkiye'de e-Fatura resmi olarak kullanılmaya başlanmadan önce, e-Fatura konseptini Türkiye'de ilk kez uygulamaya geçirmiş, e-Dönüşüm sürecinin gelişmesine öncülük ederek e-Fatura, e-Defter ve e-Arşiv çözümlerinin diğer kurumların hayatına hızla girmelerinde aktif rol oynamıştır.

Kurum içi süreçleri değiştirmeden, ERP sistemleriyle doğrudan entegre çalışan maliyet avantajlı özel entegratörlük hizmetlerinde e-Bilet, e-Yedekleme, e-Mutabakat gibi yeni ürünler ile çözüm yelpazesini günün gereksinimlerine uygun olarak geliştirmektedir. e-Dönüşümün ötesinde hizmet anlayışını 5G, Nesnelerin İnterneti (Internet of Things) çatısı altında günümüzde hızla artan veri boyutlarının yönetilmesi teknolojilerinde çalışmalarını Yıldız Teknik Üniversitesi Teknoloji Geliştirme Bölgesi'nde sürdürmektedir. Ayrıntılı bilgi [içintıklayın](#).

İletişim Bilgileri

Adres	D.T.P Bilgi İşlem İletişim ve Tic. A.Ş. YTÜ Davutpaşa Kampüsü Teknopark -Teknoloji Geliştirme Bölgesi A1 Blok No: 151/1C Esenler / İstanbul
Telefon	902124837293
E-posta	iletisim@digitalplanet.com.tr
Web	https://www.digitalplanet.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

Digital Planet Yazılım ve İnternet Teknolojileri

0 ürün
1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

Digital Planet Yazılım ve İnternet
Teknolojileri

Cebeci Teleteks



İletişim Bilgileri

Adres	Halil Rifat Paşa Mah. Yüzer Havuz Sok. No:8 D:24 34384 Okmeydanı / İstanbul - Türkiye
Telefon	902123200888 / 905323774242
E-posta	hakancebeci@cebecigrup.com
Web	https://www.cebecigrup.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

Cebeci Teleteks

0 ürün
1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

Cebeci Teleteks

Polar CBS Mühendislik Müşavirlik Bilişim ve Maden Tic. Ltd. Şti.



Biz Kimiz?

Polar CBS Mühendislik, 2010 yılında Sanayi ve Ticaret Bakanlığı Teknogirişim Sermaye Destek Programı kapsamında kurulmuştur. Yazılım ve Teknoloji sektörlerinde on yıllık deneyime sahip olan Polar CBS Mühendislik, dün kurulmuş gibi istekli, hızlı ve esnek bir şekilde iş yapabilme becerisine sahiptir.

Misyon

Bilgi Teknolojileri vasıtasıyla dünyayı daha yaşanabilir bir yer haline getirebilmek için deneyimli ve yetkin ekibiyle, en uygun tasarım, çözüm ve servis desteğini sağlamayı ve çevreye, çalışanlarına, topluma değer katmayı misyon edinmiştir.

Vizyon

Müşterilerin ihtiyaçlarını öncü çözümleri, hizmetleri ve fark yaratan uzmanlıklarıyla karşılayarak Türkiye'nin ve Dünyanın önde gelen kuruluşlarından olmayı kendisine vizyon olarak belirlemiştir.

AR-GE Çalışmaları

2010 Yılında Sanayi Bakanlığı'nın Ar-Ge fonları arasında oldukça önemli bir yeri olan Teknogirişim Sermaye Desteğini almaya hak kazanan kurucumuz Yüksek Bilgisayar Mühendisi H.Evren ÇOKÇETİN'in önderliğinde, Sanayi Bakanlığı tarafından başarıyla bitirildiği onaylanan, "Akıllı Maden Tespit Yazılımı" projemizin yanı sıra orta ölçekli işletmelere yönelik ve teknik niteliği yüksek mühendislik ve üretim yazılımları konularında ki yeni Ar-Ge projelerimiz devam etmektedir.

Akıllı Maden Tespit Yazılımı (AMTY)

Akıllı Maden Tespit Yazılımının, çok bantlı uydu ve hava görüntülerini işleyerek, ilgili yansıma tayflarında algılanabilen yüzey maden türlerini tespit ederek, bu madenleri coğrafi bilgi sistem harita verileri olarak derlemektedir.

Yüzey madenleriyle ilgili bu coğrafi bilgi sistemi harita verilerinin işlenerek kullanılabilir bilgiler haline getirilmesi için öğretmenli-öğrenebilen (supervised-learning) ve yapay zekâ destekli bir yazılıma ihtiyaç duyulmaktadır.

Ülkemizde ve genel olarak dünyada doğrudan bu amaca yönelik bir yazılım yoktur. Bu açıdan geliştirilmesi planlanan yazılım konusunda bir ilk olarak, ülkemizin teknolojik ilerlemesine büyük bir katkı sağlayacaktır. Sistemin geliştirildikten sonra kullanılabilir bir ürün haline gelmesi ile Türkiye madencilik sektöründe maden arama süreçlerinde kolaylık sağlanacak ve firmaların arama-tetkik maliyetleri düşecektir.

Tarihçe

- **2019 – **Mikro ERP (Küçük ölçekli KOBİ'ler için ERP) projesi ikinci fazı için KOSGEB – KOBİGEL Bilişim KOBİ'leri Rekabet Gücünü arttırma Hibe desteği kazanılmıştır.
- **2018 – **Mikro ERP (Küçük ölçekli KOBİ'ler için ERP) projesi ikinci fazı için KOSGEB – KOBİGEL Hibe desteği kazanılmıştır.

İletişim Bilgileri

Adres	İlkadım Mah. Dikmen Cd. 119/11 Çankaya / Ankara / TÜRKİYE
Telefon	903122660449
E-posta	info@polarmuhendislik.com
Web	http://www.polarmuhendislik.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

Polar CBS Mühendislik Müşavirlik Bilişim ve Maden Tic. Ltd. Şti.

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

Polar CBS Mühendislik Müşavirlik
Bilişim ve Maden Tic. Ltd. Şti.

Divit Bilişim Sistemleri San. ve Tic. Ltd. Şti



İletişim Bilgileri

Adres	Yenişehir Mah. Osmanlı Bulvarı Sümbül Sok. No:10 Starport Residence Pendik İstanbul
Telefon	902165102731 / 905071536046
E-posta	fatih.gunes@divitsystem.com
Web	https://www.divitsystem.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Güvenlik-Takip Yazılımları, Müşteri Hizmetleri Yazılımları, Optimizasyon Yazılımları, Network Sistem Yazılımları

Ürün Portföyü

Divit Bilişim Sistemleri San. ve Tic. Ltd. Şti

0 ürün
1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

Divit Bilişim Sistemleri San. ve Tic.
Ltd. Şti

İnnova Bilişim Çözümleri



İnnova Bilişim Çözümleri A.Ş, farklı teknolojilerde bilgi birikimine sahip 1400+ kişinin üzerindeki profesyonel kadrosu ile Türkiye'nin önde gelen bilişim çözümleri firmasıdır.

Kurulduğu 1999 yılından bugüne finans, telekomünikasyon, üretim, kamu, sağlık, enerji, perakende ve hizmet sektörleri başta olmak üzere farklı sektörlerdeki kuruluşların bilişim alanındaki tüm ihtiyaçlarına uçtan uca, anahtar teslim çözümler sunan İnnova, kendi kaynakları ile ürettiği çözümlerini 4 kıtada 37 ülkeye ihraç etmeyi başarmıştır. Kurumlara dijital dönüşüm yolculuklarında en yakın iş ortağı olarak hizmet veren İnnova, finans teknolojileri, siber güvenlik, perakende çözümleri, sağlık ve hastane yönetimi teknolojileri, self servis ve akıllı çözümler, akıllı şehirler gibi alanlarda analitik, yapay zeka, IOT ve bulut tabanlı teknolojilerin etkin şekilde kullanıldığı çözümler sunmaktadır.

2007 yılından bu yana Türk Telekom iştiraki olan İnnova Bilişim Çözümleri A.Ş, 5 İstanbul ve Ankara'da yer alan 5 ana ofisinin yanı sıra, Türkiye'nin çeşitli bölgelerine yayılmış 16 bölge ofisi üzerinden faaliyetlerine devam etmektedir.

İletişim Bilgileri

Adres	Türk Telekom Ar-Ge Binası ODTÜ Teknokent Üniversiteler Mah. No:15, B Blok 06800 Çankaya / Ankara Türkiye İstanbul Merkez Ofis İTÜ Teknokent ARI4 Binası No: 2-1, 34469 Maslak, İstanbul
Telefon	903122017000902123297000
E-posta	info@innova.com.tr
Web	http://www.innova.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Test Cihazları ve Test Hizmeti, Optimizasyon Yazılımları, Müşteri Hizmetleri Yazılımları, Güvenlik-Takip Yazılımları, Network Sistem Yazılımları, Çevre Yardımcı Ekipmanlar, Danışmanlık ve Mühendislik Hizmetleri

Ürün Portföyü

Innova Bilişim Çözümleri

6 ürün
1/1 ürün sayısı



ARENA: Saha Hizmetleri Yönetimi



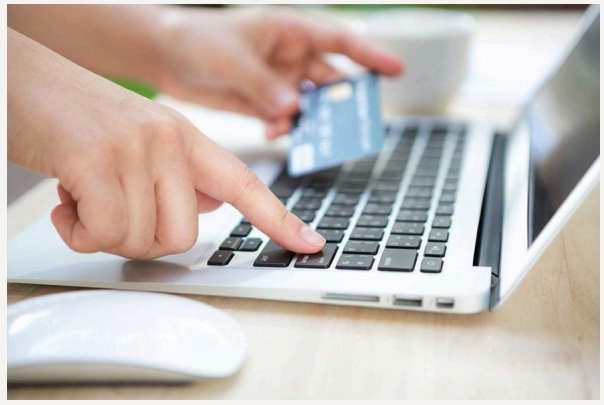
SKY: Satış Performans Prim Hakediş ve İletişim Platformu



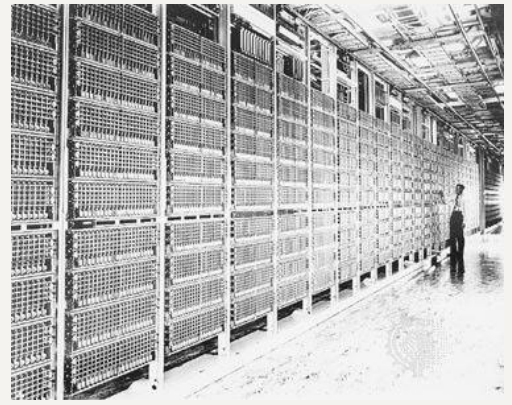
MARS: Merkezi Arıza Sistemi



TESLA: Innova SLA Yönetimi Ürünü



PayFlex SmartCollect: Erken Dönem Tahsilat Sistemi



PROTON : Çevrimiçi Provizyonlama Sistemi

BERQNET SİBER GÜVENLİK TEKNOLOJİLERİ ANONİM ŞİRKETİ



Firewall'un En Kolay Hali Berqnet'le Tanışın!

Berqnet Nedir?

Berqnet, dünyanın en kolay kurulabilen ve yönetilen firewall cihazıdır.

Tamamı yerli ve alanında uzman AR-GE kadrosu tarafından her ölçekteki işletmenin siber güvenlik ihtiyaçlarına yönelik çözüm üretme amacıyla 2013 yılında AR-GE çalışmalarına başlayan Berqnet, 2015 yılında ilk ürün ailesini piyasaya sürmüştür.

Birinci kuruluş amacı işletmelerin veri ve sistem güvenliğinin, yüksek performans ve en doğru çözümlerle korunması olan Berqnet, bir LOGO Siber Güvenlik ve Ağ Teknolojileri A.Ş. markası olarak çalışmalarına devam etmektedir.

Bu amaca yönelik bütünlük bir ürün olarak tasarlanıp kullanıma sunulan Berqnet Firewall serisi, işletmelerin veri güvenliğini, yasallık, verimlilik esasları ve yerli işletmelerin özel kullanım ihtiyaçları göz önünde bulundurularak geliştirilmiştir.

Türk Elektronik Sanayicileri Derneği (TESİD) tarafından KOBİ Dalında Yenilikçi Ürün Ödülünün sahibi olan Berqnet; BTVizyon tarafından da yılın en iyi yerli güvenlik yazılımı unvanıyla ödüllendirilerek bu alandaki iddiasını kanıtlamıştır.

Berqnet, bağımsız güvenlik analizi firması Corvues Bilişim tarafından internet üzerinden tarama, whitebox, graybox, blackbox derin tarama yöntemleri ile test edilmiş ve tüm güvenlik analizlerinden başarıyla geçerek güvenlik alanında doğru bir tercih olduğunu tescillemiştir.

Berqnet ne yapar?

Tüm Türkiye'de 500'den fazla bayisiyle 5.000'den fazla işletme tarafından tercih edilen ve Türkiye'nin lider yeni nesil firewall'u olma vizyonuyla çalışmalarına devam eden Berqnet'in sunduğu benzersiz özellikler arasında;

- Bütünlük Güvenlik Hizmeti
- Basit, Anlaşılır ve Türkçe Kullanıcı Arayüzü
- Mobil Uygulama Aracılığıyla İstenilen Her Yerden Rapor Görüntüleme ve Cihaza Uzaktan Erişim İmkanı
- Hotspot Özelliği
- İleri Düzey Web ve Uygulama Filtreleme Özellikleri
- 5651 ve 6698 no'lu yasalara uygun tümleşik LOG tutma çözümü
- VPN Hizmetleri (IPSec, SSL)
- IPS (Saldırı Engelleme Sistemi)
- İleri seviye raporlama özellikleri
- Yerleşik Antivirüs Koruması
- WAN Balancing (İnternet Yük Dengeleme Sistemi)
- Farklı markalar ve ürünlerle hızlı entegrasyon olabilme kabiliyeti
- %100 Yerli AR-GE

İletişim Bilgileri

Adres	Gebze Organize Sanayi Bölgesi Teknopark No:609 Gebze 41480 Kocaeli Türkiye
Telefon	902626798290
E-posta	murat.apohan@logosgt.com.tr
Web	https://www.berqnet.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Network Sistem Yazılımları

Ürün Portföyü

BERQNET SİBER GÜVENLİK TEKNOLOJİLERİ ANONİM ŞİRKETİ

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

BERQNET SİBER GÜVENLİK
TEKNOLOJİLERİ ANONİM
ŞİRKETİ

MAJESTECH BİLİŞİM VE TEKN.DANIŞMANLIK TİC.LTD.ŞTİ



İletişim Bilgileri

Adres	YENİŞEHİR MAH. MUSTAFA AKYOL SOK. A BLOK NO:13/189 PENDİK-İSTANBUL
Telefon	905076493332
E-posta	emre.cinar@majestic-technologies.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

MAJESTECH BİLİŞİM VE TEKN.DANIŞMANLIK TİC.LTD.ŞTİ

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

MAJESTECH BİLİŞİM VE
TEKN.DANIŞMANLIK
TİC.LTD.ŞTİ

ODTÜ Teknokent

ODTÜ·TEKNOKENT
"FuturMaker"

ODTÜ TEKNOKENT'in kurulması ile ilgili çalışmalara 1980'li yılların sonunda başlanmıştır. Söz konusu yıllarda Dünya Bankası'nın da destekleri ile başlanan fizibilite çalışmalarında öncelikle, ABD ve İngiltere başta olmak üzere dünya örnekleri incelenmiş, konunun önemine yönelik kamuoyu oluşturulmuştur. Bu çalışmaların neticesinde, 1992 yılında teknoloji geliştirmeye yönelik kuluçka merkezleri kurmak ana hedefi altında KOSGEB ile işbirliği içinde ODTÜ TEKMER hizmete açılmıştır. ODTÜ TEKMER'de elde edilen başarılı sonuçlara, ODTÜ'de bir bilim parkı (teknokent) kurulması çalışmalarını teşvik etmiştir. 2000 yılında ODTÜ TEKNOKENT'in ilk binası hizmete açılmış ve 2001 yılındaysa Türkiye'deki teknokentler ile ilgili yasal çerçeveyi tanımlayan 4691 sayılı Teknoloji Geliştirme Bölgeleri Yasası yürürlüğe girmiştir. Bu yasayla girişimci şirketlere sağlanan vergi muafiyetleri ve teşvikler, ODTÜ'nün sağladığı altyapı ve akademik bilgiyle birleşince ODTÜ TEKNOKENT bir cazibe merkezi haline gelmiştir. Türkiye'nin ilk ve en yenilikçi teknoparkı olan ODTÜ TEKNOKENT'in amacı, ülkemizin uluslararası arenada rekabet gücünü artıracak teknolojileri geliştiren ve üreten firmalara, araştırmacılara ve akademisyenlere çağdaş alt ve üst yapı olanakları sunmaktır. ODTÜ TEKNOKENT, gerçekleştirdiği üniversite-sanayi işbirliğini artırmaya yönelik etkinlikleriyle taraflar arasında sinerji doğmasına katkı sağlamaktadır.

ODTÜ TEKNOKENT, %60'dan fazlası ODTÜ TEKNOKENT'te kurulmuş şirketlerin oluşturduğu 380'nin üzerindeki şirket sayısı, %90'ı üniversite mezunu, doktora veya yüksek lisans mezunu olan 8.000'den fazla personele yarattığı istihdam olanakları ve Ar-Ge faaliyetlerinin yürütüldüğü 170.000 m2 kapalı alanı ile Türkiye'deki diğer teknoparklara da örnek teşkil edecek başarılarla imza atmıştır.

ODTÜ TEKNOKENT'te faaliyet gösteren şirketlerin %50'si yazılım-bilişim, %20'si elektronik, %15'i makine ve tasarım, %6'sı medikal teknolojiler, %6'sı enerji ve çevre, kalan %3'ü ise ileri malzeme, tarım, gıda, uzay-havacılık, otomotiv gibi diğer alanlarda Ar-Ge çalışması yürütmektedir. Uçak/helikopter sistemleri dinamik model geliştirme ve simülasyon projeleri, uçak/helikopter kontrol sistemleri geliştirilmesi çalışmaları, uydu geliştirme projeleri, alternatif enerji ve alternatif yakıt projeleri, rüzgar ve su türbini tasarımı, araç takip sistemi, test ve ölçüm sistemlerinin tasarlanması, güç kaynakları ve enerji besleme sistemleri, lazer uygulamaları, sensor teknolojileri, doku ve gen araştırmaları, e-devlet, e-ticaret, uzaktan eğitim, e-öğrenme ve e-eğitim yazılımları, ERP-MRP çözümleri, eğitim yönetim sistemleri, coğrafi bilgi sistemi yazılımları, formatlı mesaj yönetim sistemleri, hastane yazılımları, farklı alan uygulamaları olan ileri malzeme çalışmaları ve mikro elektronik mekanik sistem uygulamaları ODTÜ TEKNOKENT bünyesinde yürütülen Ar-Ge çalışmalarının bazılarıdır.

ODTÜ TEKNOKENT tarafından bünyesinde barındırdığı firmalar ve girişimciler için çok çeşitli programlar yürütülmektedir. Teknoloji tabanlı girişimciliğin desteklenmesi kapsamında ön kuluçka programları "Yeni Fikirler Yeni İşler Hızlandırma Programı" ve "Animasyon Teknolojileri ve Oyun Geliştirme Merkezi", kuluçka merkezleri; ODTÜ KOSGEB TEKMER Kuluçka Merkezi, bir finansal araç olarak kurulan Hızlandırma ve Yatırım Şirketi "Growth Circuit", akademik bilginin ticarileşmesi için "ODTÜ Teknoloji Transfer Ofisi", şirketlerarası işbirliklerinin geliştirilmesini amaçlayan savunma sanayi, ICT ve sağlık kümeleri ile uluslararası iş birl...

İletişim Bilgileri

Adres	İhsan Doğramacı Blv. Üniversiteler Mah. İkizler Binası, ODTÜ TEKNOKENT 06800 Çankaya/Ankara
Telefon	903129873500
E-posta	info@odtuteknokent.com.tr
Web	https://www.odtuteknokent.com.tr/
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

ODTÜ Teknokent

0 ürün
1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

ODTÜ Teknokent

ARJETA BİLİŞİM LTD ŞTİ



ARJETA BİLİŞİM LTD. ŞTİ. 2014 Yılında Süleyman Demirel Üniversitesi Göller Bölgesi Teknokentinde kurulmuş bir ar-ge ve mühendislik firmasıdır. Firmamız siber güvenlik alanında faaliyet göstermektedir. 2014 yılından bu yana XLOG markalı siber güvenlik ürünlerinin hem üretimini hem de kendi oluşturmuş olduğu bayi kanalı üzerinden dağıtımını yapmaktadır. Firmamızın Ankara'da da ofisi bulunmaktadır. Üretmiş olduğumuz XLOG marka yazılımımızın %100 Yerli Malı yazılım belgesi bulunmaktadır. Firmamız kurulduğu günden bu yana bir çok kamu ve özel kuruluştaki ürünlerini konumlandırma imkanı bulmuştur. Üniversiteler (Isparta Uygulamalı Bilimler Üniversitesi), Spor Kulüpleri (Fenerbahçe), Hastaneler (Gazi Üniversitesi Hastanesi), Özel Hastahaneler (Özel Kent Hastanesi), Özel Okullar (Ted Koleji), Özel Sektör (Baydöner, Mercedes, Tosyalı Toyo, Tommy Life vb.) bunların yanında Azerbaycan da distribütörümüz bulunmakta olup ordaki satış ve satış sonrası desteğimizi sağlamaktadırlar.

İletişim Bilgileri

Adres	Süleyman Demirel Üni. Göller Bölgesi Teknokenti No:103 ISPARTA
Telefon	908503042024 / 905462465100
E-posta	dorukhan.altinay@arjeta.com.tr
Web	https://www.xlog.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Network Sistem Yazılımları, Switch-Modem-Router-Gateway-Server

Ürün Portföyü

ARJETA BİLİŞİM LTD ŞTİ

3 ürün
1/1 ürün sayısı

TEK CİHAZ, TAM ÇÖZÜM!

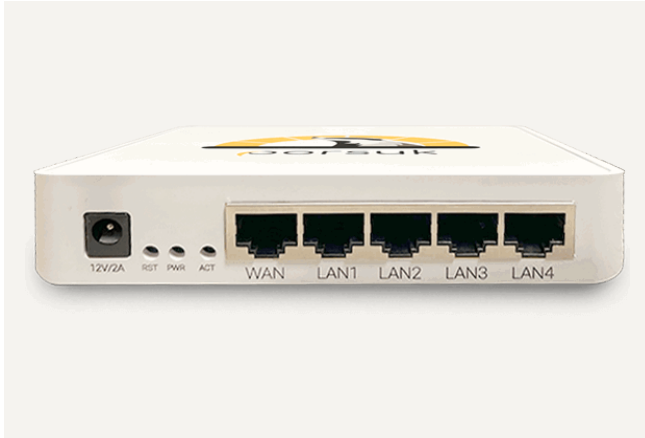
XLOG Firewall Çözümleri ile Giderek Artan
Güvenlik Tehditlerinin Önüne Geçme Zamanı!



XLOG FIREWALL

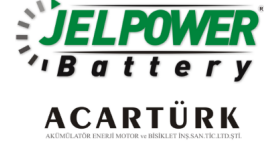


XLOG Mini Layer2 Tünel



Porsuk Layer2 Tünel Cihazı

ACARTÜRK AKÜMÜLATÖR ENER. Ve BİSİKLET İnş. San. Tic. Ltd. Şti.



1961 yılında otomotiv sektöründe faaliyetine başlamış olan firmamız 1985 yılından itibaren akümülatör üretmektedir.52 yıllık tecrübesiyle yarım asrı aşkın bu sürede Kimya ve otomotiv sektörüne dair engin tecrübesini ürünlerine yansıtan kuruluşumuz, üretim projesine kazandırdığı yenilikler ve kalitesi ile daima tercih edilen bir marka olmuştur. Bu bağlamda Türkiye'nin ve KKTC'nin birçok noktasında satış ve servis ağına ulaşan firmamız ürünlerini çeşitli zamanlarda yurtdışına da ihraç ederek milli ekonomiye döviz kazandırmıştır.

Vizyon ve Misyon sahibi bir firmanın sorumluluğu gereği sürekli AR-GE çalışmalarına önem vermiş, bunun sonucu olarak gelişen teknolojiye paralel yeni doğan ihtiyaçlara cevap verebilmek adına Starter akü yanında Türkiye'de ilk defa Deep Cycle Gel Aküyü geliştirmiştir. Bu tarihten itibaren kurumsal bir yapıya dönüşerek ACARTÜRK AKÜMÜLATÖR LTD.ŞTİ adı altında JELPOWER BATTERY markasının bünyesine ekleyerek üretimine devam etmiştir. Yerli Malı ve ISO kalite belgelerine sahip olan kuruluşumuz derin döngülü (daha fazla boşalıp dolabilen) Gel aküler, daha çevreci olabilme adına solar enerji sistemlerinde kullanıldığı gibi, elektrik enerjisi ile çalışan araçlarda ve deniz araçlarında da kullanılmasının yanında rüzgar enerjisi, engelli araçları, golf araçları ve elektrikli bisikletlerde kullanılan akü modelidir.

Geniş bir kullanım alanı portföyüne sahip bu aküleri üreterek Türkiye'yi ithalata bağımlılıktan kurtarmış olmak bizim için ayrıca bir gurur vesilesidir.Bu bağlamda ihracatını her geçen gün artıran firmamız bu azim ve yüksek enerjiyle çalışmalarına devam etmekte ve daha yaşanabilir bir dünya için üzerine düşen görevi kararlılıkla yerine getirmektedir.

İletişim Bilgileri

Adres	Acartürk Akümülatör Enerji Motor ve Bisiklet İnş. San. Tic. Ltd. Şti. .Org. San. Bölgesi Doğantepe Sok. No : 3 Selçuklu/KONYA/TR
Telefon	903322495620
E-posta	info@jelpoweraku.com
Web	http://www.jelpoweraku.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Güç/Enerji/Elektrik Ekipman ve parçaları

Ürün Portföyü

ACARTÜRK AKÜMÜLATÖR ENER. Ve BİSİKLET İnş. San. Tic. Ltd. Şti.

0 ürün
1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

ACARTÜRK AKÜMÜLATÖR
ENER. Ve BİSİKLET İnş. San. Tic.
Ltd. Şti.

INOSAS



2013 yılında kurulan INOSAS firması, Bilgi Teknolojileri alanında AR-GE çalışmaları yapmayı ve bu kapsamda yenilikçi ve katma değeri yüksek teknolojik çözümler üretmeyi hedeflemiştir. 2014 yılından itibaren sürekli olarak ürün gamını geliştiren INOSAS, her yıl cirosunu %50 oranında arttırmayı başarmıştır.

INOSAS vizyonunu, "Kurumların BT stratejisinin dijital stratejiye taşındığı ve iş modellerinin sürekli değişim geçirdiği günümüzde, sektörel ihtiyaçları anlayıp o ihtiyaçlara yönelik olarak bilgi tabanlı çözümler sağlamak" olarak belirlemiştir.

Bu vizyon çerçevesinde sunmuş olduğu hizmetleri sadece lisans verme işlemleriyle sınırlamayan INOSAS, kurumların iş modellerini kavrayıp, gereksinimlerini en iyi şekilde analiz ederek kurum süreçlerini destekleyecek uygulamaları, ölçeklenebilir platformlar üzerinden sunulmasını sağlamaktadır. Ayrıca özel sektör-üniversite iş birliği ile akademik çalışmalar yürütmekte ve bu kapsamda elde ettiği bilgi ve deneyimleri geliştirmiş olduğu ürünlerde kullanmaktadır.

İletişim Bilgileri

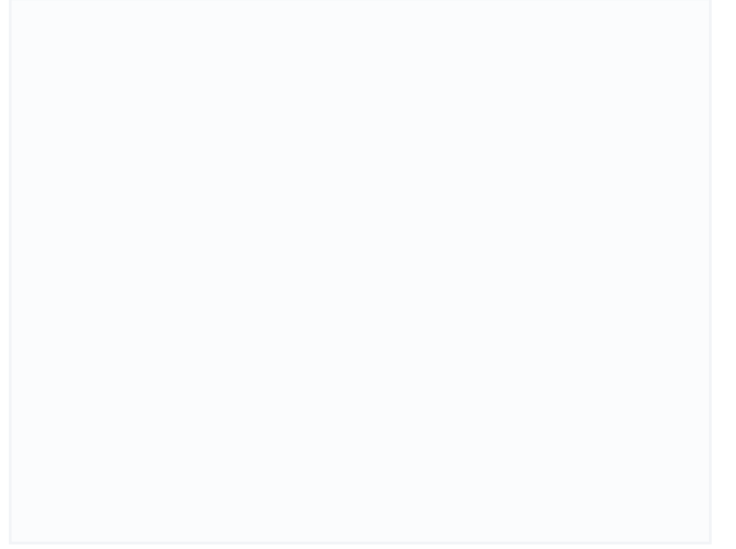
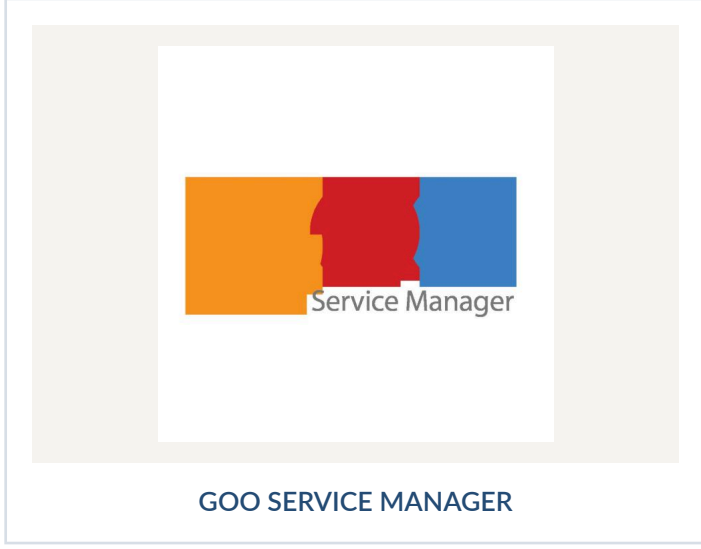
Adres	Mustafa Kemal Mahallesi Dumlupınar Bulvarı 280G / 315 ODTÜ BİM Çankaya / ANKARA
Telefon	903122666650
E-posta	info@inosas.com.tr
Web	https://www.inosas.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Müşteri Hizmetleri Yazılımları

Ürün Portföyü

INOSAS

1 ürün

1/1 ürün sayısı



TMAAS YAZILIM TEKNOLOJİLERİ SAN. TİC. LTD. ŞTİ.



Veritabanlarını ve Uygulamaları Koruyun FRS, yedekleme süresini ve işletme maliyetlerini azaltarak veritabanınızı ve uygulamalarınızı korur. İster bulutta ister şirket içinde olsun, veritabanlarının ve uygulamaların uygulama tutarlı yedeğini alır. Artımlı sonsuza kadar yöntemler kullanarak yüksek RPO değerlerini neredeyse sıfıra indirir.

Her Platformda Verilere Hızlı Erişim FRS, veritabanı boyutundan bağımsız olarak herhangi bir veri durumuna dakikalar içinde erişmenizi sağlar. Büyük veritabanları için, RTO süresini dakikalara indirir ve geleneksel yöntemlerin kurtarma öncesi adımlarını ortadan kaldırır. İster fiziksel ister fiziksel değil, birkaç tıklama ile verilere dakikalar içinde erişim.

Devops / Test Veri Yönetimi FRS, yazılım geliştirme ve test süreçlerinizi daha doğru ve basit hale getirir. Test ve geliştirme kalitenizi artırırken test altyapısı maliyetlerini ve gereksinimlerini en aza indirir.

İletişim Bilgileri

Adres	Atatürk Mah. Ertuğrul Gazi Sok. Metropol İstanbul C1 Blok D292 Ataşehir İstanbul
Telefon	905307642753
E-posta	melih.sarica@t-maas.com
Web	http://www.t-maas.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Danışmanlık ve Mühendislik Hizmetleri, Güvenlik-Takip Yazılımları, Network Sistem Yazılımları

Ürün Portföyü

TMAAS YAZILIM TEKNOLOJİLERİ SAN. TİC. LTD. ŞTİ.

0 ürün
1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

TMAAS YAZILIM
TEKNOLOJİLERİ SAN. TİC. LTD.
ŞTİ.

Teknokar Savunma ve Havacılık A.Ş.



Teknokar 2004 yılında savunma sanayine hizmet vermek için kurulmuştur. Teknokar savunma sanayi için askeri harnes üretimi yapmaktadır.

Firmamız 2017 yılında Ar-Ge birimi kurmuş olup faaliyetlerini Bilkent Cyberpark'ta 140 metrekare'lik Ar-Ge Şubesinde sürdürmektedir. Ar-Ge birimde yüksek mühendisler, mühendis ve danışman hocalardan oluşan uzman kadrosuyla RF tasarımı, elektronik donanım/tasarımı ve otomatik test yazılımları geliştirme konusunda çalışmalarını yapmaktadır.

Teknokar kurulduğu günden bu güne her daim öncelikle müşteri ve verimlilik odaklı üretimi benimsemiştir. Bu sayede müşteri portföyünü de genişleterek savunma sanayinde iş ortaklarına en iyi ve en kaliteli ürün ve hizmeti sunmak için çalışmaktadır.

Teknokar savunma sanayinde kaliteli hizmet ve ürünü sunabilmek için teknolojik alt yapısını sürekli olarak geliştirmekte ve teknik personelini bu yönde eğitmektedir. Teknokar firma içerisinde Toplam Kalite Yönetimi prensiplerini yayararak bilinçli çalışanlarla kaliteli, güvenilir, teknolojiye uyum sağlayabilen, müşteri odaklı hizmet ortaya koyan bir firmadır.

Teknokar kendi bünyesinde sertifikalı eğitmeni tarafından gerekli tüm eğitimleri vermekte ve sertifikalandırmaktadır.

Teknokar ; Aselsan, FNSS, Roketsan, TEİ, Selex gibi birçok savunma sanayine hizmet eden firmaların onaylı tedarikçileri olmakla birlikte Otokar, Nurol, Fotoniks, Forum Müh., gibi firmalarla da iş birliği yapmaktadır.

Teknokar ISO 9001 Kalite Yönetim Sistemi , ISO 27001 Bilgi Güvenliği Yönetim Sistemi Standardı, OHSAS 18001 İSG Yönetim sistemi, ISO 14001 Çevre Yönetim Sistemi ve AS9100 Havacılık Yönetimi belgelerine sahiptir.

Firmamız ayrıca MSB tarafından verilen Tesis Güvenlik Belgesine de sahiptir.

1000 metre kare kapalı alanda hizmet vermekte olan Teknokar Savunma ve Havacılık sektöründe mal veya hizmet üreten kobilerin bir araya gelerek oluşturdukları Ostim Savunma ve Havacılık kümelenmesi (OSSA) üyeliğiyle yerli ve milli üretime katkı sağlamak ve yurt içi-yurt dışı fuarlara katılarak faaliyet gösterdiği alanda kendini dünyaya tanıtmaktadır.

İletişim Bilgileri

Adres	Merkez: Gersan Sanayi sitesi 2308 Sok. No:9 Batıkent Ankara Ar-Ge Merkezi: Bilkent Cyberpark C-Blok 3.kat No: 317 Bilkent-Ankara
Telefon	903122650560 / 905052373381 / 903122511325
E-posta	burak.saglam@teknokar.com / oktaygumus@teknokar.com / gokhan.mertay@teknokar.com / deniz.tepe@teknokar.com / yagmur.senli@teknokar.com
Web	https://www.teknokar.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	İç Mekan Anteni, RF Aksesuar-Ekipman, RF Kablo-Konnektör, Optik Kablo-Konnektör, Enerji/Sinyal/Data Kabloları, Dış Mekan Anteni, Baz İstasyonu Antenleri, Radyo Link Anteni, Test Cihazları ve Test Hizmeti, Radyo Link

Ürün Portföyü

Teknokar Savunma ve Havacılık A.Ş.

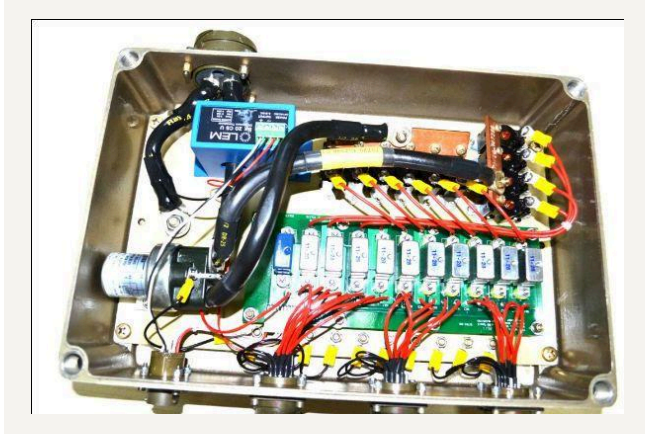
6 ürün
1/1 ürün sayfası



Kablaj



Güç Kablosu



Kontrol Kutusu



Kablaj



Kablaj



Kablaj

ASPİLSAN Enerji Sanayi ve Ticaret A.Ş.



ASPİLSAN A.Ş., müşteri memnuniyetini daima ön planda tutarak, ürün ve hizmet sunduğu müşterilerinin isteklerini ve dünyadaki gelişmeleri kendine referans kabul edip çalışma yöntem ve tekniklerinde buna göre düzenleme yaparak, gelişmeci ve daima güncel kalmayı hedefleyen bir anlayışla çalışmalarını sürdürmektedir.

Müşteri ihtiyaçlarını mümkün olan en üst kalite düzeyinde, zamanında ve tam olarak karşılamayı kendine amaç edinmiştir.

ASPİLSAN A.Ş., bugün ülkemizin ihtiyaç duyduğu her türlü Ni-Cd, Ni-MH, Li-Ion pil bloğu / batarya bloğu ve uçak akü sistemlerini %100 karşılayacak durumdadır ve

Dayanıklılık,

Güvenilirlik,

Sürekli destek,

Uygun fiyat,

söz konusu olduğunda tek seçenektir.

İletişim Bilgileri

Adres	Merkez: Mimarsinan OSB Mahallesi 1. Cadde No:43 Melikgazi / Kayseri / Türkiye Şube: OSB 12. Cadde No:8 Melikgazi Kayseri / Türkiye
Telefon	903523211215 / 905497201819
E-posta	aspilsan@aspilsan.com / mehmetakif.sahin@aspilsan.com
Web	http://www.aspilsan.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Test Cihazları ve Test Hizmeti, Danışmanlık ve Mühendislik Hizmetleri, Güç/Enerji/Elektrik Ekipman ve parçaları

Ürün Portföyü

ASPİLSAN Enerji Sanayi ve Ticaret A.Ş.

6 ürün
1/1 ürün sayfası**Şarj Edilebilir Çok Amaçlı Sistem Bataryaları****Haberleşme & Telekomünikasyon Cihaz Bataryaları****Şarj Edilemez Çok Amaçlı Sistem Bataryaları****Hava Araçları Akü Hücreleri****Hava Araçları Aküleri****Enerji Depolama Sistemleri**

Defne Telekomünikasyon A.Ş



Kurulduğu 1996 yılından itibaren iletişim ağları için telekom çözümleri, yazılım ürünleri ve hizmetler sağlayan Defne, kendi dalında önde gelen global bir firmadır. Defne'nin sunduğu yenilikçi çözümler abone deneyimini artırırken, mobil operatörlerin ve servis sağlayıcılarının her potansiyel çağrısı başarıyla sonlandırarak gelire dönüştürmelerini sağlar. Farklılaşmış yenilikçi ürün portföyüyle çoklu kanal pazarlama, çağrı tamamlama, mesajlaşma, roaming, filtreleme ve OSS/BSS çözümleri sunan Defne, ürünlerini profesyonel ve yönetilen servis hizmetleriyle destekler.

Orta Asya'dan Orta Doğu'ya, Asya-Pasifik Bölgesi'nden Afrika'ya, Avrupa'dan Güney Amerika'ya 20'den fazla ülkede 500 milyon üzerinde aboneye servis veren 25'ten fazla mobil operatör, Defne'nin çözümleri ve hizmetleri ile abone sadakatini ve yıllık gelirlerini arttırmaktalar. Yetenekli insan kaynaklarının zenginliği ve IN, IVR, mesajlaşma alanlarındaki uzmanlığı, Defne'ye mevcut müşteri altyapısı ile hızla entegre olabilecek güvenilir ve ölçeklenebilir çözümler sunma imkanı verir.

Şirket merkezi İstanbul, Türkiye'de bulunan Defne'nin Dubai, BAE ve Noida, Hindistan'da da ofisleri bulunmaktadır. Defne birden fazla yılda Deloitte Teknoloji Fast 500 EMEA ve Deloitte Teknoloji Fast 50 Türkiye programlarında sıralamaya girmiştir. Defne GSM Association (GSMA) üyesidir. Defne ve çözümleri hakkında detaylı bilgi için www.defne.com.tr adresini ziyaret edebilirsiniz.

İletişim Bilgileri

Adres	Maslak Meydan Sokak No:5/37 Spring Giz Plaza Kat:9 SARIYER ISTANBUL, 34398
Telefon	902122857575 / 905322338587
E-posta	sami.coban@defne.com.tr
Web	https://www.defne.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Test Cihazları ve Test Hizmeti, Müşteri Hizmetleri Yazılımları, Optimizasyon Yazılımları, Network Sistem Yazılımları

Ürün Portföyü

Defne Telekomünikasyon A.Ş.

0 ürün
1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

Defne Telekomünikasyon A.Ş.

KEPKEP İletişim Sistemleri



Kepkep Şirketler Grubu, 1961 yılında Ali Hamit Kepkep tarafından Genel Ticaret evi olarak kurulmuştur. 1983 yılında kalıp imalatı yatırımına başlamıştır. Bugün grup; otomotiv yedek parçaları, hassas kalıplar, telekomünikasyon klemensleri ve aksesuarları, tıbbi kan alma tüpleri ve aksesuarları ithalat - ihracatı. Aşağıdaki sayfaları takip ederek hakkımızda daha fazla bilgi edinebilirsiniz.

Kepkep İthalat Eksport ve Dış Tic. OLARAK.

Ana faaliyet alanı

Otomotiv yedek parçaları ithalat temsilciliği ve yerel pazarlaması.

Telekom ürünlerinin uluslararası pazarlaması.

Kepkep İletişim Sis. Ben. San. ve Tic. OLARAK.

Ana faaliyet alanı

Telekomünikasyon konektörleri ve aksesuarlarının imalatı.

Hassas kalıp ve kalıp imalatı.

İletişim Bilgileri

Adres	İTOSB 2. Cadde No:36 34959-Tepeören-Tuzla-İSTANBUL-TURKEY
Telefon	902163524187
E-posta	eniskepkep@turk.net
Web	https://www.kepkep.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

KEPKEP İletişim Sistemleri

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

KEPKEP İletişim Sistemleri

TUALCOM ELEKTRONİK A.Ş.



TUALCOM, iletişim ve RF teknolojileri alanlarında faaliyet göstermektedir. Özgün tasarımlarımızla hızlı, kişiye özel ve son teknoloji çözümler sunmanın yanı sıra, ülkemizin önde gelen uzay teknolojisi ve savunma firmalarının yürüttüğü çeşitli projelerde yer alıyoruz.

Temel amacımız, kompakt, verimli ve genel amaçlı veya uygulamaya özel haberleşme ve RF sistemleri, alt sistemleri ve modülleri geliştirmek ve üretmektir. Ürün ailemizde haberleşme sistemlerinin yanı sıra radar ve elektronik harp ile ilgili yüksek frekans ve geniş bant sistemleri de yer almaktadır.

TUALCOM araştırma ve geliştirme faaliyetlerine büyük önem vermektedir. Şirketimiz bu faaliyetlerini nihai ürüne dönüştürerek kısa sürede data linkleri, telemetri sistemleri ve elektronik harp konularında lider firmalardan biri haline gelmiştir. Farklı platformlar için çeşitli ürünler tedarik eden TUALCOM, Türkiye'deki büyük savunma firmalarının en güvenilir tedarikçilerinden biri haline geldi ve ürünlerini dünya çapında ihraç etmeye başladı.

İletişim Bilgileri

Adres	ODTÜ Teknokent Galyum Blok BK-4 Çankaya Ankara / TÜRKİYE
Telefon	903124852285
E-posta	bolucek@tualcom.com.tr
Web	http://www.tualcom.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

TUALCOM ELEKTRONİK A.Ş.

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

TUALCOM ELEKTRONİK A.Ş.

Günko Endüstriyel Sistemler San. ve Tic. Ltd. Şti.



1974 yılında çelik konstrüksiyon ve metal levha sektöründe bir çok ürün grubunda üretim faaliyetine başlamıştır. 41. Yılı kutlayan gMarkdig.Syntax.Inlines.HtmlEntityInlinenokgrup, inşaat, otomasyon, gemi, akaryakıt, enerji, iletişim, elektronik ve bilişim sanayilerinde yüzlerce çeşitte binlerce ürün hizmeti sağlamıştır.

gMarkdig.Syntax.Inlines.HtmlEntityInlinenokgrup müşterilerine en iyi hizmeti verebilmeyi amaçlar ve Altı Sigma yaklaşımı ile üretim ve gelişim süreçlerini yürütmektedir. Gelişen sektörlerde daha aktif roller almak adına her geçen gün yeni yatırımlar yapmaya devam etmektedir.

gMarkdig.Syntax.Inlines.HtmlEntityInlinenokgrup PVC ürün grubu;

adopen_logo Yetkili Satıcı

Yeni bir yapılanma sürecine giren gMarkdig.Syntax.Inlines.HtmlEntityInlinenokgrup, bilişim sektörüne de hitap edebilmek için 2005 yılında logo Endüstriyel Sis. San. ve Tic.Ltd.Şti. ni kurmuştur. Data ve Network Kabinetleri üretimine başlayan grubumuz gelişen teknoloji ile talep edilen diğer bilişim ürünlerinde de çeşitli ürünler üretmeye devam etmektedir. Başlıcaları;

- 19" Data ve Network Kabinetleri
- Indoor ve Outdoor Fiber Optik Kabinetler
- Bilgi İşlem ve Konsol Ürünleri
- Elektrik Dağıtım Panoları (indoor / outdoor)
- Metal Kablo Kanalları gibi ürünleri üretmeye devam etmektedir.

6.000 Ton/Yıl metal işleme kapasitesi ile %100 Müşteri memnuniyetini hedefleyen logo, fonksiyonel ürün tasarımları ve rakabetçi fiyat politikasının yanı sıra son teknoloji makina parkurunu da geliştirmeye devam etmektedir.

Günko, 41 yıllık deneyimini ileri teknoloji ile sürekli geliştirerek toplam kalite yönetimi prensiplerini benimser, müşterilerinin ve çalışanlarının memnuniyetlerinin sürekliliğini hedef edinmiştir.

Misyonumuz

Günkoolarak ana görevimiz, bilişim teknolojileri ürünlerini, müşterilerimizin beklentileri doğrultusunda hızlı, yüksek kalitede, fonksiyonel ve rekabet gücü olan ürünler dizayn etmek, üretmek, ulusal ve uluslararası pazarlara sunmaktır.

Kalite Yönetiminin Sürekliliği

Proseslerimizin her evresinde ölçülebilir geliştirmeler sağlamak, yenilikçi ve rekabetçi bir çizgide olmak, sistemleri sürekli iyileştirmek, ürünlerimizde ve insan kaynaklarımızda gelişimin sürekliliğini sağlamak, sürekli iyileştirmeyi bir yaşam biçimi olarak benimsemektir.

Doğal Çevre Duyarlılığı

Günko olarak, biz çevreyi geleceğe bıraktığımız en büyük miras olarak görüyoruz.

Günko, üretim standartlarımızı ve ürünlerimizin çevreye olan duyarlılığında yüksek hassasiyet gösterir, gerekirse kanun ve yönetmeliklerde belirtilen hususlarında ötesinde sürekli gelişimi amaç edinmiştir.

İletişim Bilgileri

Adres	İnönü Mah. Zümrüt Sok. Alize İş Merkezi No: 3/3 Ataşehir / İSTANBUL
Telefon	902165950652
E-posta	nuri@gunko.com.tr
Web	https://www.gunko.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

Günko Endüstriyel Sistemler San. ve Tic. Ltd. Şti.

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

Günko Endüstriyel Sistemler San.
ve Tic. Ltd. Şti.

İnta Mühendislik İnşaat Mim. Müş. Teks. San. Tic. A.Ş.



İNTA Mühendislik İnşaat Mim. Müş. Teks. San. Tic. A.Ş., telekomunikasyon sektöründe hem anahtar teslim proje yönetimi hem de telekomunikasyon temelli yeni yatırım alanlarını değerlendirmek amacıyla 1993 yılında faaliyete geçmiştir. Yurtiçi ve yurtdışında projeleri devam eden İNTA Mühendislik İnşaat Mim. Müş. Teks. San. Tic. A.Ş. 2008 yılında kurduğu ASUR İletişim ile hedeflediği yolda emin adımlarla ilerlemiş ve sektöründeki faaliyetlerine İNTA grup şirketleri adı ile devam etme kararı almıştır. Merkezi Ankara'da olan İNTA Grup, 400'den fazla temsilci ofisleri ve sunduğu performans, kalite ve uygun maliyet avantajlarıyla, telekomunikasyon hizmetleri sağlayıcısı olduğunu kanıtlamıştır. İNTA Grup, Kuzey Avrupa, Avrasya ve BDT ülkelerinde, distribüsyon ve satış temsilcilikleri bulunmaktadır. Bunlardan bazıları: NSN BBA ile iş ortaklığı ve satış temsilciliği. EADS TETRA ile iş ortaklığı ve satış temsilciliği. DELTA Electronics Inc. ile telekomunikasyon sistemleri satış temsilciliği. AMPHENOL FUYANG Communication Equipment Co. Ltd. ile telekomunikasyon ekipman ve aksesuarları satış temsilciliği. HANSEN Industries Co. ile RF kablo ekipmanları satış temsilciliği. COMBA Telecom ile telekomunikasyon ekipmanları satış temsilciliği ve CLB ANTEN A.Ş. adı altında ortaklık yapılması.

İletişim Bilgileri

Adres	BALGAT MAH. MEVLANA BULV. YELKEN PLAZA 139/A NO:44 ÇANKAYA / ANKARA
Telefon	903124360113 / 905322337463
E-posta	levent.koper@inta.com.tr
Web	http://www.inta.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Dış Mekan Anteni, RF Aksesuar-Ekipman, RF Kablo-Konnektör, Enerji/Sinyal/Data Kabloları, İç Mekan Anteni, Anten Downtilt, Baz İstasyonu Antenleri, Radyo Link Anteni, Güvenlik-Takip Yazılımları, Çevre Yardımcı Ekipmanlar, Danışmanlık ve Mühendislik Hizmetleri, Repeater, Güç/Enerji/Elektrik Ekipman ve parçaları, Baz İstasyonu Elektronik-Network Ekipmanları, Baz İstasyonu Saha Tasarım ve Kurulum İşleri

Ürün Portföyü

İnta Mühendislik İnşaat Mim. Müş. Teks. San. Tic. A.Ş.

0 ürün
1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

İnta Mühendislik İnşaat Mim.
Müş. Teks. San. Tic. A.Ş.

Etiya



Etia, kendi geliştirdiği ödüllü ürün portföyü ile müşteri deneyimi odaklı yapay zeka destekli dijital dönüşüm ve çözümleri sunan lider yazılım şirkettir.

2004 yılında kurulan Etia, yaklaşık 1600, alanında uzman çalışanı ile 3 kıta ve 7 ülkedeki ofislerinde hizmet vermektedir.

Etia, hızlı ve maliyet etkin dijital dönüşüm sağlayarak müşteri deneyimini geliştirir, değer yaratımını hızlandırır ve gelir büyümesini artırır. Mikroservis tabanlı mimarisi, DevOps uygulaması ve yapay zeka destekli ürün portfolyosu ile müşterilerine hız ve esneklik sağlayarak rekabet avantajı kazandırır. Etia'nın ürün ve çözümleri, sektör standartları ve prensiplerine uygun olarak geliştirilmiş olup, açık API'leri kullanarak kolay entegrasyon sağlar ve kurumların dijital operasyonlarındaki esnekliği artırır. Telekom, finans, perakende başta olmak üzere farklı sektörlerden dünya çapında pek çok müşterisine uçtan uca çözümlerle anahtar teslim dijital dönüşüm sağlar. Yapay zeka ve tahmin analitiğini merkezine alarak kişiselleştirilmiş, %100 dijital müşteri deneyimini mümkün kılar.

Dijital müşteri deneyimini önceliklendiren "Connected Customer First" yaklaşımı ve uyguladığı agile metodolojisi ile ürün ve çözümleri hızlıca hayata geçirerek müşterilerine çok kısa sürede dijitalleşme ve hızlı kazanım imkanı sağlar.

Etia, dünya çapında birçok başarılı projeye imza atmış bir yazılım şirketi olarak, dünya standartlarında faaliyet göstermekte olup, ürünleri ve başarıyla hayata geçirdiği projelerle bağımsız kuruluşlardan birçok ödül kazanmıştır.

Etia, müşterileriyle olan ilişkilerinde, inovasyonda ve büyüme hedefinde mevcut standartların ötesine geçmeyi hedefler.

İletişim Bilgileri

Adres	Çifte Havuzlar mah. Eski Londra Asfaltı Cad. A2 Blok 151/1B No: 101 Y.T.Ü Davutpaşa Kampüsü Teknopark Esenler İstanbul, Türkiye
Telefon	902124837101
E-posta	marketing@etiya.com
Web	https://www.etiya.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

Etiya

1 ürün

1/1 ürün sayısı



FlowE: İş Süreçlerinde Akıllı Otomasyon

DTM Elektroteknik San. ve Tic. A.Ş.



1977 yılında İstanbul'da faaliyetlerine başlayan DTM Elektroteknik A.Ş kurulduğu gMarkdig.Syntax.Inlines.HtmlEntityInlinenden bu yana her gMarkdig.Syntax.Inlines.HtmlEntityInlinen ileri attığı adımlarla iMarkdig.Syntax.Inlines.HtmlEntityInline ve dış piyasada Markdig.Syntax.Inlines.HtmlEntityInlinenemli bir konumuna gelmiştir.DTM Telekom'un hizmet anlayışı yalnızca malın satışıyla sınırlı kalmayıp proje ve uygulama aşamalarını da kapsamakla beraber aynı zamanda diğer Markdig.Syntax.Inlines.HtmlEntityInlinenemli bir nokta DTM Telekom'un kişiye ya da kuruma Markdig.Syntax.Inlines.HtmlEntityInlinezel servis desteği vererek kullanıcılarını gereksinimlerine en uygun yanıtları verebiliyor ve satın aldıkları Markdig.Syntax.Inlines.HtmlEntityInlinerMarkdig.Syntax.Inlines.HtmlEntityInlinenlerden maksimum yararlanabilmelerini sağlıyor olmasıdır.

DTM Elektroteknik A.Ş. TelekomMarkdig.Syntax.Inlines.HtmlEntityInlinenikasyon iletişim sistemleri konusunda gMarkdig.Syntax.Inlines.HtmlEntityInlinevenilir bir markayız.

VizyonumuzTelekomünikasyon iletişim sistemleri konusunda kaliteli ve gMarkdig.Syntax.Inlines.HtmlEntityInlinevenilir bir markayız.Misyonumuzİletişim sistemlerinde istenilen malzemeleri Markdig.Syntax.Inlines.HtmlEntityInlineretmek.

Kalite Politikamız

SMarkdig.Syntax.Inlines.HtmlEntityInlinerekli gelişmeyi

Kaliteli ve ekonomik Markdig.Syntax.Inlines.HtmlEntityInlineretim

MMarkdig.Syntax.Inlines.HtmlEntityInlineşteri memnuniyeti sağlamayı

dMarkdig.Syntax.Inlines.HtmlEntityInlineşMarkdig.Syntax.Inlines.HtmlEntityInlinenMarkdig.Syntax.Inlines.HtmlEntityInlineyoruz.

İletişim Bilgileri

Adres	Çatalmeşe Mah. Sultansuyu Cad. No.: 119 81270 Alemdar - İstanbul
Telefon	902164295174
E-posta	mdurmus@dtmtelekom.com
Web	https://www.dtmtelekom.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

DTM Elektroteknik San. ve Tic. A.Ş.

0 ürün
1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

DTM Elektroteknik San. ve Tic.
A.Ş.

İTÜNOVA Teknoloji A.Ş.



"Ulusların rekabet üstünlüğü, ulusal kaynakların kullanılmasındaki verimliliğe bağlıdır." M.

Porter

İTÜNOVA Teknoloji Transfer Ofisi, İstanbul Teknik Üniversitesi'nde geliştirilen akademik çalışmaları ve yeni teknolojileri, sanayinin ihtiyaçlarını karşılamak ve ülkemizin ulusal kalkınmasına katma değer sağlamak amacıyla sanayiye sunmaktadır. İTÜ'nün teknoloji transfer ara yüzü olarak hizmeti vermek amacıyla kurulan İTÜNOVA TTO, 'bilgi'yi sanayi ile buluşturmayı ve ticarileştirmeyi hedeflemektedir.

Bilimsel ve teknolojik bilgiye ulaşmaya aracılık etmek, teknolojik bilgi üretmek, üretilen bilginin ticarileştirilmesini sağlamak ve teknoloji transferini ve girişimciliğini desteklemek amacıyla Şubat 2013 tarihinde kurulan İTÜNOVA Teknoloji A.Ş., TÜBİTAK'ın 1513 Çağrısı desteğiyle Ocak 2014 itibarıyla İTÜNOVA TTO olarak faaliyet göstermeye başlamıştır. İTÜ'nün 'Teknoloji Transfer Ofisi' olarak tanımlanan İTÜNOVA Teknoloji A.Ş.; İTÜ, İTÜ Vakfı ve İTÜ ARI Teknokent hissedarlığında, özellikle bir 'şirket' olarak konumlandırılmış olup hizmetlerini özel sektör standartlarında ve hızında sunmaktadır.

İTÜNOVA TTO'nun vizyonu; İTÜ'nün uluslararası ölçekte bilimsel ve teknolojik bilgi üretim kapasitesinin artırılması ve üretilen bilginin ticarileştirilerek topluma daha faydalı hale getirilmesidir. Misyonu ise bilimsel ve teknolojik bilgi üretim kapasitesinin akademi-sanayi işbirliği yolu ile artırılması ve bu bilgilere dayalı ortaya konan yeni teknolojilerin sanayiye sunulması, ulusal ve uluslararası fonlar aracılığıyla araştırmalara daha rahat bir hareket alanı sağlanması, üretilen bilginin korunması ve bu bilgiyi üretecek girişimcilere uygun platformlar yaratılmasıdır.

İletişim Bilgileri

Adres	İTÜ Ayazağa Kampüsü, Mediko Sosyal Merkezi Üstü, Reşitpaşa Mahallesi, Katar Caddesi, No:2/7 Kat:1, 34467 Maslak / İSTANBUL
Telefon	90212285032021
E-posta	ercan.citil@itunovatto.com.tr
Web	https://www.itunovatto.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

İTÜNOVA Teknoloji A.Ş.

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

İTÜNOVA Teknoloji A.Ş.

ODİNE SOLUTIONS TEKNOLOJİ TİCARET VE SANAYİ A.Ş.



Odine Solutions, özel veya hibrit bulut telekom şebekelerinin üretiminde benzersiz uzmanlığa sahip, Tier-1 Mobil Şebeke İşlev Sanallaştırmasına odaklanan, EMEA bölgesinde lider konumda olan bir Sistem Entegratörüdür.

Odine Solutions, kendi geliştirdiği Odine Nebula® ve Odine Orion® yazılım ve altyapı çözümleri üzerine kurulu olan bulut platformu ile 36 farklı ülkede bulunan Telekom Operatörü ve Toptan Ses/Veri taşıyıcısı müşterilerine; İngiltere ve Amerika Birleşik devletlerinde kurulu POP noktaları üzerinden PaaS/SaaS çözümleri sunarak, onların toptan ses trafiği operasyonunu esnek, verimli ve yüksek performanslı bir biçimde uçtan uca yönetmesini, operasyonel maliyetlerini düşürmesini ve tüm iş süreçlerinde verimliliği en üst düzeye çıkarmasını sağlamaktadır.

Odine'nin Platform Hizmeti Odine Nebula®(PaaS), Odine'nin toptan ses trafiği yönetimi Yazılımı olan Odine Orion®(SaaS) ile birlikte çalışmaktadır. Odine Orion® türünün en iyisi SBC, TDM/SIP Interworking ve Transcoding hizmetleri ile birlikte; kural tabanlı çağrı yönlendirme, trafik yönlendirme optimizasyonu, teklif yönetimi, derecelendirme, faturalandırma, numara taşınabilirliği, teknik ve operasyon raporlaması ve analitiği, ihtilaf yönetimi özellikleri ile firmaların toptan ses trafiğini kolaylıkla yönetmesine yardımcı olmaktadır.

Odine Solutions; yazılım ve profesyonel hizmet ekipleri ile, sabit ve mobil şebekeler için çoklu tedarikçilerden oluşan sanal telekom şebekelerini inşa eder, yönetir ve sürdürülebilirliğini sağlar. Odine Solutions, Telekom operatörlerinin dış tehditleri tespit edip engellemelerine ve şebekelerini taahhüt edilmiş Servis Seviyesi Anlaşmaları çerçevesinde işletmelerine yardımcı olmak için gerekli olan savunma mekanizmalarını oluşturur.

Odine Solutions'ın İstanbul, Londra, Prag, Dubai ve Lahor'daki bölge ofisleri üzerinden oluşturduğu coğrafi hizmet ağı, sektörel deneyimi ve kültürel akıcılığı Amerika, Avrupa ve Asya arasında köprü kurarken, Afrika gibi gelişmekte olan pazarlarda da benzersiz bir hizmet sunmaktadır.

İletişim Bilgileri

Adres	Veko Giz Plaza, Kat: 11 Maslak / İstanbul / Türkiye
Telefon	902123470363
E-posta	info@odinesolutions.com
Web	https://www.odinesolutions.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Network Sistem Yazılımları, Danışmanlık ve Mühendislik Hizmetleri, Optimizasyon Yazılımları

Ürün Portföyü

ODİNE SOLUTIONS TEKNOLOJİ TİCARET VE SANAYİ A.Ş.

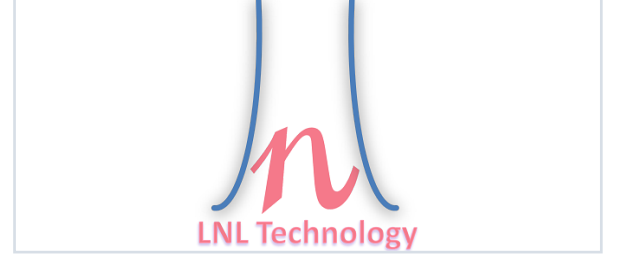
0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

ODİNE SOLUTIONS TEKNOLOJİ
TİCARET VE SANAYİ A.Ş.

LNL Elektrik Elektronik Bil. Dan. Ltd. Şti.



LNL is a technology company that was established in October 2007 in Ankara, within the body of METU Technopolis, by expert engineers.

LNL, which started its work with the TÜBİTAK AYA (Smart Living Spaces) project, specializes in wireless communication, sensors and automation systems.

The company took a big step in the international arena with LNL Ingenieurbüro, which started its operations in Germany in 2010. However, the European Union has been recognized and trusted in many European countries with its FP7 framework projects.

LNL R&D group, which is the architect of success, has a total of more than 20 years of industry experience. With its strong staff, LNL successfully carries out European Union projects such as OPTIMALT, ZEROVOC, VITISPEC and OPTIJECT with partners from Germany, Spain, Italy, Finland, England, France and Austria.

LNL, which has stepped up commercially in the last year, offers special telemetry and sensor solutions in five main sectors: home, energy, agriculture-livestock, industry and health, with its AYA platform.

LNL's mission is to produce environment-friendly, energy-efficient, high-quality and cost-effective devices and solutions by keeping customer expectations at the top.

The vision of the company is to become a leader in its field by producing smart systems in sectors where technology is least penetrated.

İletişim Bilgileri

Adres	Mustafa Kemal Mh. Dumlupınar Bulvarı ODTÜ TEKNOKENT BİLİŞİM İNNOVASYON MERKEZİ Kat 4 No.8 ÇANKAYA/ANKARA
Telefon	903122101329
E-posta	faysal.basci@lnl.com.tr
Web	https://www.lnl.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

LNL Elektrik Elektronik Bil. Dan. Ltd. Şti.

0 ürün
1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

LNL Elektrik Elektronik Bil. Dan.
Ltd. Şti.

Nart Bilişim Hizmetleri Ltd. Şti. (TechNarts)



"TechNarts" markasının da sahibi olan Nart Bilişim Hizmetleri, 2007 yılında kurulmuş olup, 2009 yılında ODTÜ Teknokent'e taşınarak bilişim hizmetleri sektöründe faaliyetini sürdürmektedir.

Kuruluşundan beri stratejisi, çalışma şekli ve kaynak kullanımı ile Türkiye'de bir ilk olan TechNarts, müşteri ilişkilerindeki yaklaşımıyla da farklılık göstermektedir. Projelendirme safhasında başlayan proje yönetimi anlayışına sistem ve ihtiyaç analizi safhalarını da ekleyen bir yaklaşımı öngörmekte olup, bu sayede özellikle teknoloji konularında bilgi eksikliği olan firmaların bu sektörde danışmanlığına önem vermekte ve müşterilerin yazılım ihtiyaçlarını önde tutmaktan öte iş ihtiyaçlarını belirleyerek sistemin verimliliğini sadece yazılımla değil ayrıca analiz ve değişim süreçleriyle de kontrol etmektedir.

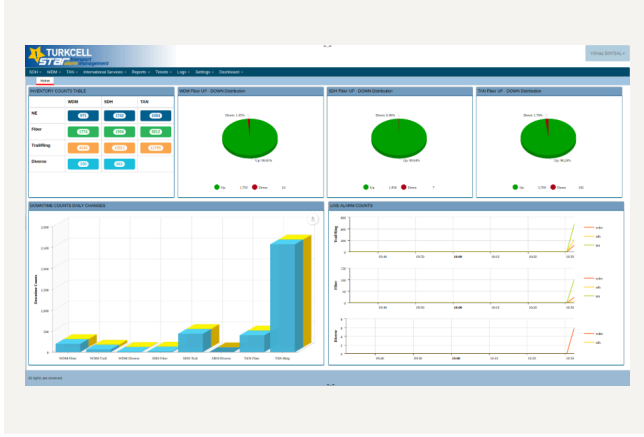
TechNarts proje tabanlı profesyonel kadrosu ile işi sahiplenerek müşteri adına tüm teknolojik gelişmeleri takip etmekte ve müşteri için yazılımdan öte fiyat avantajlı uygulanabilir çözümler üretmektedir.

İletişim Bilgileri

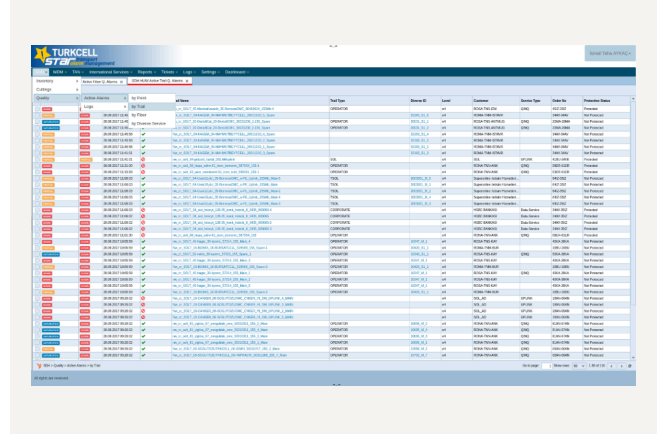
Adres	ODTÜ TEKNOKENT MET YERLEŞKESİ Mustafa Kemal Mah. Dumlupınar Bulvarı No:280 E Blok 2/A 06510 Çankaya, Ankara
Telefon	903123549868 / 905055052390
E-posta	taha.yayci@technarts.com
Web	https://technarts.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Müşteri Hizmetleri Yazılımları, Optimizasyon Yazılımları, Network Sistem Yazılımları, Güvenlik-Takip Yazılımları

Ürün Portföyü

Nart Bilişim Hizmetleri Ltd. Şti. (TechNarts)

2 ürün
1/1 ürün sayısı

Star Transmission Alarm Management System



Star Transmission Quality Management

DGR Project Bilişim İnş. İth. İhr. San ve Tic. Ltd. Şti.



2001 yılında kurulan DGR Project bünyesinde bir çok sektöre yönelik departman bulundurmaktadır.

DGR Project, bilişim sektörüne yönelik ve akıllı çözümler sunan yerleşik merkez uygulamalarımızın yürütüldüğü kuruluşumuzdur. Özellikle kamusal projelerde ve inşaat kapsamına giren projelerde sektörde öncülük eden ve aracılık hizmeti dahil tüm inşâ sürecine dahil olduğumuz sektörel merkezimizdir. Bu kuruluşumuzda özel şirketler ve kamusal yönetimlerin açmış olduğu ihaleleri değerlendirerek uygun bulduğumuz projelerde sorumluluğu üstlenmekteyiz.

DGR Game, eğlence sektörüne yönelik ve özellikle mobil oyunlar konusunra uzmanlaşmış çözümler sunan alt şirketlerimizden birisidir.

Emperor Deri, aksesuar sektörüne yönelik özellikle deri çanta ve benzeri deri aksesuarlar üzerine yoğunlaşmış yüksek kaliteli tüketim mallarının üretim ve satışının yürütüldüğü alt şirketimizdir.

İletişim Bilgileri

Adres	Ataşehir Atatürk Mah. Şengün Sok. 34758 OSB/Ataşehir/İSTNABUL
Telefon	902128070180
E-posta	bulentdogru@dgrproject.com
Web	www.dgrproject.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

DGR Project Bilişim İnş. İth. İhr. San ve Tic. Ltd. Şti.

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

DGR Project Bilişim İnş. İth. İhr.
San ve Tic. Ltd. Şti.

GFDS 3D Animasyon Yazılım İth. İhr. Paz. ve Tic. A.Ş.



A Story Penned by the Future Itself

Global Future Designs & Solutions Inc. (GFDS), founded in 2013, in Ankara-Turkey, is a young and energetic high technology company.

We develop high-quality visual solutions supported with augmented reality, virtual reality, mixed reality, simulation technologies, internet of things and artificial intelligence, as well as providing exclusive software and hardware products for our national and international customers.

We stand out with our high-quality innovative services and solutions developed for different sectoral needs.

We introduce progressive technologies day by day, as well as carrying out farsighted research and development initiatives in accordance to the needs of the future.

We stand out with offering custom-made solutions to the giants of the Turkish and international defense industry, well-known industrial brands adapting industry 4.0.

We provide solutions for schools, universities, governmental and non-governmental organizations as well as the finance, IT, communication, tourism and entertainment sectors.

Everything we say, everything we do can have an impact and change the world!

We adopt the principle of using technology for the good of humanity and we work for the efficacy of the undersigned projects for both our customers and the entire audience.

We care about offering the right and relevant technology on right time and to the right audience.

We closely observe the present needs, face them accordingly and efficiently and work for acting in advance to shape the future's ones.

Exceeding The Borders

By December 2018, our main office has been operating within ODTÜ Teknokent ICT Innovation Center.

Since our vision reaches out acting as a world-wide pioneer innovator and solution provider for global visual and technological needs, sales and marketing offices and showrooms in İstanbul and Amsterdam are planned to be initiated by the end of 2019.

Our London, Berlin, Los Angeles and Toronto branch offices is planned to be in service by 2021.

İletişim Bilgileri

Adres	ODTÜ Teknokent Bilişim İnovasyon Merkezi Mustafa Kemal Mah. Dumlupınar Bulvarı No:280 B/308 PK: 06530 Çankaya
Telefon	90312285252024
E-posta	gfds@gfds-inc.com
Web	https://www.gfds-inc.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

GFDS 3D Animasyon Yazılım İth. İhr. Paz. ve Tic. A.Ş.

0 ürün
1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

GFDS 3D Animasyon Yazılım İth.
İhr. Paz. ve Tic. A.Ş.

Andasis Elektronik San. ve Tic. A.Ş.



VİZYONUMUZ

Mevcut durumda neredeyse tamamı ithal edilen haberleşme ürün gruplarında ülkemizdeki talebin çok büyük bir kısmını karşılıyor olmak ve ülkemizi bu sektörde dış ticaret fazlası verir hale getirmektir.

MİSYONUMUZ

Ulusal ve uluslararası pazarda endüstri, otomotiv ve telekomünikasyon sektörlerinde uç teknoloji haberleşme ürünlerinin tasarımını ve üretimini yerli ve milli kaynaklarla yapan, bu alanlarda uluslararası firmalar içinde söz sahibi, takip eden değil takip edilen yerli ve milli bir firma olmaktır.

İletişim Bilgileri

Adres	Andasis Elektronik San. Ve Tic. A.Ş. Teknopark İstanbul, Teknoloji Geliştirme Bölgesi, Sanayi Mah, Teknopark Bulvarı, No: 1/1C 1206 Kat:2, Pendik 34906 İstanbul Türkiye
Telefon	902165102001 / 905557240629
E-posta	ferdi@andasis.com
Web	https://www.andasis.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Switch-Modem-Router-Gateway-Server, Network Sistem Yazılımları, Danışmanlık ve Mühendislik Hizmetleri, Repeater, Küçük Hücreli Baz İstasyonları, Baz İstasyonu Elektronik-Network Ekipmanları

Ürün Portföyü

Andasis Elektronik San. ve Tic. A.Ş.

0 ürün
1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

Andasis Elektronik San. ve Tic.
A.Ş.

ULAK Haberleşme A.Ş.



ULAK Haberleşme A.Ş., ticari faaliyet gösteren şebeke operatörlerinin kullandığı mobil ve geniş bant haberleşme sistemlerinin Ar-Ge ve mühendislik faaliyetlerini gerçekleştirmek, söz konusu sistemlerin ve yedek parçalarının üretimi, test, montaj ve entegrasyonunu, satış ve pazarlaması, ithalat ve ihracatını yapmak; eğitim, bakım ve destek hizmetini vermek amacıyla Savunma Sanayii Teknolojileri A.Ş. (SSTEK) tarafından 20 Nisan 2017 tarihinde kurulmuştur. ASELSAN, ULAK Haberleşme A.Ş.'nin %51 hissesini, 1 Ekim 2018 tarihinde SSTEK'ten devralmıştır. HAVELSAN A.Ş. ise 10 Şubat 2020 tarihinde ULAK Haberleşme A.Ş.'nin %25 hissesini SSTEK'ten devralmıştır.

Türkiye'nin millî ve yerli ürünü ULAK Baz İstasyonu; NETAŞ ve ARGELA firmaları ile birlikte ASELSAN ana yükleniciliğinde geliştirilmiştir. Geliştirilen baz istasyonu çözümleri; sivil güvenlik, kamu güvenliği ve askerî iletişim taleplerini karşılamaktadır. ULAK Baz İstasyonu, Türkiye'deki yerleşik operatörlerden Türk Telekom, Turkcell ve Vodafone'un ticari sahalarında da aktif kullanımdadır. Ayrıca, kırsal bölgelerde baz istasyonu kurulumuna yönelik Ulaştırma ve Altyapı Bakanlığı projesi olan Evrensel 1, Evrensel 2 ve Evrensel 3 projelerinde yine ULAK baz istasyonu kullanılmaktadır.

ULAK'ın 5G baz istasyonu geliştirme çalışmalarında 4.5G ürünleşme deneyimi; sahalarındaki tecrübe ve teknolojiler arası benzerliklerden doğan avantajlardan istifade edilmesi ile 5G ve ötesi teknoloji çalışmalarında Ar-Ge süreçleri için de teknolojik kazanım elde edilmiştir. Yazılım ve donanım geliştirme tecrübesi yanında uzun süredir canlı servis sağlayan ULAK Baz istasyonları, 7/24 alarm ve performans takip desteği ile her türlü problemi hızlıca çözüme kavuşturmaktadır. ULAK Haberleşme mobil şebekelerde sunduğu baz istasyonu ürününe ilave olarak kurumsal müşterilere SDN tabanlı geniş alan ağı SD-WAN (software defined wide area network), yazılım tanımlı veri merkezi SD-DC (software defined data center) ve yazılım tanımlı güvenlik SD-Security (software defined security) çözümlerini de sunmaktadır. Türkiye'de birçok kurum ve kuruluşunun altyapısında bu ürünler yer almaktadır.

İletişim Bilgileri

Adres	Ankara Ofis: Mustafa Kemal Mahallesi Şehit Öğretmen Şenay Aybüke Yalçın Caddesi, 2120. Cd. No:13/A, 06510 Çankaya/Ankara Ankara Ek Ofis: Mustafa Kemal Mah. 2127 Cad. No:44 Çankaya/Ankara İstanbul Ofis: Teknopark İstanbul Sanayi Mah. Teknopark Bulvarı No:1/7C İç Kapı No:202 34906 Pendik/İstanbul
Telefon	903122869487
E-posta	info@ulakhaberlesme.com.tr
Web	http://www.ulakhaberlesme.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Baz İstasyonu Elektronik-Network Ekipmanları, Baz İstasyonu Saha Tasarım ve Kurulum İşleri, Küçük Hücreli Baz İstasyonları, Güvenlik-Takip Yazılımları, Network Sistem Yazılımları, Baz İstasyonu Antenleri, Switch-Modem-Router-Gateway-Server

Ürün Portföyü

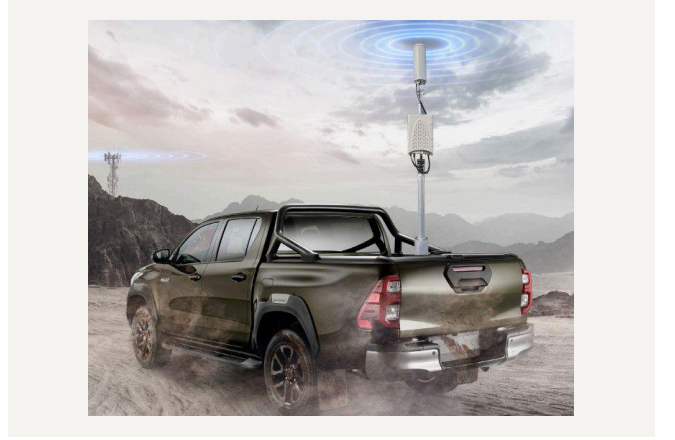
ULAK Haberleşme A.Ş.

3 ürün

1/1 ürün sayfası



LTE-A BAZ İSTASYONU



LTE-A MOBİL BAZ İSTASYONU



MAYA SD-WAN

Pegasus Danışmanlık Mühendislik Bilişim Telekom San. ve Tic. Ltd. Şti.



Pegasus Uluslararası Danışmanlık ve Mühendislik firmaları ile çalışan ve tercih edilen bir firmadır. Firmamızın aktif olarak yapmakta olduğu insan kaynakları hizmeti olup; strateji / yönetim danışmanlığını, proje yönetimde yapabilecek kapasiteye ve deneyime sahiptir.

İletişim Bilgileri

Adres	Beştepe Mahallesi Yaşam Caddesi NEORAMA İŞ MERKEZİ No:13 A BLOK Kat:20 Ofis No:88 Beştepe mah. / Yenimahalle / Ankara
Telefon	903124736818
E-posta	info@pegasus-tek.com.tr
Web	http://www.pegasus-tek.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

Pegasus Danışmanlık Mühendislik Bilişim Telekom San. ve Tic. Ltd. Şti.

0 ürün
1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

Pegasus Danışmanlık Mühendislik
Bilişim Telekom San. ve Tic. Ltd.
Şti.

E-Enerji Elektrik Elektronik Telekomünikasyon Mühendislik Müşavirlik San. ve Tic. Ltd. Şti.

e-enerji LTD.

Firmamız, yılların verdiği deneyim ve bilgi birikimiyle Enformasyon Teknolojileri, Telekom ve Yüksek Teknolojiye odaklanmış olarak; sektöründe lider uluslararası firmalara Danışmanlık, Mühendislik, Teknoloji / Strateji Oluşturulması ve Uygulamaları alanlarında destek veren ve tercih edilen bir firmadır.

About Us

Kurucularının gerek Türkiye’de gerekse Dünya’da çok büyük Mühendislik ve Danışmanlık tecrübeleri vardır.

Neden E-Enerji:

Sektördeki bütün dinamikleri anlayan uygulayan ve birincil derecede önem veren gerçek bir oyuncuuz.

Lider endüstriyel organizasyonlar ve firmalarla doğrudan iletişim halindeyiz.

Alanında lider GSM vendorların dış kaynaklama hizmetlerinde tercih ettiği bir firmayız.

Teknoloji alanındaki ana tedarikçilerin yetenekleri ve süreçleri hakkında bilgi sahibiyiz.

Orta Asya ve Afrika üzerinde gerçek operatörlerin deneyimine sahibiz.

Uluslararası platformda isim sahibi olan danışmanlık ve mühendislik firmalarının tercih edilen partnerlerinizdeniz.

Bir operatörün ekosistemini ve nasıl geliştirileceğini biliyoruz.

Çözüm ortaklarımızın maliyetlerini minimize ederken, “kazan-kazan” politikasına sahip olabilmek için onları yönlendirir ve destekleriz.

Yüzlerce profesyonel desteğe bizimle ulaşırsınız.

İletişim Bilgileri

Adres	Beştepe Mahallesi Yaşam Caddesi NEORAMA İŞ MERKEZİ No:13 A BLOK Kat:20 Ofis No:88 Beştepe mah. / Yenimahalle / Ankara
Telefon	903124736818
E-posta	mert.turgay@e-enerji.com.tr
Web	http://www.e-enerji.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

E-Enerji Elektrik Elektronik Telekomünikasyon Mühendislik Müşavirlik San. ve Tic. Ltd. Şti.

0 ürün
1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

E-Enerji Elektrik Elektronik
Telekomünikasyon Mühendislik
Müşavirlik San. ve Tic. Ltd. Şti.

Mobil Trust Bilişim Sanayi ve Ticaret A.Ş.



MobilTrust, hızla gelişen teknoloji dünyasında kamu, özel sektör ve bireysel kullanıcıların ihtiyaçlarına yönelik teknolojik çözümleri %100 yerli mühendislik ile geliştirerek üreten Milli Teknoloji şirkettir. Telemetri Sistemleri , M2M ve IoT alanında uzmanlaşan MobilTrust, Ar-Ge laboratuvarlarında kendi yazılım ve donanımlarını üretmekte ve dünyaya ihraç etmektedir. Başta araç ve filo takip yönetim sistemleri olmak üzere kişi-envanter takip sistemleri, uzaktan izleme yönetme sistemleri, cihazlar arası akıllı iletişim ve hareket sistemleri alanında M2M ve IoT çözümleri geliştirip üretmektedir.

Teknolojik altyapısı ve güçlü mühendislik ekibi ile yazılım ve donanım konusunda 'Esnek Teknoloji'ler geliştirebilen MobilTrust, farklı sektörlerin farklı ihtiyaçlarına yönelik yenilikçi ve esnek M2M ve IoT teknoloji çözümleri sunan Türkiye'nin lider IoT şirkettir. M2M Takip Bilişim Tic. ve San. A.Ş., 2017 yılında Mobiltrust markalı M2M ve IoT ürün ve hizmetlerinin Satış, Pazarlama ve Müşteri İlişkileri fonksiyonlarını yerine getirmek üzere tamamı Mobiltrust Bilişim San. Ve Tic. A.Ş'nin iştiraki olarak faaliyet göstermektedir.

Mobiltrust tarafından uygulanan Yönetim Sistemi, kuruluşumuzdaki tüm çalışanların faaliyetlerinin ve hizmetlerinin sürekli iyileştirilmesi yoluyla; hizmet alanların memnuniyet hedefine odaklanan çağdaş bir yönetim tekniği ve felsefesidir.

Söz konusu Entegre Yönetim Sisteminde; ISO 9001, ISO 14001, ISO 27001 ve ISO 18001 standartları esas alınmış olup, Kalite, Çevre, Bilgi Güvenliği ve İş Sağlığına yönelik gerekli şartların karşılanması hedeflenmiştir.

Günümüz rekabet ortamında başarılı olabilmenin yolu hızlı değişime ayak uydurabilmekten geçmektedir. Üretim ve hizmette verimliliği ve kaliteyi sağlamak ve zaman içerisinde geliştirmek rekabet gücünü artırmada anahtar unsurlar olmakla beraber yüksek rekabet gücü Kalite - Maliyet - Hız kriterlerinin her birinde üstünlüğü gerektirmektedir. Kuruluş performansında temel faktör, ürün ve hizmet ve hizmetlerin kalitesidir.

Mobiltrust; ISO 9001, ISO 14001, ISO 27001 ve ISO 18001 standartlarında belirtilen, KYS, ÇYS, BGYS, İSGYS sistemini kurmuş ve bunu devam ettirmektedir. Bu kapsamda; ISO 9001, ISO 14001, ISO 27001 ve ISO 18001 standartlarına uygun olarak yapılandırılmış olan sistemi sürdürmeyi ve geliştirmeyi taahhüt eder.

Kurulan sistemin amacı;

10. Müşteri ihtiyaç ve beklentilerinin tam ve eksiksiz olarak yerine getirilmesi
20. Kalite Politikasının her kademede anlaşılması ve uygulanması
30. ISO 9001, ISO 14001, ISO 27001 ve ISO 18001 standartlarının tüm gereksinimlerinin uygulanması ve bu yönde hizmet verilmesini sağlamaktır.

İletişim Bilgileri

Adres	Ankara Teknoloji Geliştirme Bölgesi Cyberpark E Blk. 1. Kat No:110 06800Bilkent - Çankaya/ ANKARA / TURKEY
Telefon	903124733141
E-posta	bilgi@mobiltrust.com
Web	http://www.mobiltrust.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

Mobil Trust Bilişim Sanayi ve Ticaret A.Ş.

0 ürün
1/1 ürün sayfası

Ürün Listesi

Mobil Trust Bilişim Sanayi ve
Ticaret A.Ş.

Komtel Grup Şirketleri



KOMTEL TEKNOLOJİLERİ

YENİLİKÇİ KAPSAM ÇÖZÜMLERİ

Komtel Grup, 1994 yılından bu yana; Telekomünikasyon, IoT (Nesnelerin İnterneti), Ar-Ge, Savunma ve ilgili MS (Yönetilen Hizmetler). Bugün grup şirketleri aracılığıyla faaliyet gösteren şirket; Komtel Technologies, Mobineo, Selkom, Seyf-T, Telkolab ve Mobil Trust, 580'den fazla çalışanı ile.

Bir Bakışta Komtel Grubu

Telekomünikasyon

2007 yılından bu yana 7 ülkede 8 prestijli GSM operatörü için 1.000'in üzerinde proje ile hayata geçirilen 14 milyon metrekarelik bina kapsama alanı (IBS); ağırlıklı olarak Havalimanları, İş Merkezleri, Hastaneler, Alışveriş Merkezleri, Stadyumlar, Metrolar ve Oteller. Telekomünikasyon işi Komtel Tech tarafından yürütülmüştür.

nesnelerin interneti

2006 yılından bu yana 5 ülkede 20.000'den fazla aktif kullanıcıya 80.000'in üzerinde cihaz ile 8 büyük sektöre; Telemetrik izleme ve araç takip ürün ve hizmetleriyle Lojistik, Hızlı Tüketim Ürünleri, Askeriye, Eczane, Telekomünikasyon, Ağır Vasıtalar, Limanlar ve Petrol Yatakları. IoT ve M2M işine MobilTrust tarafından hizmet verildi.

Yönetilen Hizmetler (MS)

300'ü aşkın çalışanı ile Türkiye'nin %30'unda (2 bölgede 19 şehir) ve Azerbaycan'da hizmet veren, 4.000'den fazla telekom sitesinde yer satın alma, önleyici ve düzeltici hizmetler ve bakım hizmetleri gibi yönetilen hizmetler yürütmektedir. Mobineo ve Selkom.

Araştırma ve Geliştirme (Ar-Ge)

2002 yılından bu yana 3 ülkede Telekomünikasyon ve Savunma sanayileri için yüksek teknoloji ekipman geliştirmektedir. Şirket, 20 yüksek teknoloji projesinde 400.000'in üzerinde cihaz ve çözüme hizmet vermiştir. Her iki sektör için de Ar-Ge süreci iki firma tarafından yürütülmüştür; Telkolab (telekom için) ve MobilTrust (savunma ve telekom için)

Savunma Sanayi BU BİLGİLER KESİNLİKLE GİZLİDİR. BİR NDA İLE KISMEN PAYLAŞILABİLİR

Genel olarak SEYF-T Savunma Sanayii, Savunma Sanayii İşine yön vermektedir.

İletişim Bilgileri

Adres	19 Mayıs Mahallesi Sümer Sokak Zitaş Blokları D-1 Blok D: 10 Kozyatağı-Kadıköy İSTANBUL - TURKEY
Telefon	902163806060
E-posta	info@komteltech.com
Web	https://www.komteltech.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

Komtel Grup Şirketleri

0 ürün
1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

Komtel Grup Şirketleri

Tabit Akıllı Tarım Teknolojileri A.Ş.



Tabit, Türkiye'nin ilk tarımsal sosyal iletişim ağı ve e-ticaret sistemini hayata geçirdi. Tabit, çiftçilere uygulamalı teknoloji eğitimi veren dünyanın ilk Akıllı Köyü'nü kurarak Türkiye'de 1,5 milyondan fazla çiftçinin ve MENA ülkelerinde yaklaşık 7 milyon çiftçinin bilgi ve teknoloji ile buluşmasını sağladı.

İletişim Bilgileri

Adres	Gayrettepe, Bahar Sk. No:4, 34349 Beşiktaş/İstanbul
Telefon	902129094321
E-posta	coskun.yildirim@tabit.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

Tabit Akıllı Tarım Teknolojileri A.Ş.

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

Tabit Akıllı Tarım Teknolojileri A.Ş.

RAKAM TEKNOLOJİ A.Ş.



Emlak , Turizm ve otomotiv sektörü başta olmak üzere perakende ve sağlık hizmeti gibi farklı alanlarda faaliyet gösteren firmalara özel yazılım geliştirme, mobil uygulama, web sitesi uygulama, raporlama, tedarik zinciri yönetimi ve canlı destek uygulamaları, danışmanlık, proje yönetimi ve entegrasyon konularında hizmet sunmaktadır.

En çok tercih edilen global yazılım şirketi olma vizyonumuzdan hareketle doğru ihtiyacı belirleme ve teknolojik çözümler üretmede güvenilir iş ortağınız olmak için uzmanlığımıza sürekli yatırım yapıyoruz.

İletişim Bilgileri

Adres	Ziya Gökalp Mahallesi Süleyman Demirel Bulvarı Mall of İstanbul The Office Kat:10 No:82 Başakşehir/İSTANBUL
Telefon	902129453231
E-posta	info@rakam.com
Web	https://www.rakam.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

RAKAM TEKNOLOJİ A.Ş.

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

RAKAM TEKNOLOJİ A.Ş.

TESTINIUM



Saha Bilgi Teknolojileri, kurumsal şirketlerin karmaşık iş süreçlerinin en iyi şekilde planlanması, operasyonel ihtiyaçların kısa sürede giderilmesi ve mevcut kaynaklarının optimum kullanımı için çözümler üretir.

Güncel ve kabul görmüş teknolojileri takip eden ve bu konuda sürekli personeline eğitim veren Saha Bilgi Teknolojileri ürettiği esnek ve katma değerli çözümler ile bir çok kurumda başarı hikayesi yaratmaktadır.

Saha Bilgi Teknolojileri; Testinium, Loadium, S-Box olmak üzere üç ayrı patentli ürünüyle sektörde önemli bir pazar payına sahip olmuş ve yeni geliştirmekte olan ürünleri ile dünya pazarına açılmayı hedeflemektedir.

Uzmanlık Alanlarımız

10. Java Mimari Danışmanlık
11. Test Otomasyon Hizmetleri
12. Mobil Uyumluluk Testleri
13. Yazılım Geliştirme Yaşam Döngüsü Tasarımı
14. Dış Kaynak Kullanımı
15. DevOps

İletişim Bilgileri

Adres	Akasya Acıbadem Ofis Kuleleri A-3 Blok Kat:12 No:21 Acıbadem İstanbul
Telefon	902165045655
E-posta	info@testinium.com
Web	https://testinium.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

TESTINIUM

0 ürün
1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

TESTINIUM

FDNSOFT Bilişim Teknolojileri San. ve Tic. Ltd. Şti.



Her geçen gün mobil internet sayısının arttığı ülkemizde müşterilerimize Java, iPhone, Blackberry, Android gibi platformlarda mobil çözümler sunuyoruz. Yenilikçi yüzü ve değişime açık kadrosu ile farklı teknolojiler kullanarak Veri Madenciliği ve Gelir Yönetimi konularında AR-GE çalışmalarımıza devam ediyoruz.

Mobil Çözümler

Müşterilerimize iOS, Android ve Windows platformlarına özel mobil çözümler sunuyoruz.

Gelir Yönetimi (Revenue Management)

Havayolu şirketlerine bilet fiyatlandırma stratejilerini geliştirebilmelerini sağlayan analizler sunuyoruz.

Web Based Çözümler

En son Java frameworkleri (Seam Framework, Play Framework) kullanılarak müşteri bazlı çözümler geliştiriyoruz.

İletişim Bilgileri

Adres	Ankara Teknoloji Geliştirme Bölgesi Bilkent Cyberpark 1606 Cad. Kapı No: 4/A No: A205B ANKARA
Telefon	903124390801
E-posta	hfidan@fdnsoft.com
Web	http://www.fdnsoft.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

FDNSOFT Bilişim Teknolojileri San. ve Tic. Ltd. Şti.

0 ürün
1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

FDNSOFT Bilişim Teknolojileri
San. ve Tic. Ltd. Şti.

ICTerra Bilgi ve İletişim Teknolojileri San. ve Tic. A.Ş.



İletişim Bilgileri

Adres	Galyum Blok Kat:2 No:3, ODTÜ Teknokent, 06800 Çankaya/Ankara
Telefon	903122925000
E-posta	vedat.uslu@icterra.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

ICTerra Bilgi ve İletişim Teknolojileri San. ve Tic. A.Ş.

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

ICTerra Bilgi ve İletişim
Teknolojileri San. ve Tic. A.Ş.

Yücel Elektrik Elektronik Otom. İnş. Turz. San. ve Tic. Ltd. Şti.



Technopc, bilişim sektöründe faaliyet gösteren Türkiye'nin lider teknoloji merkezidir.

Technopc®, Yücel Elektronik tarafından 2006 yılında "daha iyi teknolojik ürünler" üretmek amacı ile oluşturulmuş markamızdır. Bilişim teknolojilerine yönelik çözüm ve hizmetleri, kaliteli ve verimli bir şekilde yaygınlaştırarak uygulamak ilkesiyle yola çıkan Technopc®, kurumsal şirketlere ve son kullanıcıya yönelik mini PC, tablet PC, masaüstü ve endüstriyel PC'ler, All In One'lar ve sanallaştırma çözümleri sunmaktadır. Technopc®, yenilikçi, çevreci ve yüksek performanslı ürünleri ile farkını ortaya koymakta, en son teknolojik ar-ge çalışmalarının ışığında katma değerli ve farklı ürünler sunmayı hedeflemektedir.

Türkiye'de mini PC pazarında adetsel ve projeler anlamında en çok tercih edilen bilgisayar markası olan Technopc®, mini PC serisi ile sağlıktan bankacılığa, eğitimden savunma sektörüne kadar geniş bir yelpazede, yeni kurulan veya teknolojisini iyileştirmek isteyen kurumlara çözümler sunmakta; ihtiyaçların belirlenmesi ve ürünlerin konumlandırılması konularında hizmet vermektedir. Mini bilgisayar segmentinde Nano ve Smart Ultra SFF serileri, %70 oranında düşük enerji tüketimi, %90'a varan yerden tasarruf ve sessiz çalışma özellikleriyle, eğitim kurumları, belediyeler, hastaneler, mağazalar ve çağrı merkezleri başta olmak üzere birçok kullanım alanında tercih edilmektedir. Mini PC serisi, işletme yönetiminde kompakt tasarım ile yüksek performansı buluşturmayı hedeflemektedir.

İleri

Teknoloji

Tüm Technopc® ürünlerinde en ileri ve en yenilikçi teknolojiler kullanılmaktadır. Intel® vPro teknolojisi sayesinde Yönetilebilir; Dahili Güvenlik Platform Modülü (TPM) güvenlik yongası sayesinde veri korumasını arttırmaya yönelik donanımsal şifreleme özelliği sağlar. Kullanıcısına etkileyici ve akıllı bir performans sunar.

Çevreci

Teknoloji

Technopc® tüm ürünlerinde çevreye olan duyarlılığını göstermektedir. Technopc®'nin tüm serileri az enerji tüketen şekilde üretilmektedir. Enerjisi %80'e varan oranlarda az kullanan ve kullanım masraflarınızı azaltan Technopc® sayesinde, teknolojiyi verimli ve düşük işletme maliyetleriyle kullanmanın keyfini yaşayın.

Kişiselleştirilebilir

Teknoloji

Technopc® kullanıcı ihtiyacına göre kişiselleştirilebilir çözümler sunar. Çağımızda her sektör birbirinden farklı donanımsal ve yazılımsal çözümlere ihtiyaç duyar, Technopc® bunun bilincinde olarak tüm serilerindeki ürünlerinde, kullanıcı isteklerine göre kişiselleştirilebilir teknoloji kullanır.

Misyonumuz

İletişim Bilgileri

Adres	Ferhatpaşa Mah. 53. Sokak No: 41 Technopc Plaza Ataşehir / İstanbul
Telefon	902163293999
E-posta	murat.yucel@technopc.com.tr
Web	https://www.technopc.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

Yücel Elektrik Elektronik Otom. İnş. Turz. San. ve Tic. Ltd. Şti.

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

Yücel Elektrik Elektronik Otom.
İNŞ. TURZ. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.

Canovate Elek. End. ve Tic. A.Ş.



Canovate Şirketler Grubu, kendi Ar-Ge yatırımları ve Canovate patentli ürünleri ile Telekomünikasyon, Fiberoptik (FTTX), Veri Merkezi, Savunma, Enerji, Gayrimenkul Geliştirme alanlarında dinamik, modern ve yenilikçi yöntemlerle yönetilen bir dünya şirkettir. Canovate Group, 1979'dan beri farklı şirketlerle faaliyet gösteriyor ve bugün toplam değeri 300 milyon USD'nin üzerinde. Canovate Group'un üretim tesisi İstanbul'da 30.000 metrekare kapalı alan içinde ve Ankara-Türkiye, ABD-Orlando, BAE-Sharjah, Yunanistan-Atina ve Filipinler-Manila'daki şube ofisleri müşterilerimize küresel bir erişim sağlayacak. İstanbul Merkez Ofisi, Ankara Ofisi ve dünyadaki tüm şubelerinde yaklaşık 400 çalışanı bulunmaktadır. Canovate Electronics, "VERİ MERKEZİ ÇÖZÜMLERİ" ve uçtan uca "FİBER OPTİK ÇÖZÜMLERİ" olmak üzere iki ana ürün kategorisinde kalite, teknoloji ve ürün portföyü açısından dünya çapında bir şirkettir. Canovate Group'un ana şirketi olan Canovate Elektronik, İstanbul'da 30.000 metrekare kapalı alanda üretim yapmaktadır. Canovate Electronics'in ABD, Yunanistan, Suudi Arabistan, B.A.E, Filipinler, Fas'ta 6 ofisi bulunmakta ve üretiminin %60'ını 72 ülkeye ihraç etmektedir. Canovate Electronics, eksiksiz veri merkezleri, 19" raf sistemleri, iç/dış mekan kabinleri, soğutma çözümleri, UPS, IP PDU'lar, Ortam İzleme ve DCIM Sistemlerinden fiber optik bağlantı tabanlı FTTX ve fiber optik iletme kadar uzanan BT ve Telekom Altyapısı teknolojisi teklifleri sunar. ve GPON & MSAN & VDSL uygulama çözümleri için Yüksek Yoğunluklu ODF Sistemleri, Fiber Sonlandırma Kutuları, Fiber Kanallar, Ek Kapakları, Bölücüler ve Dış Telekom Kabinetleri gibi erişimler.

İletişim Bilgileri

Adres	Ekşioğlu Mah. Atabey Cad. No:12 Çekmeköy, İstanbul, TR 34794
Telefon	902164842222
E-posta	fatih.caliskan@canovate.com / senol.kara@canovate.com / betul.ceylan@canovate.com
Web	https://www.canovate.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	İklimlendirme Sistemleri, Baz İstasyonu Elektronik-Network Ekipmanları

Ürün Portföyü

Canovate Elek. End. ve Tic. A.Ş.

5 ürün
1/1 ürün sayısı



Canovate Inorax-AL Dikili Tip Alüminyum Network & Server Rack Kabinet



Canovate Inorax-ST Dikili Tip Sac Network & Server Rack Kabinet



Canovate Duvar Tipi Kabin Serisi



Canovate Gözetleme Kabinleri (Kent Güvenliği Yönetim Sistemi)



Canovate Inorax Dış Ortam Çözümleri

Qala Networks

Telekomünikasyon San. ve Tic. A.Ş.



QUALA, EMEA Bölgesi'ndeki mobil radyo ağı mühendislik çözümlerinin önde gelen sağlayıcılarından biridir. Şirket, eksiksiz bir ağ stratejisi, radyo planlama, ağ optimizasyonu ve iletim planlaması yelpazesini sunar. Amacımız, mobil iletişim endüstrisine sürekli olarak sınıfının en iyisi mühendislik hizmetlerini sunmaktır. Dinamik bir yanıt vererek ve gerçek ticari ve teknik değer sunarak müşterilerimizin ihtiyaçlarını karşılamaya çalışıyoruz. Telekomünikasyon pazarındaki misyonumuz, her birinin kendine özgü beklentileri ve gereksinimleri olan müşterilerimizin gereksinimlerini tam olarak karşılayan, akıllıca tasarlanmış çözümler sunmaktır. Telekomünikasyon sektörünün tüm hizmet iş alanlarında hem bayilere hem de operatörlere uçtan uca çözümler sunuyoruz. Bunu başarmak için, alandaki uluslararası deneyimimiz, güçlü proje yönetimi becerileri ve kapsamlı bir iş yönetimi yaklaşımı ile birleştirilir. Qala'nın vizyonu, hizmet verdiğimiz her ülkede kalite anlayışı konusunda fark yaratmak ve benzer hizmetler sunan rakiplerimizden en az bir adım önde yer almaktır. Karar verme stratejimiz, müşterilerimizin yerel gereksinimlerine dayanmaktadır. Bu nedenle, yeni pazarlara girmemizi ve orada kendimizi genişletmemizi sağlayan ilk tetikleyici, esas olarak müşterinin gereksinimleri ve ardından yerel bölgenin genel durumudur. Mevcut koşulların analizinden sonra, özel gereksinimlere göre uyarlanmış esnek çözümleri masaya koyuyoruz.

İletişim Bilgileri

Adres	Küçükbakkalköy M. Dudullu C. No: 23-25 Brandium Residence R2 D:145 Ataşehir / İSTANBUL
Telefon	902165277578 / 905424022923
E-posta	erdem.sahin@qualanet.com
Web	https://www.qualanet.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Danışmanlık ve Mühendislik Hizmetleri, Optimizasyon Yazılımları, Test Cihazları ve Test Hizmeti

Ürün Portföyü

Qala Networks Telekomünikasyon San. ve Tic. A.Ş.

0 ürün
1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

Qala Networks
Telekomünikasyon San. ve Tic.
A.Ş.

PD Anadolu Araştırma Danışmanlık Eğitim ve Bilişim Hiz. Tic. Ltd. Şti.



Sektörün öncü firmalarından olan İstatistik Çözümleri kamu kuruluşlarına, özel şirketlere, eğitim kurumlarına, hastanelere, bilimsel araştırma yapan kişilere; araştırma, danışmanlık ve eğitim hizmetleri vermekte olup kritik kararlar almalarında yardımcı ve yol gösterici olmaktadır.

İletişim Bilgileri

Adres	Kavaklıdere, Bestekar Cd 42 / 3, 06680 Çankaya/Ankara
Telefon	903124194343
E-posta	hakan@datamin.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

PD Anadolu Araştırma Danışanlık Eğitim ve Bilişim Hiz. Tic. Ltd. Şti.

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

PD Anadolu Araştırma Danışanlık
Eğitim ve Bilişim Hiz. Tic. Ltd. Şti.

Linera Yazılım Ar-Ge İletişim Mühendislik Danışmanlık Eğitim Sanayi ve Dış Tic. Ltd. Şti.



Linera, yazılım geliştirme, donanım tasarımı ve sistem entegrasyonu alanlarında faaliyet göstermek üzere kurulmuş bir firmadır. Linera'nın uzmanlık alanları, FPGA tabanlı tasarım, ASIC tasarımı, PCB tasarımı, gerçek zamanlı sistemler, gömülü yazılım geliştirme, uygulama yazılımları geliştirme, yazılım/donanım entegrasyonu ve görüntü işlemedir.

Linera, kendi ürünlerini veya müşterilerine sunduğu çözümleri, yenilikçi AR-GE çalışmalarını en iyi biçimde uygulayarak gerçekleştirmeyi hedef alır.

Misyonumuz, yazılım ve donanım geliştirme ve sistem entegrasyonu konusunda üstün ve yenilikçi yaklaşımlarla, müşterilerinin ihtiyacını en iyi şekilde karşılayan, kaliteli ve güvenilir çözümler sunmaktır.

MİSYON & VİZYON

Misyonumuz, yazılım ve donanım geliştirme ve sistem entegrasyonu konusunda üstün ve yenilikçi yaklaşımlarla, müşterilerinin ihtiyacını en iyi şekilde karşılayan, kaliteli ve güvenilir çözümler sunmaktır.

Vizyonumuz, hem ulusal hem de uluslararası platformda başarıları ve kalitesiyle tanınan, özgün çözümleri ile teknolojiye ve sektöre yön veren, alanında lider ve öncü bir şirket olmaktır.

İletişim Bilgileri

Adres	ODTÜ Teknokent, Silikon Blok K1-8 ODTÜ, Çankaya Ankara, 06800
Telefon	903122100110
E-posta	hakan.aydin@linera.com.tr
Web	https://www.linera.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

Linera Yazılım Ar-Ge İletişim Mühendislik Danışmanlık Eğitim Sanayi ve Dış Tic. Ltd. Şti.

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

Linera Yazılım Ar-Ge İletişim
Mühendislik Danışmanlık Eğitim
Sanayi ve Dış Tic. Ltd. Şti.

ProMIS Proses Kontrol ve Yönetim Bilişim Sistemleri Ltd. Şti.



ProMIS Process Control, 1994 yılında Türkiye'nin sekizinci otomasyon şirketlerinden biri olarak kurulmuştur. O zamandan bu yana Türkiye'de ve yurt dışında ağırlıklı olarak Petrol, Gaz ve Enerji sektörlerinde EPC veya entegratör olarak 100'den fazla projeye imza attı.

1994 – ProMIS Proses Control kuruldu

1995 – Tekstil Sektörü İçin Fiksaj Makinaları İmalatı

1996 – Seramik Kimya Fabrikası için müteahhit olarak ilk EPC sözleşmesini imzaladı.

1999 – 5 Santral için ilk HES EBOP sözleşmesini imzaladı

2000 – İmzalandı ve bir Şampuan Fabrikası için finansman sağlandı. İnşaat Hariç

2001 – Yurt dışında ilk Elektrik ve Otomasyon Projesi 2 x 100 MW Elektrik Santrali Basra, Irak'ta imzalandı

2004 – İlk 24 Doğal Gaz RMS projesini imzaladı

2005 – Kuzey Irak'ta kamyon yükleme ve tank çiftliği projesi imzalandı.

2007 – HES Projeleri ve E&I Projeleri için ProMIS Enerji kuruldu.

2007 – Web Tabanlı ERP yazılım geliştirme için ProMIS Yazılım şirketi kuruldu

2015 – Afganistan'da 65MW HES Projesi imzalandı ve imalatçıların denetçileri olmadan yönetildi

2016 – Yıllık 20GWh üretimi olan kendi HES'ini tamamlayarak işletmeye aldı. ProMIS, EPC'ydi.

2019 – Yıllık 40GWh üretimi olan kendi HES'ini tamamlayarak işletmeye aldı. ProMIS, EPC'ydi.

ProMIS farklı alanlarda güçlü bir ekibe sahiptir.

müşterilerinin memnuniyetine yönelik çalışmaların tamamlanması için disiplinler oluşturmaya başlayarak, Endüstriyel Tesislerin Mühendislikten Anahtar Teslimine kadar ve nerede gerekli sistemlerin sorumluluğunu alır.

uygun şekilde çalıştırma ve bakım. mühendislik çalışmalarımızdan bazıları programlar Aveva PDMS, Autocad, AutoPIPE, PV Elite ve Solid Works'tür.

Aşağıdaki hizmetler ProMIS Grup tarafından sağlanmaktadır:

Mühendislik (İnşaat, Mekanik, Proses, Elektrik, Otomasyon)

Malzeme Temini (Tanklar, Borulama, Enstrümantasyon ve Kontrol Sistemleri,

Vanalar, Çelik Yapılar vb.)

İnşaat işleri

ereksiyon

Görevlendirmek ve başlamak

Operasyon ve bakım

İletişim Bilgileri

Adres	Mahall İş Merkezi, B Blok No 1, Dumlupınar Bulvarı, Mustafa Kemal Mahallesi, Çankaya, 06800 Ankara, Türkiye
Telefon	903124265440 / 903124404750
E-posta	emin.caner@promis.com.tr
Web	https://www.promis.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

ProMIS Proses Kontrol ve Yönetim Bilişim Sistemleri Ltd. Şti.

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

ProMIS Proses Kontrol ve Yönetim
Bilişim Sistemleri Ltd. Şti.

Metamorfoz Bilişim Teknolojileri San. ve Tic. A.Ş.



Founded in December 2013 Granted by TUBITAK (The Scientific and Technological Research Council of Turkey) for one of its innovative projects.

The first FinTech company accepted by San Francisco T-Jump Office

Global patent pending for the new end-to-end mobile payment processes

Global partner of many giant companies

Solution provider of major banks, retailers and MNOs

Obtained a global patent application for a new generation digital payment solution in 2014

Best-in-class products ready to be marketed globally

İletişim Bilgileri

Adres	Fatih Sultan Mehmet Mah. Poligon Cad. No.8 Buyaka2 Sitesi Kule.3 D.6 Tepeüstü-Ümraniye / İstanbul
Telefon	902165192779
E-posta	info@metamorfoz.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

Metamorfoz Bilişim Teknolojileri San. ve Tic. A.Ş.

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

Metamorfoz Bilişim Teknolojileri
San. ve Tic. A.Ş.

Konneka Bilgi ve İletişim Teknolojileri İmalat Ticaret Limited Şirketi



Biz Kimiz?

2008 yılında Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı'nın KOSGEB desteğiyle ODTÜ TEKMER'de çalışma hayatına başlayan KONNEKA Bilgi ve İletişim Teknolojileri, mezuniyetinden sonra 2012 - 2017 yılları arasında Ankara Üniversitesi Teknoloji Geliştirme Bölgesi'nde, 2018 yılından itibaren Bilkent CyberPark'ta çalışmalarına devam etmektedir.

Ülkemizin devlet teşvikleri ile kurulmuş olan KONNEKA, kurulduğu günden itibaren, ülkemizin siber güvenlik, ağ ve iletişim sektörleri üzerine ürünler çıkarmış ve Ar-Ge faaliyetlerine aralıksız devam etmiştir.

KONNEKA olarak misyon ve vizyonumuz; Ülkemize yurt dışı menşeli binlerce dolara satılan ürünler yerine, %100 yerli ve milli ürünler/yazılımlar geliştirerek hem ülkemizin öz kaynaklarına hem de ülke teknolojisine katkıda bulunmaktır.

Kurulduğu günden bu yana, gerek ürettiği donanım-yazılım ürünleriyle gerekse de müşterilerine sunduğu alternatif ve güvenilir teknolojiler ile Konneka Bilgi ve İletişim Teknolojileri giderek büyüyen, sektörde aranılan ve birçok büyük kuruma teknoloji danışmanlığı veren bir firma haline gelmiştir.

Konneka olarak ürettiğimiz donanım-yazılım çözümlerimizin sürdürülebilirliğinin sağlanması dışında AR-GE faaliyetlerimizin devamlılığı şirketimizin en önemli değeridir. Tübitak, Kosgeb, Ankara Üniversitesi, Bilkent Üniversitesi, Cyberpark ve Havelsan A.Ş. ile yaptığımız işbirliklerimiz ve AR-GE projelerimiz devam etmektedir.

İletişim Bilgileri

Adres	Üniversiteler Mah. 1605. Cad. Ankara Teknoloji Geliştirme Böl. Kur. ve İşl. Aş. Apt. No : 3/112
Telefon	903124290981
E-posta	fdkars@konneka.com
Web	https://www.konneka.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

Konneka Bilgi ve İletişim Teknolojileri İmalat Ticaret Limited Şirketi

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

Konneka Bilgi ve İletişim
Teknolojileri İmalat Ticaret Limited
Şirketi

Mobisem Teknoloji Sanayi ve Ticaret Limited Şirketi



Sahip olduğumuz tecrübe ile doğru teknolojiyi birleştirerek mobil dönüşüm, operasyon yönetimi ve yazılım geliştirme alanlarında özel çözümler üretiriz.

Teknolojik çözümlerimiz kurumsal işleyişin temelleri olan ölçme, karar verme ve operasyon yönetimi gibi bileşenlere kolaylık getirir. Müşterilerimizin yatırım ve operasyonel karlılığını artırır.

Sunduğumuz katma değerli çözümler müşterilerimize yeni ve daha büyük iş hedeflerinin peşinde koşabilme fırsatı yaratır.

İletişim Bilgileri

Adres	Fetih Mah. Eski Çiftlikyolu Cd. No:45/2 34704 Ataşehir, İstanbul
Telefon	902163103334
E-posta	info@mobisem.com
Web	https://www.mobisem.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

Mobisem Teknoloji Sanayi ve Ticaret Limited Şirketi

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

Mobisem Teknoloji Sanayi ve
Ticaret Limited Şirketi

Evreka Yazılım Donanım Danışmanlık Eğitim Sanayi ve Ticaret A.Ş.



Evreka, sürekli olarak gelişim sürecinin bir parçası olmak ve müşterilerinin ihtiyaçlarını şeffaf bir şekilde anlamak vizyonu ile ilerleyen, önde gelmiş, donanım özellikli SaaS şirkettir. Evreka tüm bunların hepsini her zaman daha iyisini yapmak amacıyla gerçekleştirir.

Evreka akıllı atık toplama ve şehir temizleme işlemleri için en kapsamlı çözümü sunar. Evreka, maliyetleri azaltmak, zamandan kazanmak ve vatandaş memnuniyetini arttırmak amacıyla, yapay zeka ve makine öğrenimi destekli dijitalleş bir platform ile, son derece yenilikçi teknoloji ve çevre dostu çözümlerle tüm atık sürecini geliştirir. Evreka'nın sağladığı teknoloji sayesinde, atıklarla ilgili operasyonların tümü daha akıllı bir şekilde yönetiliyor.

Sektörde lider şirket Evreka, çevreden sürekli sorumlu olmayı hedeflemektedir. Kullanıcıları odaklı bir anlayışa sahip olan Evreka, çevresel girişimleri benimser, gerçek iş değerini ve sürdürülebilirliği artıran olağanüstü bir yenilik seviyesini yansıtır.

Dünya çapında yaklaşık 10.000 kullanıcıyla milyonlarca insana ulaşan Evreka, dünyanın dört bir yanındaki atık şirketlerinin en iyi uygulamalarına dayanarak tasarlanan uçtan uca çözümlerini; uluslararası atık yönetimi şirketlerine, akıllı şehirlere ve Almanya, Fransa, İtalya, Norveç, Hırvatistan, Kanada, Brezilya, Şili, Türkiye, Malezya, Singapur, Hindistan, Pakistan, Fas, Mısır, Gabon, Kongo, Güney Afrika, Lübnan, İsrail, KSA, BAE, Katar, Umman, Azerbaycan ülkelerine sunar.

Dijital çözümleri sevgiyle üretiyoruz!

Bizim için en önemli şey EvrekaCrew'daki herkesin mutlu olması. İşimizi yapıyoruz çünkü mutluyuz!

Bizim için bazı önemli değerler var; EvrekaCrew'un bizim için ne anlama geldiğini düşündük, birlikte yazdık ve cevapladık. Bu değerler kelimelerden daha fazlasını ifade ediyor; tıpkı bir yaşam tarzı gibi, bizim kültürümüzü oluşturuyor. Çalışma şeklimizi etkileyen bu ilkeleri benimseyip, EvrekaCrew'a dahil olan herkese önem veriyoruz! Büyümeye devam ettikçe, kültürümüzün canlı ve sağlam kalmasını sağlamak için çalışıyoruz.

- **Önemsiyoruz:** Evet, önemsiyoruz. İnsanları, canlı ve cansız her şeyi, yaptığımız işi, birbirimizi ... Bıraktığımız onu etkinin, dokunduğunu onu insanın, iyileştirdiğimiz ve kötüleştirdiğimiz her şeyin farkındayız.
- **İnsanları daima ilk sıraya koy:** İnsan seviyoruz, insana güveniyoruz. Karşımızdakini; onun düşüncelerini, hissettiklerini ve beklentilerini ön planda tutuyoruz. Unutmuyoruz; biz birlikteyken güçlüyüz.
- **Güven inşa etmek için korkusuzca iletişim kur:** Hayal kırıklığına mı uğradın? Ya da birisi seni çok mu mutlu etti? Sence doğrusu o değil, bu mu? Söyle! Düşüncelerini paylaş ve Evreka'daki güven ortamını güçlendir. Unutma; biz kalabalık, geveze ve hatta güdültücü bir aileyiz.
- **Gelişmek için açıklık hisset:** Öğrenmek ve gelişmek daimi bir süreçtir. EvrekaCrew'da onu bireyin en önemli ortak özelliklerinden birisi, gelişime açık ve açılabilir.
- **Eğlence ve biraz da tuhafılık yarat:** Komik part gözlükleriyle bakmak ne demektir bilir misin? Çok çalışıyoruz. Çok da eğleniyoruz. Seni temin ederiz ki bundan önce saçma sapan, anlamsız, garip şey ile hiç bu kadar eğlenmemiştin.

İletişim Bilgileri

Adres	ODTÜ Teknokent, Halıcı Yazılımevi No:33, Çankaya, Ankara, Turkey 06800
Telefon	903129880306
E-posta	info@evreka.co
Web	https://www.evreka.co
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

Evreka Yazılım Donanım Danışmanlık Eğitim Sanayi ve Ticaret A.Ş.

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

Evreka Yazılım Donanım
Danışmanlık Eğitim Sanayi ve
Ticaret A.Ş.

Spark Ölçüm Teknolojileri A.Ş.

SPARK ÖLÇÜM TEKNOLOJİLERİ
MEASUREMENT TECHNOLOGIES

Tamamen Türk sermayeli olan Spark Grup şirketleri 13 yıllık uluslararası çalışma tecrübesini ve bilgi birikimini de arkasına alarak 2001 yılı itibari ile, Keysight Technologies (eski adıyla Agilent Technologies) marka test, ölçüm cihaz ve sistemlerinin satış ve satış sonrası Türkiye'deki "Tek Yetkili Ana Dağıtıcısı" olarak sektörde pazar lideri konumuyla faaliyet göstermektedir. 15 Eylül 2001'de Spark Ölçüm Teknolojileri ve Amerika'da yerleşik olan Spark Measurement Technologies kurulmuştur. Amerika'da yerleşik olan firma, Türkiye'de gümrük öncesi teslimat isteyen müşterilere hizmet vermektedir. Spark Grubuna bağlı üçüncü şirket olan Spark Kalibrasyon Hizmetleri A.Ş., Spark Ölçüm Teknolojileri A.Ş tarafından çözümü sunulan ürünlerin satış sonrası bakım, onarım ve kalibrasyon destek hizmetlerini yerine getirmektedir.

İletişim Bilgileri

Adres	Karum İş Merkezi No:460 06680 Kavaklıdere / ANKARA
Telefon	903124668212
E-posta	cem_hosgor@sparkmeasure.com
Web	https://www.sparkmeasure.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

Spark Ölçüm Teknolojileri A.Ş.

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

Spark Ölçüm Teknolojileri A.Ş.

Lande Endüstriyel Metal Ürünler Sanayi ve Tic. A.Ş.



LANDE ENDÜSTRİYEL METAL ÜRÜNLER SAN. ve TİC. A.Ş. konusunda Türkiye 'nin en büyük bilgi birikimine sahip Rack Kabinet ve aksesuarları üreticisidir. 2012 yılında, 20 yıllık tecrübesi ile sektöre yön veren bir ekip tarafından yenilikçi, ergonomik, ekonomik ve fonksiyonel ürünler geliştirip pazara sunmak üzere kurulmuştur. 19" Rack Kabinetleri ve aksesuarları, Telekom Saha Kabinetleri (indoor/outdoor), Server ve Datacenter Kabinetleri ve IT sektörüne yönelik geniş bir ürün çeşitliliğine sahip çözüm ortağı profesyonel bir firmadır. Değişen pazar şartları ve müşteri isteklerine göre yeni tasarlanan kolay alınabilir, kullanılabilir, kaliteli ve güvenilir ürün yelpazesıyla sektöre yeni bir anlayış getirmiştir.

2012 yılında, Eskişehir Organize Sanayi Bölgesi'nde 20.000 m2 kapalı alanda kurulan üretim tesisleri; gelişmekte olan ve güncel ileri teknoloji ile donatılmış makine parkuru, tecrübeli yönetim ve çalışan kadrosu ile yüksek kapasiteli üretimler yapmaktadır. Tüm süreçlerde ERP sistemi uygulanmakta ve tüm sistem hatasız izlenebilmektedir. Üretim hatlarında yalın üretim araçları kullanılmakta ve Süreç Yaklaşımı ile Sürekli İyileştirme sağlanmaktadır. LANDE ürünleri ve servisi TS EN ISO 9001 kalite güvence sistemi ile belgelendirilmiştir. Çevre duyarlılığı bilinci en üst seviyede tutulmaktadır. 2000 adet/gün üretim kapasitesine sahiptir. LANDE Sistem Rack Kabinetleri ve aksesuarları, bilgisayar ve server dolapları, elektrik ve elektronik cihaz kutuları tasarım, üretim, pazarlama ve satış hizmetlerinin temel politikası; müşteri isteklerini beklentilerin üzerinde yerine getirebilmektir. Bu çerçevede; kolay satın alınabilir, kullanılabilir ve güvenilir ürünü sahip olduğumuz üstün deneyim ve bilgi birikimi ile tasarlayıp, tam zamanında ve doğru olarak üretmek ve satış sonrası kaliteli hizmet vermek başlıca hedefimizdir.

Her çalışmamız, tüm süreç ve faaliyetlerimizde sürekli gelişen şartlara bağlı olarak gerçekleşen eğitimlerle görevini zamanında ve doğru bir biçimde, çevre bilinci çerçevesinde ve sürekli iyileştirme ilkesi doğrultusunda düzeltmeye gerek kalmayacak şekilde yapma ve kirlenmeyi önleme gayreti içerisinde.

Tüm çalışanlarımızla birlikte paydaşlarımızın ihtiyaç ve beklentilerini karşılamak, katılımcı, değişime açık ve kalite odaklı bir ortam yaratarak, "kalite ve çevre yönetim sistemi faaliyetleri" tüm grupların sorumluluğundadır" parolası doğrultusunda çalışılması ana prensibimizdir.

Hizmetlerin sunumunu ve uygunluğunu etkileyebilecek risk ve fırsatlar ile müşteri memnuniyetinin artırılması sağlamak, Bu doğrultuda; Uygulanabilir şartların yerine getirilmesini sağlamak, yasal mevzuatlara tam uyum çerçevesinde kalite seviyesi aranan, hızlı, etkin ve ekonomik üretimleri yaparken çevresel etkileri de dikkate alarak; müşteri memnuniyetini sağlayacak şekilde paydaşlarımızla birlikte sunabilmek bizce başarının ilk ve en önemli göstergesidir.

İletişim Bilgileri

Adres	Merve Mah. Gazi Cad. No:17 Sancaktepe - İstanbul / TÜRKİYE
Telefon	902163122653
E-posta	Reyhan.eksi@lande.com.tr
Web	http://www.lande.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Optik Kablo-Konnektör, Güç/Enerji/Elektrik Ekipman ve parçaları, Baz İstasyonu Elektronik-Network Ekipmanları

Ürün Portföyü

Lande Endüstriyel Metal Ürünler Sanayi ve Tic. A.Ş.

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

Lande Endüstriyel Metal Ürünler
Sanayi ve Tic. A.Ş.

BNMS Medikal Sistemler Nano Teknoloji A.Ş.

BNMS
TECHNOLOGY

BİYOTEKNOLOJİ

Hedeflenen Sensör Özellikleri

Tedavi Öncesi Doğru, Kesin ve Hızlı Tanı

10 pg – 100 ug Ağırlık Hesaplaması

1 ng/ml Hassasiyette Ölçüm Yapabilmesi

60.000 Q-Faktör Özellikte Kristal Kullanımı İle Standart Ölçüm

NANOTEKNOLOJİ

Çeşitli Nanopartiküllerden Nanokompozit Üretimi ve Farklı Alanlarda Uygulanması

Grafen Üretimi

Grafen Katkılı 3 Boyutlu Yazıcı Filamanı

Tuzdan Antibakteriyel Nanokompozit Tasarımı ve Yapı Sektöründe İç Cephe Kaplaması Olarak Uygulanması

POLİMER TEKNOLOJİLERİ

PLASTİK BETON KALIPLARI

Kendi Bünyemizde Bulunan Plastik Enjeksiyon Makinesi ve 60 Farklı Model ile Çevre Düzenleme Sektörüne Hizmet Vermekteyiz.

BATARYA VE BATARYA SİSTEMLERİ

Batarya Hücresi

Lityum , Sodyum

Batarya Hücresi Yönetim Sistemleri

Aktif Yönetim Sistemleri

Pasif Yönetim Sistemleri

DİĞER AR-GE ÇALIŞMALARI

Dengeli 3lü Transistör ve Mikroişlemci Tasarımı

Aritmetik Matematik için Dijital Abaküs

Kişisel Elektronik Gelişim Kartı – Mardin

Biyogaz Üretim Sistemi ve Sistem Haberleşmesi

Açık Kaynaklı Türkçe Teknoloji Geliştirme Platformu

İletişim Bilgileri

Adres	Teknopark Ankara İvedik OSB Mah. 2224. Cad. No:1/116 Yenimahalle Ankara
Telefon	905385298458
E-posta	info@bnms.com.tr
Web	https://www.bnms.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Güç/Enerji/Elektrik Ekipman ve parçaları

Ürün Portföyü

BNMS Medikal Sistemler Nano Teknoloji A.Ş.

0 ürün
1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

BNMS Medikal Sistemler Nano
Teknoloji A.Ş.

ETC Savuna Teknolojileri ve Bilişim Hiz. Loj. Dan. Elek. San. ve Tic. Ltd. Şti.

E TC

BİZ KİMİZ?

ETC Savunma, Eylül 2006 tarihinde, Ankara ATB sitesinde kurulmuş ve faaliyetine başlamıştır. Firmamız; öncelikle Savunma ve Haberleşme Sistemlerine ait tüm kablo takımı ve kablo konfeksiyonu montajlarını kurulduğu ve üretime geçtiği tarihten itibaren müşterilerine hazır ürün teslimatı yapmaktadır. Türkiye'nin askeri helikopter üretimini elinde tutan firmalara simülatör iç kablolaj sistemi kapsamında hizmet veren firmamız, sektörün önde gelen GSM operatörlerinin de kablo montaj, kablolaj sistemleri alanlarındaki ihtiyaçlarını takdir gören bir şekilde karşılamaktadır.

ÜRETİMİMİZ

Üretim Planlama, Üretim Tekniği, Mühendislerimiz ve teknisyen çalışmamızla, Üretimimiz ihtiyaçlarınızı karşılayacak üretim kapasitesine sahiptir. Üretim Planlama, Envanter Yönetimi, Dökümantasyon Yönetimi ve Parti Yönetimi, ERP sistemlerimiz vasıtasıyla takip edilmektedir. Eğitimli ve Deneyimli kadromuz projenizin, belirlenen hedeflere belirlenen zamanda, en yüksek kalite ve en düşük maliyetle ulaşmasını sağlayacak süreçlerin tasarımını yapmaktadır. Gerekli tüm malzemelerin araştırma ve tedarikini sağlayarak; işleyişin planlanması, gerçekleştirilmesi, kontrolü ve denetlenmesi işlevlerini büyük bir özenle yerine getiririz.

KALİTE -İSG-ISYS POLİTİKAMIZ

Üst yönetimin sürekli ve kararlı desteği / katılımı, En üst düzeyde müşteri tatmininin sağlanması, Telekomünikasyon sektöründeki müşterilerimizin beklentilerinin ötesine ulaşan çözümler üreterek müşteri memnuniyetini arttırmak ve devamlılığını sağlamak, Ürün kalitesinin sürekli iyileştirilmesi, verimliliğin artırılması ve maliyeti azaltma, Çalışanların katılımını ve çalışanların kuruluşun bir parçası olmaktan heyecan ve gurur duymalarını sağlamak, Kalite iyileştirme çalışmalarının, sistematik ve planlı bir şekilde herkesin katılımı ile sürdürülmesi, Tüm çalışanlarımıza sürekli eğitim programlarının düzenlenmesi, Kalite iyileştirme çalışmalarımızda sürekliliğin sağlanması, Müşteri şartnamelerine, kanun, mevzuat, yönetmelikler ve standartlara uygun olarak çalışmak, Tüm süreçlerimizde "SÜREKLİ İYİLEŞME" felsefesinin benimsemek, Tedarikçilerimizden temin ettiğimiz malzemelerin sürekli olarak açık ve anlaşılır bir şekilde iletilmesinin sağlanması, Kurmuş olduğumuz Kalite, etkinliklerinde tüm personelimize sağlıklı ve güvenli bir çalışma ortamı hazırlanması, Tüm süreçlerimizin KPI ları iş sürekliliğini destekleyecek şekilde oluşturmuş olup, devamlılığını sağlamak, Bu ortamın sağlanması için gerekli kaynakları temin edilmesi, İçeriden veya dışarıdan, bilerek ya da bilmeyerek meydana gelebilecek her türlü tehdiye karşı Firmamızın bilgi varlıklarını korumak, bilgiye erişebilirliği iş prosesleriyle gerektiği şekilde sağlamak, yasal mevzuat gereksinimlerini karşılamak, İlgili sistem standartları, sadece elektronik ortam da tutulan verilerin değil; yazılı, basılı, sözlü ve benzeri ortam da bulunan tüm verilerin güvenliği ile ilgilidir, Bilgi güvenliğindeki gerçekte var olan veya şüphe uyandıran tüm açıkların, BGYS Koordinatörüne rapor etmek ve BGYS Koordinatörü tarafından soruşturulmasını sağlamak, sürekli gelişen ürün ve sistem kalitesi ile adı kalite ile birlikte anılan, sektörün lider kuruluşu olmak hedefimizdir.

İletişim Bilgileri

Adres	Beştepe Mahallesi Yaşam Caddesi Neorama İş Merkezi No:13A/88 Yenimahalle/ANKARA
Telefon	903124736818
E-posta	cengiz.turgay@etc-tek.com
Web	https://www.etc-tek.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

ETC Savuna Teknolojileri ve Bilişim Hiz. Loj. Dan. Elek. San. ve Tic. Ltd. Şti.

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

ETC Savuna Teknolojileri ve
Bilişim Hiz. Loj. Dan. Elek. San. ve
Tic. Ltd. Şti.

Arksigner Yazılım ve Donanım San. Tic. A.Ş.



Türkiye ve dünyada dijital güvenlik alanında hizmet veren ArkSigner, 2015 yılında Ankara'da kuruldu. İlk olarak güvenli elektronik imza çözümlerini piyasaya süren firmamız daha sonra kimlik doğrulama ve uzaktan kimlik tespiti çözümleri ile ürün yelpazesini genişletti.

Tamamen yerli imkanlar kullanılarak geliştirilen yazılım ve donanım çözümlerini kullanıcılara yüksek güvenlik ve pratik kullanım özellikleri ile sunan ArkSigner'ın Ankara, İstanbul, Dubai ve New York'ta ofisleri bulunuyor.

İletişim Bilgileri

Adres	Üniversiteler Mahallesi, Bilkent CyberPark, CyberPlaza A Blok Kat: 6 No: 603 Çankaya / ANKARA
Telefon	903124847933
E-posta	Ozlem.kahramaner@ark-teknoloji.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

Arksigner Yazılım ve Donanım San. Tic. A.Ş.

0 ürün
1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

Arksigner Yazılım ve Donanım San.
Tic. A.Ş.

HPC Bulut Bilişim Teknolojileri A.Ş.



İletişim Bilgileri

Adres	Teknopark İstanbul, Sanayi Mah. Teknopark Bulvarı,NO:1 1-4A 101, 34906 PENDİK / İSTANBUL
Telefon	902122670707 / 905053322427
E-posta	yunus.bal@hpcsolution.com
Web	https://www.hpcsolution.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Güvenlik-Takip Yazılımları

Ürün Portföyü

HPC Bulut Bilişim Teknolojileri A.Ş.

2 ürün

1/1 ürün sayfası



Bina için Konum Tespit ve Yönlendirme



Personel ve Envanter Takip

Atlantis Otomasyon ve Endüstriyel Ürünler San. Tic.



Türkiye'nin tek meteoroloji istasyonu üreticisi, Yerli haarp savunma sistemini(Yüksek Atmosfer Radarı) hayata geçiren firma..

Atlantis Otomasyon'un Yetkinlikleri:

Donanım Tasarımı

Bilgisayar destekli tasarım merkezlerine sahip olan Elektronik Tasarım bölümlerinde

1- Haberleşme Protokolleri

- IP Haberleşmesi
- Seri Haberleşme
- Paralel Haberleşmesi

2 - RF Donanım

- RF Devre ve Anten Tasarımı
- Frekans Üreteç Tasarımları
- Yükselteç Tasarımları
- Filtre ve Uyumlama Devreleri
- Aktif/Pasif Devreler

3- Analog Donanım

- Güç Kaynakları ve Analog Devre Tasarımı
- Servo ve Step Motor Kontrol Devreleri

4- Mikroişlemci ve Sayısal İşaret İşlemcili Kart Tasarımı

- FPGA, PLD Kullanarak İleri Devre Tasarımı
- Hızlı Sayısal Devrelerin Tasarımı
- Düşük Güçlü Sayısal Devre Tasarımı
- Yarı Özel ve Uygulamaya Özel Tümlleşik Devre Tasarımı (ASIC)

5- Çok Katlı Hibrit Mikroelektronik Devre Tasarımları

6- Veri Haberleşmesi ve Kriptolama Teknikleri

Yazılım Tasarımı

Yazılım kalitesini ve yeniden kullanılabilirliği artırmak amacıyla güçlü bir yazılım geliştirme altyapısı tüm projelerde yaygın ve etkin olarak kullanılmaktadır. Yazılım konusunda;

- İnsan-Makina Arayüzü Yazılımları

İletişim Bilgileri

Adres Orhangazi Mah. Vatan Cad. No:29/4 Pendik İSTANBUL

Telefon 902163928483

E-posta ahmet@atlantisotomasyon.com

Web <https://www.atlantisotomasyon.com>

Sektörler -

Faaliyet Alanları Danışmanlık ve Mühendislik Hizmetleri, Radyo Link, Güç/Enerji/Elektrik Ekipman ve parçaları, İklimlendirme Sistemleri, Mekanik-Konstrüksiyon Sistemler, Enerji/Sinyal/Data Kabloları, RF Aksesuar-Ekipman, Radyo Link Anteni, Çevre Yardımcı Ekipmanlar, Güvenlik-Takip Yazılımları, Test Cihazları ve Test Hizmeti

Ürün Portföyü

Atlantis Otomasyon ve Endüstriyel Ürünler San. Tic.

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

Atlantis Otomasyon ve
Endüstriyel Ürünler San. Tic.

Enel Elektrik Elektronik Proje Taahüt İnş. San. ve Tic. Ltd. Şti.



Vizyonumuz Ve Misyonumuz

Vizyonumuz; Dünyada ve ülkemizde, başta kesintisiz güç kaynakları olmak üzere enerji alanında üretim gamımızla lider bir marka olmaktır. Enerji sektöründe teknolojik gelişmeleri yakından takip ederek müşteri gereksinimlerine uygun, çevreye saygılı, beklentilerin üzerinde profesyonel çözümler sağlamak en büyük hedefimizdir.

Misyonumuz; Türkiye’de üretim yapmanın avantajlarından müşterilerimizin faydalanmasını sağlamak ve enerji ihtiyaçlarını doğru tespit ederek çözümler sunmaktır. Bu çözümleri sunarken uluslararası kalite standartlarına uygun, düşük maliyetli, üstün teknik özellikli cihazlar üreterek müşteri memnuniyetini maksimum düzeye çıkarmaktır.

ENEL Enerji Elektronik Sanayi ve Ticaret A.Ş. olarak tüm iş süreçleri ve müşteri ilişkilerimizde doğruluk ve dürüstlük öncelikli değerlerimizdir. Politikamız, şirketimize ait gizli ve özel bilgileri, rekabet açısından dezavantaj yaratabilecek bilgileri, ticari sırları, mali bilgileri, personel özlük haklarına ait bilgileri, müşterilerimizin, çalışanlarımızın ve çalıştığımız diğer ilgili kişi ve kuruluşların bilgileri ve üçüncü şahıslarla akdedilen “Gizlilik Anlaşmaları” çerçevesindeki bilgileri kapsar. Şirket çalışanları, çıkar çatışmasından uzak durarak, şirket adını ve gücünü, kişisel fayda sağlamak amacıyla kullanmaktan kaçınır.

TEKNOLOJİ VE YENİLİKÇİLİK

ENEL 30 yıllık geçmişinde sürekli araştırmaya ve geliştirmeye önem veren bir kurumdur. Kurulduğu ilk yıllardan günümüze kadar kazandığı başarılarla ve ENEL’in büyümesinde verilen bu önemin katkısı çok büyüktür. Güç elektroniği sektörünün ülkemizdeki temel taşlarından olan ENEL Ar-Ge Bölümü ilk kurulduğu yıllarda üç kişilik bir ekip iken günümüzde 60 kişilik büyük bir organizasyon olmuştur. Bunun neticesinde daha kaliteli, daha teknolojik ve katma değeri daha yüksek ürünler ENEL Ar-Ge bölümü tarafından geliştirilebilmektedir. Kesintisiz Güç Kaynağı alanında Türkiye’de ve dünyada ilkleri gerçekleştirmiş olmak ENEL’in Ar-Ge gücünü göstermektedir. 300kVA gücündeki transformatörsüz kesintisiz güç kaynağı tasarımı ve üretimi dünyada ilk kez ENEL Ar-Ge çalışmalarının bir ürünü olarak kullanıcılara sunulmuştur. Yurtiçinde üç-seviyeli evirici (Three-Level Inverter) devre topolojisini ürünlerinde ilk kez kullanan ve yüksek verimli kesintisiz güç kaynağı üretimi gerçekleştiren ENEL’dir. ENEL Ar-Ge Bölümü dünyada yaşanan enerji sıkıntılarını aşabilmenin, yenilenebilir enerji kaynaklarını kullanmak olduğu düşüncesinden yola çıkarak güneş ve rüzgar enerjisi konularında da Ar-Ge faaliyetlerinde bulunmaktadır. Bu çalışmaların ilk çıktısı olan güneş enerjisi uyumlu Hibrid Kesintisiz Güç Kaynağı Ar-Ge Bölümü tarafından geliştirilmiştir. Fotovoltaik enerji santrallerinde kullanılan yüksek güçlü merkezi eviriciler ve bireysel kullanım için daha küçük güçlü eviriciler Ar-Ge Bölümü tarafından geliştirilerek pazara sunulmuştur. Diğer yenilenebilir enerji kaynaklarına yönelik Ar-Ge çalışmaları devam etmektedir. ENEL sahip olduğu Ar-Ge altyapısını ve kültürünü daha da geliştirmek ve ülkemizde de vasıflı Ar-Ge faaliyetlerinin yürütüldüğünü kanıtlamak amacıyla 2011 yılı Aralık ayında “5746 sayılı Araştırma ve Geliştirme Faaliyetlerinin Desteklenmesi Hakkında Kanun” çerçevesinde sunulan imkanlardan faydalanmak amacıyla T.C. Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Bilim ve Teknoloji Genel Müdürlüğü’ne Ar-Ge Merkezi başvurusunda bulunmuştur. Yapılan incelemeler ve izleyici hakem ziyaretleri sonucunda ENEL Ar-Ge bölümünün 2012 yılı Mart ...

İletişim Bilgileri

Adres	Ekşioğlu Mah. Turgut Özal Blv. No:171 Çekmeköy / İSTANBUL
Telefon	902164844051
E-posta	info@enel.com.tr
Web	https://www.enel.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

Enel Elektrik Elektronik Proje Taahüt İnş. San. ve Tic. Ltd. Şti.

0 ürün
1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

Enel Elektrik Elektronik Proje
Taahüt İnş. San. ve Tic. Ltd. Şti.

KAREL Elektronik A.Ş.



Karel, 1986 yılında özgün tasarımlarıyla, Türkiye'de elektronik telefon santral pazarını yaratmış, bu pazara PBX ürünleri kazandırmış ve Türkiye'nin haberleşme alanında elektro-mekanik sistemlerden elektronik haberleşme sistemlerine geçişinde öncü olan bir teknoloji kuruluşudur. Türkiye'nin haberleşme elektroniği sektöründe yabancı ortağı olmayan en büyük şirketi, kurumsal telekom pazarının kullanıcı bazında en büyük üreticisidir. Türkiye'de en büyük ikinci 500 Sanayi şirketinden biridir. Dünya'nın en büyük 15 üreticisinden biri, Avrupa'nın en büyük 3 üreticisinden biri ve EMEA bölgesi pazar lideridir. 30'u aşkın ülkeye Karel markasıyla ürün ve teknoloji sunmaktadır. Sadece Türkiye'de 650.000'i aşkın kurulu PBX ile büyük bir müşteri tabanına sahiptir. Karel, ana faaliyeti olan telekomünikasyon konusunda çeşitli teknoloji, özellik ve kapasitelerde kablolu ve kablosuz iletişim sistemleri geliştirmekte, üretmekte ve bu ürünleri yurtiçi ve yurtdışı pazarlarda satmakta ve satış sonrası hizmet organizasyonlarını gerçekleştirmektedir. Başlıca ürünler, üstyapı sınıfında küçük, orta ve büyük kapasitelerde olmak üzere IP yetenekli özel telefon santralleri ve bunların çevre birimleri, bulut tabanlı ses ve görüntülü iletişim çözümleri, IP çağrı merkezi, altyapı sınıfında ise kırsal alan santralleri ve ara bağlantı santralleridir. Aynı zamanda bir elektronik sistem üreticisi olan Karel, bu faaliyet alanıyla ilgili ağırlıklı olarak beyaz eşya elektroniği tasarımı ve üretimi konusunda çalışmaktadır.

İletişim Bilgileri

Adres	Cyberpark Cybarplaza B Blok Kat 3 Bilkent 06800 ANKARA
Telefon	903122650290 / 905323363980
E-posta	yigit.ergin@karel.com.tr
Web	https://www.karel.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Küçük Hücresel Baz İstasyonları, Network Sistem Yazılımları, Müşteri Hizmetleri Yazılımları, Çevre Yardımcı Ekipmanlar, Danışmanlık ve Mühendislik Hizmetleri, Telefon-Tablet vb Üretimi, Switch-Modem-Router-Gateway-Server, Baz İstasyonu Saha Tasarım ve Kurulum İşleri

Ürün Portföyü

KAREL Elektronik A.Ş.

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

KAREL Elektronik A.Ş.

SAMM TEKNOLOJİ İLETİŞİM SAN . VE TİC. A.Ş.



SAMM Teknoloji, bu ülkenin mühendis ve teknisyenlerinin dünya standartlarında değerler yaratabileceğine inanan 4 mühendis arkadaş tarafından, 2003 yılında, çok düşük sermaye ile kurulmuş bir Türk firmasıdır.

"Müşteri ne istiyor, aslında neye ihtiyacı var" sorusu ile ürün ve çözüm sunan SAMM Teknoloji, iş akışı içerisinde yer alan tüm çalışanlarının en üst seviyede yetkinliğini ve bunun sonucu olarak müşteri memnuniyetini hedeflemiştir. Sunduğu ürün ve hizmetlerin uzmanı olması gereğinin bilinciyle, her zaman "optimum" çözümü sunmakta, doğru ürünü maliyet-etkin olarak teklif etmektedir.

SAMM Teknoloji, 2018 yılında, 5746 nolu kanun kapsamında Arge Merkezi olarak tescil edilmiştir. TÜBİTAK, Koç Üniversitesi, Gebze Yüksek Teknoloji Üniversitesi, İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü gibi birçok araştırma kurumu ve üniversiteyle, fiber algılama teknolojileri dahil çeşitli alanlarda projeler geliştirmiş ve bu projelerin çıktılarını ticari ürüne çevirmiştir. Ayrıca 8 Patent, 3 faydalı model, 1 ürün tasarım belgesi, yüzlerce ürün tasarımı, ilave masaüstü ve mobil yazılımlar ile yaptığı işlere katma değer sağlamıştır. Bilkent Holding ve SAMM Teknoloji iş birliği ile kurulan METSAM, Ankara'daki tesislerinin tamamlanmasının ardından, 2023 yılında, kuvars serisi optik fiber üretimi için temel hammadde olan Optik fiber preform üretecektir. Ayrıca, METSAM'da fotonik ve ilgili alanlarda ARGE çalışmaları yapılması da planlanmaktadır.

SAMM Teknoloji, eğitimde fırsat eşitliğine katkıda bulunmak amacıyla, yazılımla henüz tanışmamış köy okullarına, maddi durumu elverişli olmayan öğrencilere ve gençlere bilgisayar ve IoT komponentleri bağışlamıştır. Ayrıca, 17 üniversite öğrencisine düzenli olarak karşılıksız burs vermektedir.

SAMM Teknoloji tarafından ürün ve çözüm sunulan alanlara dair başlıca bilgiler, aşağıda olduğu gibidir:

Faaliyet Alanları

Telekom

telecom.samm.com

2. ### Bilişim

market.samm.com

3. ### Fiber Optik Algılama Teknolojileri

fotas.samm.com

4. ### Enerji Taahhüt

samm.com/yapim-isleri

5. ### Isıtma

samm.com/isitma-hizmetleri

İletişim Bilgileri

Adres	GOSB İhsandede Cd. 800. Sk. No:802 41430 Gebze-Kocaeli-Turkiye
Telefon	902626771680
E-posta	bahriye.kaya@samm.com
Web	https://www.samm.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Enerji/Sinyal/Data Kablolari, Optik Kablo-Konnektör

Ürün Portföyü

SAMM TEKNOLOJİ İLETİŞİM SAN . VE TİC. A.Ş.

1 ürün

1/1 ürün sayısı



Data Center Ürünleri

Otonom Teknoloji Robotik Elektronik ve Yazılım Sanayi Ltd. Şti.



Otonom Teknoloji, uzun dayanımlı insansız hava araçları çözümleri geliştiren mühendislik ve teknoloji firmasıdır. Havadan hafif tekniği üzerine uzmanlaşan tek Türk firması ve dünyadaki birkaç firmadan biri olarak; uzun dayanımlı insansız sistemleri ile sınır güvenliği, keşif-gözetleme-istihbarat, haberleşme, çevre koruma, arama-kurtarma ve tarım başta olmak üzere pek çok uygulama için entegre çözümler geliştirmektedir.

Otonom Teknoloji, maliyet etkin, kompakt ve hızlı konuşlandırılabilir hava platformlar geliştirip üretmektedir. Havadan hafif yere bağlı balon sistemleri (aerostatlar) ile yere bağlı dron sistemi öne çıkan ürünleri arasındadır. Otonom Teknoloji ürünleri kesintisiz operasyonel amaçlar için kullanılmak üzere tasarlanmış olup düşük operasyon maliyeti ve yüksek dayanıklılığa sahiptir.

Yere bağlı insansız hava platformlarımıza entegre ettiğimiz faydalı yükün özelliğine göre farklılaşan kullanım amaçları, farklı sektörlerdeki ihtiyaçların karşılanmasına imkan sağlamaktadır. Kamera (gece/gündüz/mültispektral), baz istasyonu, radar, sinyal istihbaratı, akustik sensör, haberleşme rölesi gibi faydalı yükleri yerden görev irtifasına taşıyarak daha geniş bir alanı gözetleme/kapsama imkanı sağlanabilmektedir.

Haberleşme alanında, ürünlerimize entegre edilen baz istasyonunun belli bir irtifaya çıkarılması ve bu yüksek irtifa avantajı sayesinde çok sayıda baz istasyonu kulesinin yerini alması öngörülmektedir. Yurtdışında haberleşme amacıyla balon (aerostat) sistemi kullanımı gün geçtikçe yaygınlaşmaktadır. Amerikalı bir aerostat tasarımcısı ve üreticisinin araştırmalarına göre; 240 metre irtifada baz istasyonu taşıyan bir balon sistemi, 15 adet baz istasyonu kulesinin kapsama alanına hizmet verebiliyorken %60 daha az operasyon maliyeti doğurmaktadır. Özellikle kapsama alanı içerisine girmeyen bölgelerde (unserved) veya kaliteli kapsama hizmetinin verilemediği bölgelerde (underserved), 5G baz istasyonlarının da kule yerine aerostat sistemleri tarafından taşınmasının daha maliyet etkin bir çözüm olduğuna inanılmaktadır.

Benzer şekilde, dron üzerine entegre geçici/mobil baz istasyonu uygulamasını (droncell uygulamasında da kullanılan) yere bağlı hale getirebilir, özellikle kısa süreli toplulukların oluştuğu ve kapasitenin aniden yetersiz kaldığı bölgelerde (konser alanları, mitingler, yoğun trafik bölgeleri) veya afet yaşandığı için altyapının yetersiz hale geldiği bölgelerde kullanımının faydalı olacağı görüşündeyiz. Bu uygulama alanı kompakt (küçük boyutlu ve kolay kurulabilir) balon sistemlerimiz için de uygundur. Hem dron hem de balon sistemlerinin yurtdışında gerek afet sonrası gerekse sosyal etkinlikler esnasında kullanımı yaygınlaştığı görülmektedir.

İletişim Bilgileri

Adres	Cyberpark Tepe Binası No: 315 Bilkent - Çankaya/ANKARA
Telefon	903122101188 / 905356460196 / 905325494787
E-posta	eziraman@otonomteknoloji.com / info@otonomteknoloji.com / nerturk@otonomteknoloji.com / baktas@otonomteknoloji.com
Web	https://www.otonomteknoloji.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Test Cihazları ve Test Hizmeti, Enerji/Sinyal/Data Kabloları, Baz İstasyonu Antenleri, Güç/Enerji/Elektrik Ekipman ve parçaları, Çevre Yardımcı Ekipmanlar, Baz İstasyonu Elektronik-Network Ekipmanları, Baz İstasyonu Saha Tasarım ve Kurulum İşleri

Ürün Portföyü

Otonom Teknoloji Robotik Elektronik ve Yazılım Sanayi Ltd. Şti.

3 ürün
1/1 ürün sayfası



Doruk, Yere Bağlı Balon Sistemi



Dolunay, Yere Bağlı Balon Sistemi



Tetron, Yere Bağlı Dron Sistemi

ANKA MİKROELEKTRONİK SİSTEMLER SANAYİ VE TİCARET LTD. ŞTİ.



Hayalden Gerçeğe

ANKASYS, 2012 yılında Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu tarafından düzenlenen "GEZGİN" projesiyle yarışmayı kazanarak doğdu. GEZGİN, başvuruyla yaklaşık 1200 proje arasından başarılı olan 95 projeden biri oldu.

ANKASYS, şartnameden nihai ürüne kadar tüm tasarım akışında yarı iletken alanında çalışan ilk Türk start-up şirketi olma tutkusuyla kurulmuştur.

Bugün

2013 yılında İstanbul, Türkiye'de kurulmuş bir mikroelektronik tasarım ve doğrulama şirketiyiz. Avrupa şubemizi Ocak 2016'da Wädenswil, İsviçre'de açtık. Spesifikasyondan bantlama için son GDSII'ye kadar müşterilerimize gelişmiş tasarım ve doğrulama hizmetleri sunuyoruz. 90nm'den 28nm'ye kadar ileri teknoloji düğümlerinde ve yüksek güvenilirliğin temel gereksinim olduğu uygulamalarda on yılı aşkın ASIC/FPGA tasarım deneyimine sahibiz...

Odak bölgeleri

ASIC Tasarım ve Doğrulama

ASIC Fiziksel Tasarım (RTL2GDS)

FPGA Tasarım ve Doğrulama

Gömülü Sistem Tasarımı

Pano Düzeyinde Sistem Tasarımı

Eğitim

Danışmanlık

İletişim Bilgileri

Adres	Tübitak Marmara Teknokent İdari ve Kuluçka Binası D Blok Kat:2 No:26 Barış Mah. Koşu Yolu Cad. 41470 Gebze / Kocaeli / Turkey
Telefon	902629995957
E-posta	gokhan.isik@ankasys.com
Web	https://www.ankasys.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

ANKA MİKROELEKTRONİK SİSTEMLER SANAYİ VE TİCARET LTD. ŞTİ.

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

ANKA MİKROELEKTRONİK
SİSTEMLER SANAYİ VE TİCARET
LTD. ŞTİ.

Servisnet Telekomünikasyon Hizmetleri Sanayi ve Ticaret A.Ş.



1985 yılında Northern Telekom-Netaş bünyesinde faaliyet göstermeye başlayan teknik destek, mühendislik ve müşteri hizmetleri grubu, 2001 yılından itibaren Nortel-Netaş ailesinden dışkaynak bir firma olarak ayrılmış, bu tarihten itibaren Servisnet Telekomünikasyon A.Ş. olarak Telekom&Bilişim Teknolojileri sektörüne hizmet vermeye bağımsız olarak devam etmiştir. Servisnet, bu süreç içerisinde uzun yıllar içinde bulunduğu kurumsal yapıdan kaynaklanan disiplin ve şirket kültürünü koruyarak, sektörün ihtiyaçlarına göre yeteneklerini ve hizmet çeşitliliğini arttırmış, tecrübeli uzman mühendislik kadrolarıyla çalışmalarını hız kesmeden sürdürmüştür.

"Tek Noktadan Toplu Çözüm" sunmak felsefesini taşıyan Servisnet, Telekomünikasyon ve Bilişim pazarında faaliyetlerine Entegratör Firma kimliği ile devam etmektedir.

Data/Telekomünikasyon sistemleri konusunda danışmanlık hizmetleri, Network Sistemleri Danışmanlığı, desteği ve işletmesi, etkili proje yönetimi, müşteri ihtiyaçlarına göre tasarlanmış endüstriyel yazılımlar, sistem entegrasyonu yazılımları, Uzaktan Yönetim sistemleri, Data Center ve Bulut teknolojileri alanlarında hizmet sunan Servisnet, tamamladığı projelerin sonrasında sağladığı 7/24 destek servisleri ile müşteri memnuniyetini üst düzeye taşımak gayretindedir.

Servisnet, yarattığı katma değerli hizmetler ile paydaşlarına kaliteli ve ekonomik çözümler sağlayan, sektöründe farklılık yaratmayı hedefleyen, yaptığı ARGE yatırımları ve çalışmaları sonucu geliştirdiği projeler ve ürünler ile günümüz iletişim teknolojilerini yakalayarak, sektöre ve Türk ekonomisine katkı sağlamayı amaç edinmiştir.

İletişim Bilgileri

Adres	Teknopark İstanbul Kurtköy Sanayi Mah. Teknopark Bulvarı No:1 C1 Blok Kat:7 Kapı No:1703-1704 Pendik-İstanbul
Telefon	902163440065 / 53226410205305450953
E-posta	toros@servisnet.com.tr / turgay@servisnet.com.tr
Web	https://www.servisnet.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Müşteri Hizmetleri Yazılımları, Network Sistem Yazılımları

Ürün Portföyü

Servisnet Telekomünikasyon Hizmetleri Sanayi ve Ticaret A.Ş.

6 ürün

1/1 ürün sayfası



LIMS (Lawfull Interception Management System)
Yönetim Yazılımı (Yasal Dinleme)



Provisioning Tool (Telekom Sistemleri İzleme ve Tahsis
Etme Yazılımı)



Multi Vendor "Data Center Management" ve PUE
(Anlık Enerji Verimliliği Ölçüm ve Raporlama) Yazılımı



CDR&Mediation



Ürün Portföyü

Servisnet Telekomünikasyon Hizmetleri Sanayi ve Ticaret A.Ş.

6 ürün
1/1 ürün sayısı

Proje ve Saha Envanter Yönetimi

Number Portability (Numara Taşıma) Yazılımı

İDE İNOVASYON ARGE YATIRIM DANIŞMANLIK SAN. TİC. A.Ş.



İDEARGE, 2017 yılında Ankara Hacettepe Teknokent'te faaliyetine başlamış olup kısa sürede geliştirdiği çözüm ve özgün projeler ile alanındaki iddiasını kanıtlamıştır.

Ar-ge tesislerinde birçok üniversiteden akademisyenin katıldığı ve bünyesinde farklı disiplinlerden bir çok mühendisin görev aldığı geniş bir kadro ile yeni sistem ve ürün geliştirme faaliyetleri yürütmektedir.

İDEARGE, sektöründe uzun dönemli rekabetçilik, yeni teknolojileri özümseme, ürün sistemlerine entegre etme, teknoloji geliştirme potansiyel ve yetkinliğine sahiptir. Teknolojinin son derece hızlı geliştiği günümüzde yeni ve rasyonel teknolojiler geliştirebilmek ve bunları satılabilir ürünlere çevirerek pazara sunmak hayati önem taşımaktadır. Bu nedenle güçlü Ar-Ge kabiliyetlerine sahip olmak, kuruluşundan itibaren İDEARGE'nin birinci önceliği olmuştur. Bilgi birikimini, birçok farklı sektördeki firmalara ve savunma sanayine tasarım ve proje gerçekleştirerek de pekiştirmektedir. Müşteri ihtiyaçlarını karşılayan, kullanımı kolay, güvenilir, zamanında satış sonrası destek hizmetini sağlayabilecek ürün ve hizmetler sunabilecek bilgi birikim ve tecrübeye sahiptir.

Grup şirketler bünyesindeki Ser Elektronik Sistemler ve OKTH Firmaları ile Türkiye'de telekomünikasyon pazarında hizmet sunumunda yenilikçi yaklaşımlar yaratmış, bu pazara alternatif uzun dönemli telsiz kiralama vb. gibi inovatif ürünleri kazandırmış ve Türkiye'nin telsiz haberleşme alanında analog sistemlerden sayısal tabanlı haberleşme sistemlerine geçişinde öncü olmuştur. Telekomünikasyon sektöründe uzun yıllara dayalı tecrübeye ve bilgi birikimini Ar-Ge faaliyetleri ile devam ettirmektedir.

ÜRÜN GRUPLARI;

- Telsiz Haberleşme Kontrol Sistemleri
- Tasarım ve Analiz
- Elektronik Donanım Tasarımı
- Gömülü Yazılım Geliştirme
- Kontrol Sistemleri
- Nesne Tabanlı Yazılım Geliştirme
- Mobil Uygulama Geliştirme
- Elektronik Donanım Üretim
- Elektronik Test ve Entegrasyon
- İleri Teknoloji PCB İmalatı

İletişim Bilgileri

Adres	Hacettepe Teknokent Sit. 6C NO:70 ÇANKAYA/ANKARA
Telefon	903122270128 / 905330631396
E-posta	info@idearge.com.tr
Web	http://www.idearge.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	RF Aksesuar-Ekipman, RF Kablo-Konnektör, Dış Mekan Anteni, Anten Downtilt, Baz İstasyonu Antenleri, Repeater, Radyo Link, Radyo Link Anteni, Baz İstasyonu Saha Tasarım ve Kurulum İşleri, Baz İstasyonu Elektronik-Network Ekipmanları

Ürün Portföyü

İDE İNOVASYON ARGE YATIRIM DANIŞMANLIK SAN. TİC. A.Ş.

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

İDE İNOVASYON ARGE YATIRIM
DANIŞMANLIK SAN. TİC. A.Ş.

MC TEK BİLG. Müh. Arş. Gel. Proje Danış. Hizm. Tel. ve Üretim Paz. İç ve Dış Tic. Ltd. Şti.



MC-TEK 2013 yılında Coğrafi Bilgi Sistemleri ve Mobil Yazılımlar konusunda deneyimli ve uzman bir ekip tarafından kurulmuştur. Öncelikli çalışma alanımız kamu kurum ve kuruluşları ile özel sektörün çalışma konularına özgü açık kaynak kodlu yerli yazılımlar geliştirmektir. Tecrübe sahibi teknik personelimiz yanısıra, ulusal ve uluslararası boyutta söz sahibi olan güçlü iş ortaklarımızla çalışmalarımız başarılı bir şekilde sonuçlandırılmaktadır. Son yıllarda sahadan hızlı ve verimli bir şekilde veri toplaması amacıyla uydu ve IHA'lerden elde edilen verilerin analizi ve değerlendirilmesi amacıyla **Uzaktan Algılama** çalışmaları da yürütülmektedir. Firmamız, harita tabanlı CBS uygulamalarının yanı sıra RFID teknolojileri konusunda da hizmet vermektedir.

İletişim Bilgileri

Adres	Cevizlidere Mah. 1204 Cad No: 7/30 Çankaya/Ankara
Telefon	903124731989
E-posta	mustafa@mctek.com.tr
Web	http://www.mctek.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

MC TEK BİLG. Müh. Arş. Gel. Proje Danış. Hizm. Tel. ve Üretim Paz. İç ve Dış Tic. Ltd. Şti.

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

MC TEK BİLG. Müh. Arş. Gel.
Proje Danış. Hizm. Tel. ve Üretim
Paz. İç ve Dış Tic. Ltd. Şti.

Profen Savunma ve Güvenlik Teknolojileri San. ve Tic. A.Ş.



PROFEN GROUP

PROFEN is a global group company that provides products and services in six major markets; Satellite Communications, Defence, Government, Enterprise, Broadcast, Internet, with its in-house Research& Development. With its headquarters in Istanbul and branch offices in Ankara and United Kingdom, PROFEN Group delivers innovative and high technology telecommunications solutions to customers worldwide.

PROFEN Group consists of six companies, Profen Communications Technologies, Profen Defence Technologies, ICT Telecommunications, Proaktif, SatNet and Profen UK. All PROFEN Group companies pull in expertise and knowledge from a broad spectrum of industries ranging from commercial product lines to classified military projects. PROFEN Group invests time and money to ensure that its' staff are fully trained to meet today's and the futures technical advances. Its engineers, managers and partners are highly capable, certified and trained to work in all areas of telecommunications and infrastructure.

İletişim Bilgileri

Adres	Famas Plaza A/35 34384 Okmeydani/Sisli, Istanbul Turkey
Telefon	902122102770
E-posta	kamil.yuksel@profen.com
Web	http://www.profen.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

Profen Savunma ve Güvenlik Teknolojileri San. ve Tic. A.Ş.

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

Profen Savunma ve Güvenlik
Teknolojileri San. ve Tic. A.Ş.

KAFEİN YAZILIM HİZMETLERİ TİCARET A.Ş.



Geliştirdiğimiz mobil ödeme sistemleri, e-ticaret ve telekomünikasyon projeleri bugün Türkiye'nin en büyük kurumlarında ve başka ülkelerde de kullanılan Kafein Teknoloji olarak, bizi sektörün öncüleri arasına konumlayan yolculuğumuza 2005 yılında başladık. Tam on yedi yıldır teknoloji, bankacılık, telekom, turizm, hizmet, perakende ve sigortacılık sektörlerinde bulunan ulusal ve global müşterilerinin teknoloji yazılımı ve yönetimi alanındaki ihtiyaçlarına cevap veriyoruz.

Müşterilerimizin ihtiyaçlarına yönelik sunduğumuz anahtar çözümlerin yanı sıra, hem büyük veri analizi, KVKK, güvenlik ve mobil uygulamalar alanlarında teknolojiler geliştiriyor, hem de global partnerlerimiz ve TÜBİTAK gibi önemli kurumlar ile sürekli Ar-Ge projeleri gerçekleştirerek inovatif çözümlerimizi hep bir sonraki aşamaya taşımak için çalışmaya devam ediyoruz.

Başarımızı, 700 çalışmamız, global partnerlerimiz ve iş ortaklarımız ile hep birlikte ve kaliteli hizmet vizyonumuzla hareket etmeye borçluyuz. Bu vizyon dahilinde, sektörde emin adımlarla ilerlemeyi sürdürüyoruz.

Farklı alanlarda ürettiğimiz servislerle ürün yelpazemizi genişletirken, hizmet kapasitemizi büyütme konusunda iştiraklerimizin alanlarından da besleniyoruz. Şirketlerin, kalite yönetimi ve iş sağlığı-güvenliği süreçlerini tek noktadan yönetmelerine olanak sağlayan çözümleri sunan Intranet Yazılım ve siber güvenlik alanında başarılı bir ürün portföyüne sahip olan Karmasis, iştiraklerimiz arasında yer alıyor.

2017-2022 yıllık ortalama %55 büyüyerek Türkiye'nin yazılım vizyonuna katkı sunmaya devam eden Kafein Teknoloji olarak, halka açılan 15. bilişim şirketi olmaktan gurur duyuyoruz.

İletişim Bilgileri

Adres	Yıldız Teknik Üniversitesi Davutpaşa Kampüsü Teknopark Teknoloji Geliştirme Bölgesi Çifte Havuzlar Mah. Eski Londra Asfaltı Cad. Kuluçka Mrk. A2 Blok No:151/1B İç Kapı No: B01 Esenler/İstanbul
Telefon	902129242030 / 905494731745
E-posta	info@kafein.com.tr
Web	https://www.kafein.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Müşteri Hizmetleri Yazılımları, Test Cihazları ve Test Hizmeti, Danışmanlık ve Mühendislik Hizmetleri, Network Sistem Yazılımları, Optimizasyon Yazılımları

Ürün Portföyü

KAFEİN YAZILIM HİZMETLERİ TİCARET A.Ş.

4 ürün
1/1 ürün sayısı



Data Touch



Dataskope



Infraskope SIEM +



Test Verisi Yönetimi (TDM)

TRON ELEKTRONİK SİSTEMLER SANAYİ VE TİCARET A.Ş.



1990'dan beri...

Haberleşme elektroniğinin Kablo ve Uydu-TV (CATV/SMATV) uygulama alanında, geniş bantlı iletim ekipmanlarının tasarım - geliştirme ve üretimi alanında Türkiye'nin öncü kuruluşudur.

Kablo/Uydu TV yayın ana merkezlerinde uygulanmak üzere; sayısal/analog TV yayın alıcı ve işlemcileri (demodülatör; modülatör ve transmodülatörler), geniş bantlı sayısal hizmetlere olanak tanıyan Kablo TV ve karasal yayın dağıtım şebekeleri için; hat tekrarlayıcılar, bina içi santraller ve optik/RF dönüştürücüler, ana ürün programını oluşturmaktadır.

Ürün satış cirosunun %95'i özgün tasarımları ile üretilmekte olan cihazlar ve sistemlerden oluşmaktadır. Çok yönlü ve deneyimli mühendisleri, çeşitli ölçüm ve testlerin yapılabildiği ekipman ve simülasyon altyapısı ile problem ve istekleri sistematik bir biçimde ele alan, yeni teknolojilere kolay adapte olabilen, teknoloji yaratabilen ve bunun kalıcılığını sağlayan, bilimselliği ön planda tutan Ar-Ge, üretim ve teknik satış departmanları bulunmaktadır.

1200m2 alanda kurulu üretim departmanı faaliyetlerini; planlama, lojistik, tedarik ve test-doğrulama destek birimleri ile birlikte, sürekli gelişim içinde sürdürmektedir.

Üst seviyedeki OEM/ODM entegrasyonumuz ve pazarlama olanaklarımız sayesinde, ürünlerimiz; Kuzey/Güney Amerika, Hong Kong, Filipinler gibi küresel ölçekte rekabetçi pazarların Kablo TV operatörleri tarafından onaylı olup, on yılı aşkın süredir başarı ile uygulanmaktadır.

Tron, 2010 yılından beri Türkiye'nin önde gelen Savunma Sanayi sektörü firmaları ile Ar-Ge proje işbirlikleri çerçevesinde tasarım ve üretim kapsamında faaliyet alanını genişletmektedir.

Firmamızın tüm faaliyetleri, ISO 9001:2015 Kalite Yönetim Sistemi çerçevesinde yürütülmektedir**.**

İletişim Bilgileri

Adres	Şerifali Mahallesi Şehit Sokak No: 32 34775, Ümraniye - İstanbul
Telefon	902163133335
E-posta	haltinoluk@tron.com.tr
Web	http://www.tron.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

TRON ELEKTRONİK SİSTEMLER SANAYİ VE TİCARET A.Ş.

0 ürün
1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

TRON ELEKTRONİK SİSTEMLER
SANAYİ VE TİCARET A.Ş.

BVK TEKNOLOJİ A.Ş



2004 Yılında İstanbul'da kurulmuş olan BVK Teknoloji A.Ş. özellikle ATM güvenliği alanında dünyaca tanınan, yenilikçi bir teknoloji firmasıdır. Başta Bankacılık ve Telekom olmak üzere, saha hizmeti veren tüm sektörler için, güvenlik cihazları, Web temelli uzaktan izleme ve yönetim uygulamaları geliştirilmesi ve üretilmesi konusunda uzmanlaşmıştır.

Akıllı Kilitler, ATM Güvenliği, IP Kamera/NVR cihaz takibi, Uzaktan BIOS ve Windows Kullanıcı Yönetimi, BVK'nın rekabet alanlarıdır. Akıllı Kilitlerimize çevrimdışı ortamlarda dahi merkezi yönetimle erişim verilebilir, ona rağmen gerçek zamanlı olarak izlenebilir ve yönetilebilir.

BVK sunduğu tüm donanım ve yazılım çözümlerini uçtan uca kendisi tasarlar, üretir ve tüm fikri mülkiyet haklarını elinde bulundurur.

İletişim Bilgileri

Adres	Reşitpaşa mah. Katar Cad. Arı6 Sitesi Enerji Teknokenti No:2/49/103-104 34467 Sarıyer, İstanbul, Türkiye
Telefon	902123226508 / 905308250629
E-posta	kkurt@bvktechnology.com
Web	https://www.bvktechnology.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

BVK TEKNOLOJİ A.Ş

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

BVK TEKNOLOJİ A.Ş

MOMENTUM ARAŞTIRMA GELİŞTİRME TEKNOLOJİ MÜHENDİSLİK VE PEYZAJ SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.



Firmamız 2014 yılında kurulduğundan beri ODTÜ Teknokent bünyesinde araştırma geliştirme tabanlı bir çalışma izlemektedir. Ekibimiz alanlarında uzman, iyi eğitim görmüş ve araştırma&geliştirme projeleri için çok uygun kişilerden oluşmaktadır. Geliştirmesini firmamız bünyesinde tamamladığımız Küçük Ölçekli Akış Hızlandırıcı Rüzgar Türbini ana ürünümüzdür. Ayrıca yüksek analiz ve simülasyon kabiliyetlerimizle ileri mühendislik hizmetleri sunmaktayız.

İletişim Bilgileri

Adres	ODTÜ Teknokent Silikon Blok No: BK-12 06800 Çankaya ANKARA
Telefon	903122100143 / 905053760031
E-posta	erdem@momentumarge.com.tr
Web	https://www.momentumarge.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Güç/Enerji/Elektrik Ekipman ve parçaları, Danışmanlık ve Mühendislik Hizmetleri, Test Cihazları ve Test Hizmeti, Optimizasyon Yazılımları, Mekanik-Konstruksiyon Sistemler

Ürün Portföyü

MOMENTUM ARAŞTIRMA GELİŞTİRME TEKNOLOJİ MÜHENDİSLİK VE PEYZAJ SAN. VE
TİC. LTD. ŞTİ.

1 ürün

1/1 ürün sayfası



Küçük Ölçekli Akış Hızlandırıcılı Rüzgar Türbini

MANAS ENERJİ YÖNETİM SAN. TİC. A.Ş.



1996 yılında tamamen yerel sermaye ve teknoloji ile kurulan Manas, akıllı sayaç sistemlerine dayalı olarak geliştirdiği ürünler ve çözümler ile sektörde yenilikçi bir firma konumuna gelmiştir.

Geniş ürün yelpazesi ve gelişmiş teknolojik çözümleri ile müşterilerine çözüm ortağı olan Manas; gaz dağıtım şirketlerinin, belediyelerin, su idarelerinin, elektrik dağıtım şirketlerinin ve aynı zamanda özel ve kamu kurumlarının ihtiyaçlarına başarıyla cevap vermektedir. Manas'ın, elektro-kontrollü gaz, su, ısı ve elektrik sayaçlarında ayrıca AMR, M2M, AMI ve Uzaktan Sayaç Kontrol Sistem Çözümlerinde uzmanlığı vardır.

30 u aşkın mühendis ve diğer çalışanlardan oluşan 224 kişilik kadrosu ile Manas, AR&GE çalışmaları sayesinde geliştirdiği ürün ve fikirlerdeki yeniliklerle kendini rakip firmalardan ayırt etmeyi başarmıştır.

Manas, satıcı-müşteri ilişkisinin ötesinde, işletmelerinin ihtiyaçlarını karşılayacak şekilde bir çözüm ortağı olarak faaliyetlerini sürdürmektedir. Ürettiği yüksek kalitede ve hassasiyetteki sayaç sistemleri ile yıllardır sektörde yerleşmiş olan kalıpları değiştirmeyi başaran Manas, Türkiye'deki sayaç parkuru kalitesinin de yükseltilmesine, sayaçlardaki ölçüm doğruluğunun ve tutarlılığının artırılması yoluyla işletmelerin faturalandırmadığı miktarların ciddi bir şekilde azaltılmasını sağlamakta ve çok değerli enerji ve su kaynaklarının korunmasına katkıda bulunmaktadır.

Manas olarak, Enerji yönetimi sektöründe kalite odaklı bir yaklaşımla tüm paydaşlarımıza ürün ve hizmet sunarken, güvenilir ve sürdürülebilir değer yaratmayı amaçlıyoruz. Bu ilkemiz doğrultusunda ulusal ve uluslararası tecrübemizi gelişen teknoloji ile birleştirerek başarılı projeler yaratmayı, yatırımcılara kaliteli hizmet vermeyi ve bu süreçte yetkin çalışanlarımızla enerji yönetimi alanında hizmet veren sektördeki en iyi şirketlerden biri olmayı hedeflemekteyiz.

İletişim Bilgileri

Adres	1.ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ ANADOLU CAD. NO :25 SİNCAN/ANKARA
Telefon	903122670503 / 905336024556
E-posta	ahmet.gorur@manas.com.tr
Web	https://www.manas.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Enerji/Sinyal/Data Kablolari, RF Aksesuar-Ekipman, Müşteri Hizmetleri Yazılımları, Güvenlik-Takip Yazılımları, Güç/Enerji/Elektrik Ekipman ve parçaları

Ürün Portföyü

MANAS ENERJİ YÖNETİM SAN. TİC. A.Ş.

0 ürün

1/1 ürün sayfası

Ürün Listesi

MANAS ENERJİ YÖNETİM SAN.
TİC. A.Ş.

PIA BİLİŞİM HİZMETLERİ A.Ş.



PIA Bilişim olarak kurulduğumuz 2009 senesinden beri Telekom sektöründe bilişim alanında servis ve ürünlerimizle hizmet vermekteyiz.

Hali hazırda 100'ü aşkın yazılımcı çalışmamız ile birlikte Telekom Operatörlerinin BSS Dijitalizasyon yolculuklarına yardım ediyoruz. Uçtan uca Telekom BSS konusundaki tecrübeli ekibimiz ile özellikle Ücretlendirme, Faturalandırma, CRM, Müşteri Yönetimi, Ürün Kataloğu, Müşteri İlişkileri, E-Ticaret, Şikayet Yönetimi gibi konularda Analiz, Geliştirme, Entegrasyon, Proje/Program Yönetimi, Danışmanlık, terzi dikışı yazılım hizmetleri vermekteyiz.

İletişim Bilgileri

Adres	Sabiha Gökçen Teknopark Sanayi Mah. Teknopark Bulvarı 1/1C 6.Kat No:1602 Kurtköy Pendik - İstanbul Türkiye
Telefon	902162903556
E-posta	info@pia-team.com
Web	www.pia-group.net www.pia-team.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Network Sistem Yazılımları, Danışmanlık ve Mühendislik Hizmetleri, Güvenlik-Takip Yazılımları, Müşteri Hizmetleri Yazılımları

Ürün Portföyü

PIA BİLİŞİM HİZMETLERİ A.Ş.

1 ürün

1/1 ürün sayısı



DNext - Digital Customer Engagement Platform

ANADOLU ISUZU OTOMOTİV SAN. VE TİC. A.Ş.



Anadolu Isuzu'nun sürdürülebilir büyüme yolculuğu 1965 yılında başladı. Anadolu Isuzu'nun temelleri 1965 yılında atılmıştır. Çelik Montaj unvanı altında başlayan faaliyetlerin ilk aşamasında kamyonet ve motosiklet üretimi gerçekleştirilmiş; 1986 yılına kadar Skoda markalı kamyonet imalatı sürdürülmüştür.

Otomotiv sektörü, ticari araç segmentinde faaliyet gösteren Anadolu Isuzu; güçlü ürün gamı, katma değeri yüksek satış sonrası hizmetleri ile yaygın bayi ve teknik hizmet yapılanmasına sahiptir. Kamyon, kamyonet, midibüs, otobüs ve pick-up segmentlerinde araç üretimi gerçekleştiren Anadolu Isuzu ihraç pazarlarında da iddialı bir konuma sahiptir.

Ticari araçların üretiminin yanı sıra pazarlamasını da gerçekleştiren Şirket'in üretim yerleşkesi Çayırova Şekerpınar'dadır. Anadolu Isuzu'nun 300 bin m2 arazi üzerine kurulu üretim tesislerinin yıllık toplam üretim kapasitesi tek vardiyada 19 bin adet araçtır. Türkiye'de 63 ilde, 102 yetkili servis noktası ile müşterilerine hizmet sunan Anadolu Isuzu'nun yurt dışında 30'dan fazla ülkede distribütörü bulunmaktadır. 2018 yıl sonu itibarıyla, Anadolu Isuzu'da toplam çalışan sayısı 802'dir.

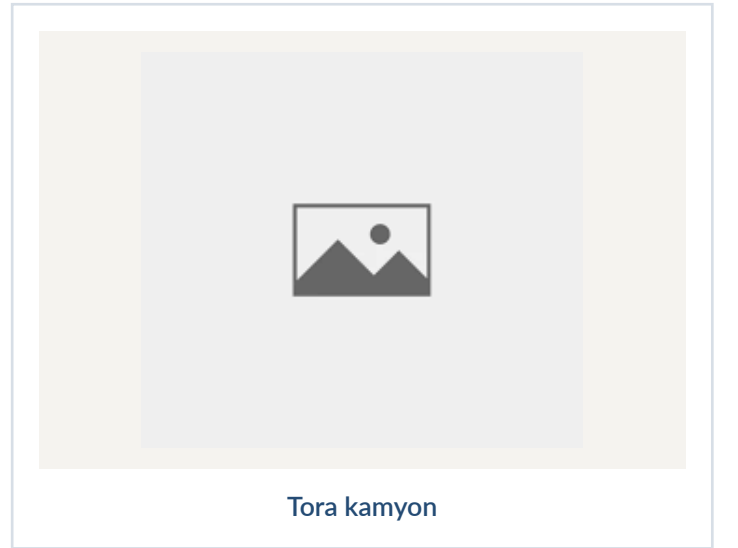
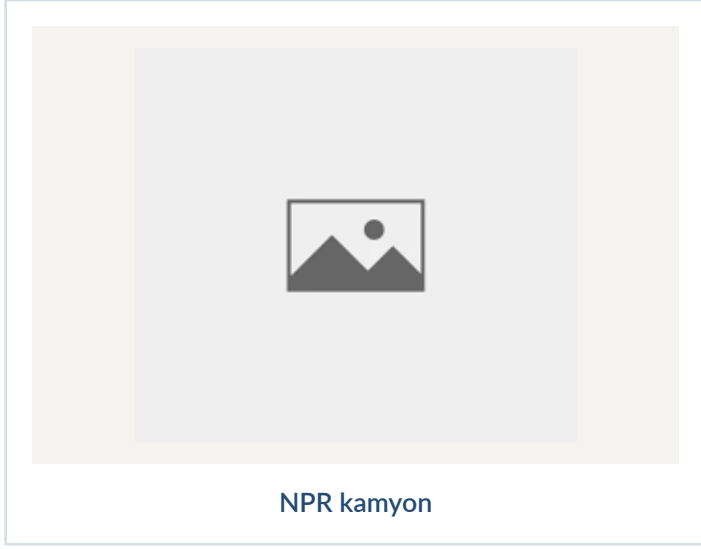
İletişim Bilgileri

Adres	Otomotiv Caddesi No:2 Çayırova / Gebze / Kocaeli
Telefon	908502001900
Web	https://www.isuzu.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

ANADOLU ISUZU OTOMOTİV SAN. VE TİC. A.Ş.

6 ürün
1/1 ürün sayfası



Alchemy Smart Bilgi Teknolojileri San. ve Tic. Ltd. Şti.



Hakkımızda

Alchemy, 2016 Ocak ayında IoT alanında hizmet vermek, ürün geliştirmek üzere kurulmuş, ODTÜ Teknokent bünyesinde olup yazılım ve donanım alanlarında yerli kaynaklarla %100 in-house geliştirilmiş, özel altyapı ve çözümler ile farklı ihtiyaçlara cevap verebilen firmalarımızdan biridir.

Yerli kaynaklarla ve in-house geliştirilmiş olan, IoT bildirim (notification) altyapımız üzerine mesajlaşma platformu da ekleyerek özgün altyapıya sahip (Signal, Jitsi, TrueConf, vb kullanmayan) %100 yerli, güvenli kurumsal mesajlaşma çözümü geliştirmiştir. IoT'nin temelini oluşturan Siber Güvenlik, uzmanlık alanlarımızdan olup Kamu Kurumu ve Benzeri Diğer Kuruluşlar, Savunma Sanayii ve Özel Sektöre yönelik özel çözümler üretmiş, Ar-Ge'ye her daim ve her konuda ciddi önem veren, yatırım yapan firmamız Alchemy bilişim alanında keyifle ve heyecanla çalışmaktadır.

Endüstriyel IoT 4.0 Otomasyon, fabrika yönetimi, makina yönetimi ve merkezi raporlama ile birlikte erken uyarı sistemleri üzerinde çözümlerimiz bulunmaktadır.

Önümüzdeki dönemde; Elektrikli Araç Ekosistemi üzerinde siber güvenlik açıkları üzerine yoğunlaşmış ve bu noktada özellikle elektrikli şarj istasyonları güvenliği üzerine çözümler üretmeyi hedeflemiştir.

Kıymetli Üyeliklerimizden Bazıları:

- HTK - Haberleşme Teknolojileri
- AUSDER - Akıllı Ulaşım Sistemleri
- OSSA - OSTİM Savunma ve Havacılık
- SGK - Siber Güvenlik

Anahtar Çözümler;

- ZTNA (Zero Trust Network Access)
- RPMA AP/Gateway and Next Generation IoT System
- Securing Electric Vehicle Charging
- SAİ GM – Secure Messaging and Notification Platform
- Digital Signage
- VCONF – Voice, Video, Conference Call
- PLC-AR, PLC Alchemy Replacement

İletişim Bilgileri

Adres	ODTÜ TEKNOKENT, Bilişim ve İnovasyon Merkezi, Mustafa Kemal Mh, Dumlupınar Bulvarı No: 280/G İç Kapı No:1228 Çankaya, Ankara 06530
Telefon	903124334316 / 905058144581
E-posta	info@alchemy.com.tr
Web	https://www.alchemy.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Çevre Yardımcı Ekipmanlar, Güç/Enerji/Elektrik Ekipman ve parçaları, Danışmanlık ve Mühendislik Hizmetleri, Network Sistem Yazılımları, Müşteri Hizmetleri Yazılımları, Güvenlik-Takip Yazılımları, Test Cihazları ve Test Hizmeti

Alchemy Smart Bilgi Teknolojileri San. ve Tic. Ltd. Şti.



- IoT Hardware Solutions
- Smart Cube - Street Furniture Module

İletişim Bilgileri

Adres	ODTÜ TEKNOKENT, Bilişim ve İnovasyon Merkezi, Mustafa Kemal Mh, Dumlupınar Bulvarı No: 280/G İç Kapı No:1228 Çankaya, Ankara 06530
Telefon	903124334316 / 905058144581
E-posta	info@alchemy.com.tr
Web	https://www.alchemy.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Çevre Yardımcı Ekipmanlar, Güç/Enerji/Elektrik Ekipman ve parçaları, Danışmanlık ve Mühendislik Hizmetleri, Network Sistem Yazılımları, Müşteri Hizmetleri Yazılımları, Güvenlik-Takip Yazılımları, Test Cihazları ve Test Hizmeti

Ürün Portföyü

Alchemy Smart Bilgi Teknolojileri San. ve Tic. Ltd. Şti.

1 ürün

1/1 ürün sayısı



Barikat İnternet Güvenliği Bilişim Ticaret A.ř



Barikat, 2008 yılında kurulmuştur ve kurulduğu günden bugüne kadar sadece bilişim güvenliğiyle ilgili alanlarda çözümler üretmektedir.

şirketimiz 'Doğru Çözümler Üretir' sloganını kurulduğu günden beri benimsemiştir ve bu slogana sadık kalmaya çalışmaktadır. şirketimizin tüm çabası, 'Müşterilerinin bilişim güvenlik seviyesini, zaman zaman müşterilerindeki imkansızlıklara rağmen ve üretici ajandasını temel almayarak, artırmaya çalışmak' cümlesi ile özetlenebilir.

Rakiplerimizin durumuna bakmaksızın yaptığımız işi daha etkin yapmaya ve yeni ürün/hizmet/servislerle bu etkinliği artırmaya çalışmak, benimsediğimiz prensiplerden birisidir.

Ticari başarı; doğru çözümler üretmenin, müşteriye daha güvenli yapmanın ve sürekli kendini geliştirmenin sonucu olarak kendiliğinden gelecektir.

İletişim Bilgileri

Adres	Barbaros, Begonya Sk. No:3 Nidakule Ataşehir Kuzey, 34746 Ataşehir/İstanbul
Telefon	902165045330
E-posta	bilgi@barikat.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

Barikat İnternet Güvenliği Bilişim Ticaret A.Ş

0 ürün
1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

Barikat İnternet Güvenliği Bilişim
Ticaret A.Ş

ROBUSTA YAZILIM OTOMASYON DANIŞMANLIK SAN. VE TİC. A.Ş.



Robusta, kuruluşların iş süreçlerini verimli bir şekilde otomatikleştirmesine yardımcı olmak için eksiksiz bir yazılım platformu sağlayan bir Robotik Süreç Otomasyonu satıcısıdır.

Robusta, kullanımı kolay, BPM tabanlı, kodsuz RPA platformuyla her büyüklükteki kuruluşta hiper otomasyon sağlar.

Robusta dijital iş gücü çözümleri, iş ihtiyaçlarınıza göre uyarlanmış hızlı, pratik, esnek ve ölçeklenebilir ürünlerle üretkenliği artırırken maliyetleri düşürür.

Süreç otomasyon platformumuz, iş süreçlerini ve iş akışlarını görsel olarak yönetmek, hızlı bir şekilde otomatikleştirmek ve sürekli olarak optimize etmek için kullanımı kolay araçlarla çalışma şeklinizi geliştirir.

Robusta RPA ile karmaşık görevlerimizi uçtan uca otomatikleştirerek kuruluşunuzu güçlendirin.

İletişim Bilgileri

Adres	Palladium Office - Residence No: 8/A Kat: 2-3 34746 Ataşehir / İstanbul
Telefon	902166636118 / 905322344508
E-posta	umit.atalay@robusta.com.tr
Web	https://www.robusta.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Müşteri Hizmetleri Yazılımları, Optimizasyon Yazılımları

Ürün Portföyü

ROBUSTA YAZILIM OTOMASYON DANIŞMANLIK SAN. VE TİC. A.Ş.

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

ROBUSTA YAZILIM
OTOMASYON DANIŞMANLIK
SAN. VE TİC. A.Ş.

MRE DİJİTAL TEKNOLOJİ ANONİM ŞİRKETİ



MRE; Üretim sahalarının takibini, izlenebilirliğini sağlayan MRE IIoT başta olmak üzere teknolojik donanımlar geliştiricisi ve üreticisidir. Üretim sahalarında verinin takibini sağlayan akıllı donanımlarının, tüm yazılım şirketlerinin yazılımları ile haberleşme esnekliği, yerli geliştirdiği çözüm mimarileri ile bugünden yarına firmaların dijitalleşmesindeki donanım tedarikçisidir. Şirket, varlık güvenilirliğini ve tahmini bakım programlarını geliştirmeye yardımcı olmak için kablosuz sensörler ve tahmini analiz yazılımından oluşan modern bir endüstriyel izleme çözümü sunar. Müşteriler herhangi bir endüstriyel varlığın sağlığını ve performansını uzaktan izleyebilir ve arızaları meydana gelmeden önce tahmin edebilir. Bu, çalışma süresini artırmalarına, bakım maliyetlerini azaltmalarına ve işyeri güvenliğini artırmalarına yardımcı olur. Geniş kabiliyetlere sahip çözümlerini, tüm endüstri sanayi firmalarına sunmaktadır.

İletişim Bilgileri

Adres	Üsküdar Yolu Cd.Ofis Ataşehir No:21/2 34752 Ataşehir / İstanbul / Türkiye
Telefon	902165740574 / 905549591212
E-posta	bilgi@mreiot.com
Web	https://www.mreiot.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

MRE DİJİTAL TEKNOLOJİ ANONİM ŞİRKETİ

2 ürün
1/1 ürün sayısı



MRE IIoT Data X



MRE IIoT Data S

NARA EĞİTİM TEKNOLOJİLERİ A.Ş.



"Nara sadece güncel teknolojiye ayak uydurmakla kalmayıp, eğitim teknolojisinin her alanında öncü bakış açısına sahip bir start-up şirkettir. Bu noktada geleneksel eğitimi daha keyifli hale getirmek için sanal, artırılmış, karma gerçeklik ve metaverse teknolojileri harmanlanıyor."

İletişim Bilgileri

Adres	Çanakkale Teknopark Sarıcaeli Kampüsü, No:276/1, D:37, 17100 Çanakkale
Telefon	905325499934
E-posta	zaferkaradayi@nara.com.tr
Web	https://www.nara.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

NARA EĞİTİM TEKNOLOJİLERİ A.Ş.

0 ürün

1/1 ürün sayfası

Ürün Listesi

NARA EĞİTİM TEKNOLOJİLERİ
A.Ş.

NETTSİ BİLİŞİM TEKNOLOJİ A.Ş.



NETTSİ; bilişim sektörü alanında yazılım ArGe tasarım ve test, katma değerli çözümler geliştirme amaçlı firma işbirliği eko sistem platformu ve sistem entegratör birimleri ile tüm kamu ve özel sektör müşterilerine küresel çapta kaliteli, güvenli ve değer oluşturacak ürünler geliştirmekte, servis ve çözümler sunmaktadır. Nettsi 3 temel alanında faaliyet göstermektedir:

YAZILIM AR-GE: Bilişim sektöründe teknoloji, bilim ve inovasyon odaklı araştırma ve geliştirme faaliyetleri yürüterek küresel pazarda rekabet eden milli, yerli yazılım ürün ve servislerini geliştirmektedir.

EKO-SİSTEM PLATFORMU: Firma iş birlikleri organize edilerek kurulan ekosistem platformunda katma değerli ürünler ve çözümler geliştirilmekte, platformun güçlenerek hem iç pazarda hem de dış pazarda söz sahibi olmasını gerçekleştirecek çalışmalarda bulunmaktadır.

SİSTEM ENTEGRATÖR: Geliştirilen ürünler, çözümler ve sistem entegratör yapısı ile küresel pazarda telekom, finans ve savunma sanayii kuruluşlarının ihtiyaçlarını gidermekte, çalışmalarına değer katmaktadır.

İletişim Bilgileri

Adres	SANAYI MAH. TEKNOPARK BULVARI NO:1/1C/1105 PENDİK
Telefon	902162565868 / 905552552245
E-posta	bkurban@nettsi.com
Web	https://www.nettsi.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Güvenlik-Takip Yazılımları

Ürün Portföyü

NETTSİ BİLİŞİM TEKNOLOJİ A.Ş.

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

NETTSİ BİLİŞİM TEKNOLOJİ A.Ş.

RTM Elektronik ve Elektrik Malzemeleri San ve Tic. Ltd. Şti.



Firmamız RTM Elektronik ve Elektrik Malz. San. ve Tic. Ltd. Şti. 1993 yılı başlarında İstanbul'da kurulmuş ve faaliyetine başlamış bulunmaktadır.

Aydınlatma sektöründe faaliyet gösteren RTM Elektronik, uzman kadrosu ve kaliteli ürünleriyle sektöründe liderlik için yarışmaktadır. RTM Elektronik, AR-GE çalışmalarına verdiği önem ile tüm ürünlerini tasarımından üretimine kadar kendi bünyesinde üretir.

Başlıca ürün gruplarımız arasında otomasyon sistemleri, elektronik balastlar, elektronik transformatörler, dimmer grupları ve uzaktan kumanda sistemleri bulunmaktadır.

RTM Elektronik aydınlatma kontrol sistemleri konusunda çeyrek asırlık tecrübeye sahiptir. Kuruluşundan itibaren sektörel ihtiyaçlar ve müşteri talepleri doğrultusunda ürün gamını genişletmiş ve ürettiği ürünlerle ülke ekonomisine katkı sağlamıştır. Kablosuz kumanda sistemlerinde kendini kanıtlayarak insan odaklı otomasyon çözümlerinde tercih edilen bir marka haline gelmiştir. Oteller, kafeler, mağazalar, fabrikalar, ofisler ve işletmelerde aydınlatma, iklimlendirme ve otomasyon çözümleri ile müşterilerine hizmet sunmaktadır. 27 yıllık firma geçmişi ile insanlara güven veren bir marka olgusunu ilmek ilmek ören ve ömür boyu garanti felsefesi ile garantisi bitmiş ürünlere dahi hizmet vererek müşterinin ihtiyaçlarına cevap veren bir firma olma gururuna sahiptir.

2015 yılından itibaren teknolojik bir atılım yaparak Endüstri 4.0 ve IOT ürünlerine ağırlık vermiş ve bulut hizmetini hayata geçirmiştir. Geliştirilen cihazların insan odaklı olması felsefesinden yola çıkarak zengin haberleşme alt yapıları ve tüm platformlarda çalışabilen yazılımlarla müşterilerinin tüm ihtiyaçlarına cevap vermektedir.

Müşterilerine ürün satmak yerine hizmet sunmak düşüncesiyle hareket etmek firmamızın en temel kuralıdır. Gelişen teknoloji ve ihtiyaçlar doğrultusunda müşterilerin taleplerine cevap verecek hizmetlere odaklanarak mühendislik hizmetlerini de vermekteyiz. Müşterilerinin talepleri doğrultusunda mevcut alt yapıların incelenmesi, kurulum süreçleri ve kurulum sonrası hizmetler ile talep edilen ürüne değil müşterinin ihtiyaçlarının en iyi şekilde sağlanması hedeflenmektedir. Gelişmiş haberleşme alt yapıları ile her türlü telemetri/uzaktan izlem ve kontrol ihtiyaçları harici bir yazılıma veya hizmete gerek duyulmadan RTM yazılım ekibi tarafından sağlanmaktadır. Ürünlerimizde GSM/GPRS, WiFi, RS485, Bluetooth, TCP/IP, USB, SUB GHz RF, gibi en güncel teknolojik alt yapılarla bugüne değil geleceğe yönelik tüm teknik imkanları ürünlerimize koymaktayız. Mobil, bilgisayar ve bulut yazılımları ile tüm ihtiyaçlara cevap verebilecek çözümleri tek elden müşterilerine sunabilmekteyiz.

Müşterilerimize sunduğumuz keşif ve mühendislik hizmetleri ile sahada yaşanabilecek uygulama problemlerinin giderilmesini sağlayarak problemsiz uygulama anlayışı ile hizmet sunulmaktadır. Mevcut yatırımlara sahip firma veya kişilerin ihtiyaçları doğrultusunda diğer sistemlerle uyumlu çalışabilen çözümleri de müşterilerimize sunarak ülkeye ve ekonomiye katkı sağlamaktayız. Bir çok haberleşme altyapısı ile uyumlu çalışan ve hatta bir çok protokolü aynı anda cevaplayabilen teknolojileriyle tüm ürünlerle uyumlu hizmetleri müşterilerine sunuyoruz.

İletişim Bilgileri

Adres	Örnek Mah. Ali Fuat Cebesoy Cad. Yamaç Sok. No:1 Kat: 2 Ataşehir- İstanbul
Telefon	902164704601
E-posta	ramazan.subasi@rtmelektronik.com.tr
Web	https://www.rtmelektronik.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

RTM Elektronik ve Elektrik Malzemeleri San ve Tic. Ltd. Şti.

0 ürün
1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

RTM Elektronik ve Elektrik
Malzemeleri San ve Tic. Ltd. Şti.

MERİDYA MÜHENDİSLİK YAZILIM REKLAM ALIŞVERİŞ İTHALAT İHRACAT SAN. VE TİC. LTD.ŞT.



İletişim Bilgileri

Adres	Çiftlikköy Mah. Mersin Üniversitesi Kampüsü Teknopark İdari Bina Kat:4 No:410 Yenişehir Mersin
Telefon	903246060669 / 905556846260
E-posta	sercan.urtekin@meridya.com
Web	http://www.meridya.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Müşteri Hizmetleri Yazılımları, Switch-Modem-Router-Gateway-Server

Ürün Portföyü

MERİDYA MÜHENDİSLİK YAZILIM REKLAM ALIŞVERİŞ İTHALAT İHRACAT SAN. VE TİC. LTD.ŞT.

0 ürün
1/1 ürün sayfası

Ürün Listesi

MERİDYA MÜHENDİSLİK
YAZILIM REKLAM ALIŞVERİŞ
İTHALAT İHRACAT SAN. VE TİC.
LTD.ŞT.

PARTA NETWORKS



Biz Kimiz ?

Parta Networks, 2006 yılında Göller Bölgesi Teknokent'te Ağ Güvenliği ve yönetimine ilişkin AR-GE faaliyetleri yapmak amacıyla kurulmuştur. 2013 yılında iş hacmini büyütmek ve AR-GE faaliyetlerini geliştirmek amacıyla İzmir teknopark'a taşınmıştır. Parta Networks, uzun yıllara dayanan yazılım tecrübesi ve yetişmiş insan gücü ile yazılım tanımlı ağ yönetimi ve güvenliği ürünleri geliştirmekte ve AR-GE çalışmalarına hız kesmeden devam etmektedir.

Misyonumuz

Parta Networks, siber güvenliğe doğru kavram ve yöntemler ile yaklaşarak yüzde yüz yerli ve milli ağ güvenliği ürünleri geliştirmeyi kendine misyon edinmiştir.

Vizyonumuz

Parta Networks, ağ güvenliğine yönelik geliştirdiği ve geliştireceği yenilikçi ürünler ile global çapta bir aktör olmayı hedeflemektedir.

Farkımız

Ağ güvenliğinin sadece ürünlerden ibaret olmadığını ve bunun bir süreç gerektirdiğini felsefe edinen Parta Networks, ürün ve hizmet kalitesini sürekli artırarak müşteri memnuniyetini ve ürün kalitesini en üst seviyede tutmayı amaçlamaktadır.

İletişim Bilgileri

Adres	Teknopark İzmir İzmir Teknoloji Enstitüsü Gülbahçe Kampüsü A-9 Blok No:38 35430 Urla, İZMİR
Telefon	902322908811 / 905555703235
E-posta	bilgi@parta.com.tr
Web	https://www.parta.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Network Sistem Yazılımları

Ürün Portföyü

PARTA NETWORKS

1 ürün
1/1 ürün sayısı



Targitas Ürün Ailesi

NG YAZILIM VE DANIŞMANLIK LTD. ŞTİ.



NGSS olarak kurulduğumuz 2016 yılından itibaren son teknolojileri kullanarak, hem kurumsal firmalar hem de telekom operatörleri için yaratıcı çözümler üreten dinamik bir ekip ile emin adımlarla yolumuza devam ediyoruz. Telekom alanındaki tecrübelerimizle özellikle OSS alanında uçtan uca topoloji gösterimi, manual ve otomatik kök neden analizleri, network yönetim platformları (EMS/NMS), alarm entegrasyonları ve telekom operatörlerine özel çözümler için Analiz, Geliştirme(firma ihtiyaçları doğrultusunda özelleştirilmiş), Entegrasyon, Proje Yönetimi, Danışmanlık hizmetleri vermekteyiz. Mobil operatörlerinin 5G'ye doğru ilerlerken şebekelerinin yönetimini bütüncül bir yaklaşımla ele almalarını sağlayarak, operasyonel dönüşüm süreçlerini hızlandırmanın yanı sıra müşteri memnuniyetini iyileştiren ve şebeke yönetim giderlerini düşüren çözümler üretmekteyiz. %100 yerli kaynaklarla yazılım ve çözümler geliştirerek ülkemizin özkaynaklarına ve ülke teknolojisine katkıda bulunmayı amaçlamaktayız.

İletişim Bilgileri

Adres	Merdivenköy Mahallesi Dikyol Sokak No:10 D:128-129 Kadıköy-İstanbul
Telefon	902162250834
E-posta	info@ngss.io
Web	https://www.ngss.io
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Network Sistem Yazılımları

Ürün Portföyü

NG YAZILIM VE DANIŞMANLIK LTD. ŞTİ.

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

NG YAZILIM VE DANIŞMANLIK
LTD. ŞTİ.

ORBİT ENERJİ HABERLEŞME TEKN. SAN. VE TİC. A.Ş.



Orbit Enerji A.Ş., 2014 yılından beri temel faaliyet konusu ENERJİ alanında özellikle Güneş Enerjisi Santralleri EPC hizmeti ve yenilenebilir LiFePO4 teknolojisine dayalı batarya üretiminde faaliyetlerini sürdürmektedir.

Fotovoltaik Güneş Enerji Santralleri ve gelişmiş özelliklere sahip ORBIT LiFePO4 yeniden şarj edilebilir Bataryalar için Mühendislik, Projelendirme, Kurulum ve kurulum sonrası servis hizmeti veren şirketin bir çok ARGE çalışmaları bulunmaktadır. Bunun yanı sıra LiFePO4 Bataryalarımız telekomünikasyon baz istasyonları, enerji santralleri ve enerji depolama cihazları için farklı kapasitelerde ve özellikler ile üretilmiştir.

Orbit Enerji'nin arkasında güçlü bir ekip bulunmaktadır. Saha servis sürekliliğinin sağlanması için Türkiye'nin her yerine hizmet verecek şekilde organize olmuştur. Çalışanların tamamı İSG, ilk yardım, yüksekte çalışma, defansif sürüş, elektrikte çalışma gibi standart eğitimlerden geçirilmiştir.

Her bir çalışanın, teknik eğitimlerin yanında kişisel eğitimlerle donatılması ve böylece işine değer katması hedeflenmektedir. Şirketin imza attığı tüm projelerde kalite, uzun ömür ve sıfır arıza hedefi yer almaktadır. Orbit LiFePO4 batarya kullanıcıları aldığı bataryanın test raporlarına erişebilme imkanına sahiptir. Rakiplerine karşı kalite ve güven avantajı sağlamayı hedefler.

İletişim Bilgileri

Adres Kemalpaşa Cad. No:329 Pınarbaşı/İzmir

Telefon 902325020128 / 905332400825

E-posta bilgi@orbitenerji.com

Web <https://www.orbitenerji.com>

Sektörler -

Faaliyet Alanları Baz İstasyonu Elektronik-Network Ekipmanları, Çevre Yardımcı Ekipmanlar, Danışmanlık ve Mühendislik Hizmetleri, Güç/Enerji/Elektrik Ekipman ve parçaları, İklimlendirme Sistemleri, Mekanik-Konstrüksiyon Sistemler, Baz İstasyonu Saha Tasarım ve Kurulum İşleri

Ürün Portföyü

ORBİT ENERJİ HABERLEŞME TEKN. SAN. VE TİC. A.Ş.

1 ürün

1/1 ürün sayısı



Lityum Akü

ASARTECH ARGE TASARIM MÜHENDİSLİK A.Ş.



ASARTECH ARGE TASARIM MÜHENDİSLİK A.Ş.;

Savunma, Havacılık ve Uzay, Haberleşme, Ulaştırma, Otomotiv Sektörlerinin Yüksek Frekans (L, S, C, X, Ku, K, Ka Band) RF ve Mikrodalga Bileşen ihtiyaçlarına yönelik İleri Mühendislik Ürün ve Hizmet çözümleri sunan milli bir Derin Teknoloji Girişim Firmasıdır.

Bu kapsamda;

- Savunma sektöründe; Radarların, Elektronik Harp ve Haberleşme Sistemlerinin, İnsansız Araç ve Mühimmat Veri Bağlarının,
- Haberleşme sektöründe; 4G, 4.5G (LTE), 5G Baz İstasyonlarının,
- Ulaştırma ve Otomotiv sektörlerinde; Sensörlerin, Veri Şebekelerinin, İnsanlı/İnsansız Araçlar Veri Bağlarının,
- Havacılık ve Uzay sektöründe; Uydu Haberleşmesi, İnsansız Araç Veri Bağları, Küp ve Küçük Uyduların ihtiyacı olan Yüksek Frekans RF ve Mikrodalga Bileşenlerin tasarımcısı, üreticisi ve tedarikçisidir.

Ayrıca; Ana Yüklenicilerin ve Sistem/Alt Sistem Üreticilerinin ihtiyaçlarına yönelik; Test, Doğrulama, Simülasyon, Entegrasyon, Dokümantasyon gibi Sistem Mühendisliği teknik destek hizmetleri vermektedir.

ASARTECH ürünleri arasında; Band Geçiren Filtreler, Monoblok Seramik Filtreler, Kavite Filtreler, Lumped Filtreler, 3 Band Geçiren Filtreler, Diplekserler, Osilatörler ve sinyal Jeneratörleri, Akıllı Yük Anahtarları (E-Fuses), Sinyal Koşullayıcılar (Signal Conditioners), Frekans Sentezleyiciler (Frequency Synthesizers), RF Yükselteçler (LNA), RF Zayıflatıcılar, Yukarı/Aşağı Çeviriciler, RF Switch Matrisler, RF Dedektörler, RF Anahtarlar, Anahtarlanabilir RF Filtreler, Ayarlanabilir Filtreler, Anahtarlanabilir Çoklayıcılar (Switch Multiplexer) bulunmaktadır.

ASARTECH; Millî Savunma Bakanlığı (MSB) Tesis ve Kişi Güvenliği Sertifikalarına ve MSB Stratejik İş birliği Anlaşmasına sahip MSB Onaylı Tedarikçidir. Savunma Sanayi Başkanlığı (SSB) Endüstriyel Yetkinlik Değerlendirme Programına (EYDEP) dahil olup, Entegre Kalite Yönetim Sistemi Sertifikaları (ISO 9001, ISO14001, ISO27001, ISO45001) mevcuttur.

ASELSAN Stratejik Ortaklık Belgesine sahip olan ASARTECH; ROKETSAN, METEKSAN, STM gibi savunma sanayi şirketleriyle olduğu kadar Haberleşme, Denizcilik, Havacılık ve Uzay şirketleriyle; TÜBİTAK BİLGEM, İLTAREN, SAGE gibi Araştırma Kuruluşlarıyla çeşitli programlar altında ARGE, tasarım, üretim ve tedarik faaliyetlerini sürdürmektedir.

ASARTECH ayrıca; T.C. Ulaştırma ve Altyapı Bakanlığı, Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Araştırmaları Merkezi (UDHAM) Başkanlığının Denizcilik Sektöründe Elektronik Haberleşme Ar-Ge Projeleri kapsamında "Farklı Frekans Bantlarında Veri Haberleşmesi" ve T.C. Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Teknoloji Odaklı Sanayi Hamlesi (HAMLE) Programı içerisinde "Milli Mikroelektronik Bileşen Üretimi" projeleriyle de yer almaktadır.

İletişim Bilgileri

Adres	Sanayi Mah. Teknopark Bulv. Yeditepe Üniversitesi Arge Merkezi, Blok No:1/7C, İç Kapı No: 306
Telefon	902165145797
E-posta	info@asartech.com.tr
Web	https://www.asartech.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Radyo Link, RF Aksesuar-Ekipman, Danışmanlık ve Mühendislik Hizmetleri

Ürün Portföyü

ASARTECH ARGE TASARIM MÜHENDİSLİK A.Ş.

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

ASARTECH ARGE TASARIM
MÜHENDİSLİK A.Ş.

ANAYURT SAVUNMA VE TEKNOLOJİ LTD. ŞTİ.



2015 yılında kurulan Anayurt Teknoloji, ağ yönetim sistemleri, web ve mobil uygulama geliştirme, kablosuz iletişim teknolojileri, sinyal işleme algoritmaları, iletişim protokolleri ve yazılımları, spektrum izleme sistemleri, drone tespit teknolojileri ve kurumsal yazılım çözümleri alanlarında uzmanlaşmış bir yazılım Ar-Ge firmasıdır.

Ar-Ge metodolojisine güçlü bir şekilde hâkim olan Anayurt Teknoloji, bugüne kadar çok sayıda yazılım odaklı projeyi başarıyla tamamlamıştır. Kadrosunda yüksek lisans ve doktora derecelerine sahip alanında uzman mühendisler bulunan firmamız, ülkemizin kritik ihtiyaçlarına yönelik yenilikçi ve yerli yazılım çözümleri geliştirmektedir. Kuruluşundan bu yana kısa sürede kendi alanında önde gelen Ar-Ge firmalarından biri hâline gelmiştir.

İletişim Bilgileri

Adres	Mustafa Kemal Mah. 2082 Cad. No:54/2 Çankaya/ANKARA
Telefon	903124850606
E-posta	info@anayurtteknoloji.com
Web	https://www.anayurtteknoloji.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Güvenlik-Takip Yazılımları, Müşteri Hizmetleri Yazılımları, Danışmanlık ve Mühendislik Hizmetleri, Network Sistem Yazılımları

Ürün Portföyü

ANAYURT SAVUNMA VE TEKNOLOJİ LTD. ŞTİ.

6 ürün

1/1 ürün sayfası



ARGİNİX - Network İzleme Sistemi



Spektrum Yönetim Sistemleri



Ses İletişim Sistemi



HF/VHF/UHF Spektrum İzleme Sistemi

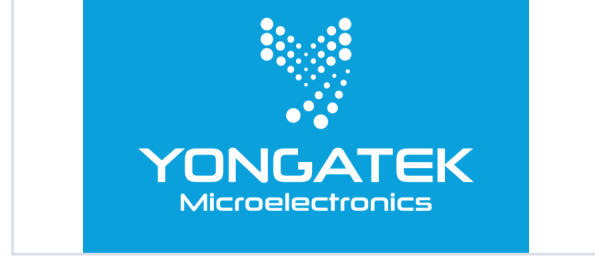


Güvenli Veri İletimi ve Uzaktan Kontrol Sistemi



RAN Üzerinden Yapay Zeka Destekli Konum Belirleme

YONGA TEKNOLOJİ MİKROELEKTRONİK AR-GE TİC. LTD. ŞTİ.



Yongatek Mikroelektronik, deneyimli ve yüksek nitelikli Ar-Ge ekibi ile sektördeki geniş bir IC/ASIC/SoC/Chip Tasarım, 5G/6G ve Uydu İletişimi, Video İşleme ve IoT alanlarında hizmet vermektedir.

Yongatek ekibi, her biri 15 yıllık Ar-Ge mühendisliği geçmişine sahip, geniş ve derin deneyime sahip üyelerden oluşmaktadır. Ekip üyeleri, 1998 yılından bu yana yerel ve küresel pazarda önde gelen birçok yarı iletken ve Ar-Ge firmasının IC tasarım merkezi üyesi olarak Ar-Ge faaliyetleri yürütmektedir.

İletişim Bilgileri

Adres	İstanbul Teknoloji Geliştirme Bölgesi Sanayi Mahallesi Teknopark Bulvarı No:1/9A Kat 3 34906 PENDİK/İSTANBUL
Telefon	902165041410 / 905335705223
E-posta	info@yongatek.com
Web	https://www.yongatek.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Danışmanlık ve Mühendislik Hizmetleri, Baz İstasyonu Elektronik-Network Ekipmanları, Test Cihazları ve Test Hizmeti, Radyo Link

Ürün Portföyü

YONGA TEKNOLOJİ MİKROELEKTRONİK AR-GE TİC. LTD. ŞTİ.

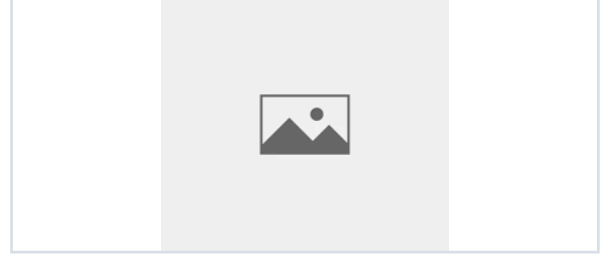
0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

YONGA TEKNOLOJİ
MİKROELEKTRONİK AR-GE TİC.
LTD. ŞTİ.

KAE SİSTEM BİLİŞİM VE TELEKOMÜNİKASYON A.Ş.



Ürün Portföyü

KAE SİSTEM BİLİŞİM VE TELEKOMÜNİKASYON A.Ş.

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

KAE SİSTEM BİLİŞİM VE
TELEKOMÜNİKASYON A.Ş.

Beyes Teknoloji A.Ş.



Beyes; 2012 Yılında, T.C. Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı'nın "Teknogirişim Sermaye Desteği" programı ile Ankara'da kurulan bir Teknoloji Ar-ge Firmasıdır.

Beyes işinize değer verir bu nedenle, sadece işine değer veren müşterilere; "İyi, muhteşemin düşmanıdır" felsefe ile, yüksek teknoloji ürün ve çözümleri ulaştırmak için aktif olarak araştırır, geliştirir ve üretir. Farklı yönetim anlayışını uluslar arası kalite ve sertifikasyon süreçleri ile harmanlamış bir şekilde genç, dinamik ve çalışkan bir kadro ile faaliyetlerini yürütmektedir.

Çalışmalarının odağında, Telco Network Ağ yönetim yazılım ürünleri, Savunma Sanayi için sistem ve alt sistem elektro mekanik ürünler, Kamu ve Endüstri için süreç yönetimi, izleme ve otomatik operasyon çözümleri bulunmaktadır.

Misyon : Yüksek teknoloji ile müşterilerinin işini kolaylaştıran ürün ve çözümler üretmek.

Vizyon : Global ölçekte yüksek teknolojik gelişmelere katkı sunan ve yön veren bir marka olmak.

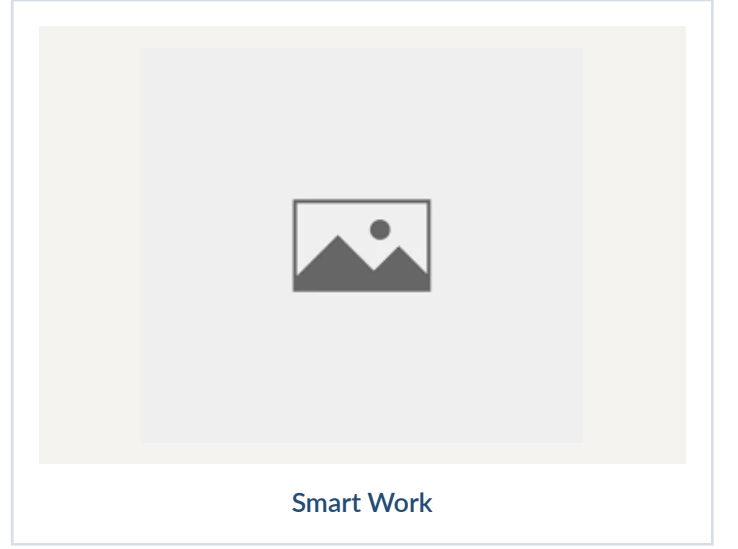
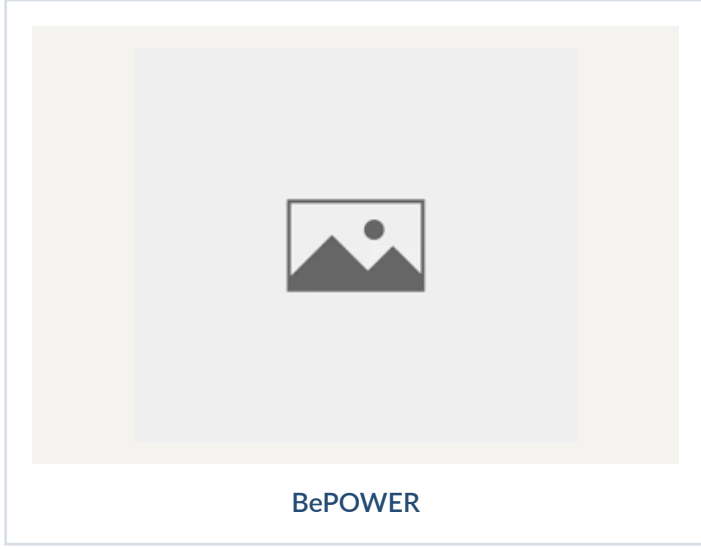
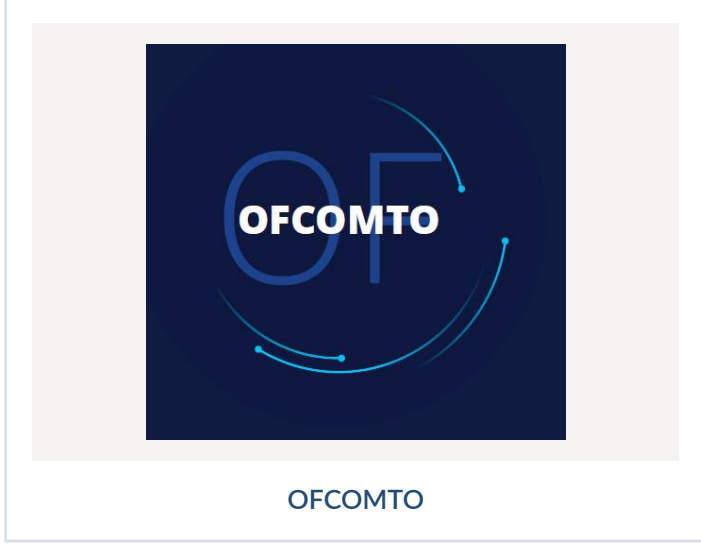
İletişim Bilgileri

Adres	Ostim Osb Mah., Cevat Dünder Cad., no:1/1/42 Yenimahalle ANKARA
Telefon	903124468500 / 905054953029
E-posta	savas@beyes.com.tr
Web	https://www.beyes.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Danışmanlık ve Mühendislik Hizmetleri, Network Sistem Yazılımları, Optimizasyon Yazılımları, Müşteri Hizmetleri Yazılımları

Ürün Portföyü

Beyes Teknoloji A.Ş.

4 ürün
1/1 ürün sayısı



BLC İletişim ve Güvenlik Sistemleri A.Ş.



BLC YENİ VE GÜÇLÜ BİR FİRMAYIZ

İletişim ve Güvenlik Sistemleri konusunda, karşılıklı güveni, sürdürülebilir işbirliği anlayışı ve ticari modelleri ön planda tutarak oluşturulan eko sistem ile birlikte özgün, maliyet-etkin, sonuç odaklı çözümler geliştirmek üzere kurulmuş;

- 30 yılı aşkın teknik ve alan uzmanlığı konusundaki tecrübenin bütünleşerek, global pazarlarda da ses getirecek ürünleri geliştirmeyi hedefleyen çevik, yeni, güçlü bir firmayız.

İletişim Bilgileri

Adres	100.Yıl Bulvarı, No: 55, Kat: 9, 06374 OstimOSB/Yenimahalle/Ankara
Telefon	905077500041
E-posta	info@bhc-css.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

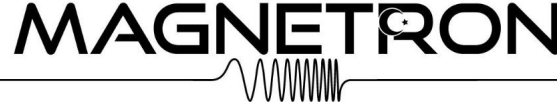
BLC İletişim ve Güvenlik Sistemleri A.Ş.

0 ürün
1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

BLC İletişim ve Güvenlik
Sistemleri A.Ş.

MAGNETRON SAVUNMA VE UZAY TEKNOLOJİ BİLGİSAYAR VE ELEKTRONİK SİSTEMLER SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ



Magnetron, 2019 yılında yerli üretim ve tasarıma katkı sağlamak amacıyla yüzde yüz yerli sermaye ile kurulmuştur. Magnetron kurulduğu günden bugüne her daim öncelikle müşteri ve verimlilik odaklı üretimi benimsemiştir. Bu sayede savunma sanayinde iş ortaklarına en iyi ve en kaliteli ürün ve hizmeti sunabilmek için çalışmaktadır.

Magnetron, Ostim'de bulunan yerleşkesinde;

- Yüksek Hassasiyetli ve Tork değerlerine sahip Pan-Tilt Motorlar
- RF Aktif ve Pasif Bileşenler,
- İHA/İKA ve Dronlar için Pusula modülleri
- GNSS/GPS L1/L2/L5 Aktif Antenleri ve Alıcıları
- Farklı Uygulamalara Yönelik Antenler tasarlayıp, üretmektedir.

İletişim Bilgileri

Adres	Ostim OSB Mah. Abdülkadir Geylani Cad. No:32, 06378 Yenimahalle / Ankara
Telefon	903128186061 / 903123862151
E-posta	info@magnetrontr.com
Web	https://www.magnetron.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	İç Mekan Anteni, Dış Mekan Anteni, Anten Downtilt, Baz İstasyonu Antenleri, Radyo Link Anteni, Danışmanlık ve Mühendislik Hizmetleri, RF Aksesuar-Ekipman

Ürün Portföyü

MAGNETRON SAVUNMA VE UZAY TEKNOLOJİ BİLGİSAYAR VE ELEKTRONİK SİSTEMLER SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

MAGNETRON SAVUNMA VE
UZAY TEKNOLOJİ BİLGİSAYAR
VE ELEKTRONİK SİSTEMLER
SANAYİ VE TİCARET ANONİM
ŞİRKETİ

Pals Haberleşme Teknolojileri San ve Tic A.Ş.



PALS, ticari, profesyonel ve askeri uydu iletişimde 26 yıllık deneyime sahip İstanbul merkezli bir mühendislik ve danışmanlık şirkettir. Yayıncılık endüstrisindeki ve devlet kurumlarındaki paydaşlara üst düzey, uygun maliyetli çözümler üretmekteyiz. Şirket içi tesislerimizde, SNG anten sistemleri ile kontrolörlerinden ve alıcılardan, özelleştirilmiş DSNG araçlarımıza entegre ettiğimiz kablo makaralarına ve güç dağıtım panellerine kadar kendi son teknoloji ekipmanlarımızı ve bileşenlerimizi tasarlıyor, geliştiriyor ve üretiyoruz, Tüm gereksinimleri karşılayan, uygun maliyetli ve yüksek performans sağlayan çözümler sunmak için en son teknolojileri kullanıyoruz. Kendini işine adanmış mühendis ekibi, geleneksel yayın veya veri iletişimi için büyük yer istasyonları kurarak entegrasyonunu ve kesintisiz hizmeti korumayı amaçlayan eksiksiz prodüksiyon stüdyoları inşa ediyoruz. PALS'in başarısı; edindiği vizyon ve sağlam finansman yönetimi tarafından yönlendirilir, ancak en önemlisi PALS'in müşterilerine olan bağlılığıdır.

İletişim Bilgileri

Adres	Dudullu OSB, 1. Cadde 18/1 34775 Ümraniye İstanbul / TURKEY
Telefon	902165407257 / 905322546050
E-posta	asucu@pals.com.tr
Web	https://www.pals.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Danışmanlık ve Mühendislik Hizmetleri, Optik Kablo-Konnektör, RF Aksesuar-Ekipman

Ürün Portföyü

Pals Haberleşme Teknolojileri San ve Tic A.Ş.

6 ürün
1/1 ürün sayfası



PDA - 100 - MIL



PDA - 120 - MIL



PDA - 150 - MIL



PAC-550-MIL



PAC-700-MIL



PTA-400

MAVİNCİ BİLİŞİM SANAYİ VE TİCARET A.Ş.



Mavinci Bilişim Sanayi ve Tic. A.Ş. Muhammed Salih Çetin tarafından ulusal ve uluslararası alanlarda fark oluşturma hedefiyle 2013 yılında kurulmuştur. Gölbaşı Teknokent yerleşkesinde faaliyete başlayan Mavinci, 2015 yılından bu yana Hacettepe Teknokent çatısı altında çalışmalarına devam etmektedir. Özgün, kritik, milli teknoloji ve yetenekler geliştiren Mavinci güvenlik, savunma, bilişim ve endüstriyel uygulama alanlarında fark oluşturarak, güvenlik ve savunma sanayiinde lider Ar-Ge şirketi olma yolunda emin adımlarla ilerlemektedir.

Özellikle yazılım geliştirme, teknik destek, alan uzmanlığı ve danışmanlık kapasitesindeki yetkinliğiyle öne çıkan Mavinci, konusunda uzman kadrosuyla, operasyonel alanlarda da çözüm sunmakta ve yenilikçi teknolojiler üretmektedir. Bu bağlamda Nükleer Güvenlik Araştırma ve Analiz, Afet ve Acil Durum Yönetimi, Karar Destek Sistemleri, Komuta ve Kontrol Sistemleri, Kimyasal Biyolojik Radyolojik ve Nükleer Güvenlik Çözümleri, Görüntü İşleme, Modelleme, Simülasyon ve Proje Yönetimi gibi operasyonel alanlarda yeni teknolojileri geliştirmek ve yenilikçi çözümler ile ağ merkezli kilit ürünler üretmeyi hedeflemektedir. 2016 yılında nükleer güvenlik çözümleri üretmek amacıyla TTSO şirketini de bünyesine katan Mavinci, hızlı büyüme ivmesiyle 2020 yılında İngiltere de kurduğu Mavinci UK ile Avrupa pazarına giriş yaptı.

Mavinci Bilişim 2020 yılında Milli Savunma Bakanlığı tarafından verilen ve denetlemeleri yine aynı bakanlık tarafından yapılan Tesis Güvenlik Belgesi'ni almaya hak kazanmış böylece Türk Silahlı Kuvvetlerine savunma sanayi ile ilgili silah, araç, gereç ve her çeşit lojistik ihtiyaç maddelerinin tedarik yetkisinin yanında NATO'ya da hizmet üretme yetkisi almıştır. Mavinci ayrıca Iso 9001-2008, Iso/iec 27001:2005 belgelerine de sahiptir.

Bu başarıya ortak olan 70'ten fazla çalışanı ve nitelikli mühendis kadrosuyla Ar-Ge faaliyetlerine devam etmektedir.

İletişim Bilgileri

Adres	Üniversiteler Mah. Hacettepe Teknokent 4.Ar-Ge Binası 1596.Cad. No:95/5, Beytepe Cd., 06800 Çankaya
Telefon	903122534444
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

MAVİNCİ BİLİŞİM SANAYİ VE TİCARET A.Ş.

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

MAVİNCİ BİLİŞİM SANAYİ VE
TİCARET A.Ş.

Gardiyani Sistem Güvenlik Teknolojileri A.Ő.



Hakkımızda

Gardiyani, ağ altyapılarının güvenliğinin sağlanması ve sistem operasyonlarının optimize edilmesi amacıyla kurulmuştur. 2019 yılında özel bir yazılım geliştirme ekibi olarak faaliyet göstermeye baŐlanmış, hızla değişen teknoloji ortamında ileri düzey çözümler sunulması hedeflenmiştir.

İleri görüŐlü bir teknoloji firması olarak, güvenliğin ve operasyonel verimliliğin artırılması için yenilikçi yaklaŐımların geliŐtirilmesine odaklanılmıŐtır. Kuruluşundan itibaren, müşteri odaklı bir yaklaŐım benimsenmiŐ; geliştirilen çözümlerin sektörün değişen ihtiyaçlarıyla uyumlu olması gözetilmiŐtir. Günümüzde ise büyüme ivmesi sürdürülmekte, yüksek katma değerli ürünlerle teknoloji sektöründe güçlü bir konum elde edilmektedir.

İletişim Bilgileri

Adres	Yıldızevler, Őht. Mustafa Doğan Cd No: 24/4, 06550 ankaya/Ankara
Telefon	903123121230
E-posta	info@gardiyani.com
Web	https://www.gardiyani.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Network Sistem Yazılımları

Ürün Portföyü

Gardiyen Sistem Güvenlik Teknolojileri A.Ş.

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

Gardiyen Sistem Güvenlik
Teknolojileri A.Ş.

MSC PANO KLİMA SİSTEMLERİ



2000 yılında başlayan endüstriyel soğutma sistemleri tasarım ve üretim çalışma hayatımızı 2019 yılında müşteri ilişkilerinde ,profesyonel servis hizmetlerinde ve teknolojik gelişmeler ışığında uzmanlık gerektiren üretim becerisini kullanarak tamamen çevreci,kaliteden ödün vermeyen,sektörün gerçek ihtiyaçlarına cevap verebilecek düzeyde,makul fiyatlandırma ile siz müşterilerimize hizmet vermeyi amaç edinerek MSC Soğutma Sistemleri Üretim ve Pazarlama LTD.ŞTİ ni kurarak perçinlemiş olduk.

Vizyonumuz

Endüstriyel soğutma sistemleri sektöründe ;Tasarım ve üretimini yapmış olduğumuz elektrik pano soğutucularında önceliğimiz müşterilerimizin taleplerini en doğru şekilde anlamak ve karşılayabilmek için doğru ürünler ortaya çıkartmaktır.

Gelişen teknolojiye ayak uydurabilmek için tasarımlarımızda dünyaca kabul görmüş markaların ürünlerini seçerek ve üzerine kendimize ait pek çok özelliği katarak farkın gerçekten biz olduğu teknolojik, yenilikçi, ergonomik ürünleri kullanıcılarımızla buluşturmak ana hedefimizdir.

Bunu hayata geçirirken en başta çevre politikamız, doğa dostu soğutucuları tercih etmemiz ve enerji tasarrufu olmazsa olmazımızdır. Sadece Türkiye'de değil Dünya çapında tanınmış bir marka olmak ve sürdürülebilir bir performans elde etmek.

Misyonumuz

Endüstriyel pano soğutma sistemleri sektöründe "Müşteri Odaklı", "Güvenilir", "Önce Kaliteli Hizmet'" savunan firma, gelişen teknolojileri takip ederek ve sürekli kendini geliştirerek, müşterilerine güvenilir çözümler sunan, akla ilk gelen marka olmaktır. Şirketimizi mümkün olan en yüksek şeffaflık, hesap verebilirlik ve etik davranış standartlarına ulaştırmaya çalışıyoruz. Etkili bir kurumsal yönetimin iyi yönetilen bir işin temeli olduğuna inanıyoruz.

Mesut ŞENTÜRK

Yönetici

İletişim Bilgileri

Adres	8 Kasım Mahallesi Arka Sokak No:158/A Lüleburgaz / KIRKLARELİ
Telefon	902884153124 / 905418753166
E-posta	m.senturk@mscindustry.com.tr
Web	https://www.mscindustry.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	İklimlendirme Sistemleri

Ürün Portföyü

MSC PANO KLİMA SİSTEMLERİ

6 ürün
1/1 ürün sayfası

MSC 502 SERIES VERTICAL OUTDOOR

MODEL SERİSİ	İÇERİKLERİ	İÇERİKLERİ	İÇERİKLERİ
Model No	İçerikler	Model No	İçerikler
502-180	180-180	502-240	240-240
502-300	300-300	502-360	360-360
502-420	420-420	502-480	480-480
502-540	540-540	502-600	600-600
502-660	660-660	502-720	720-720
502-780	780-780	502-840	840-840
502-900	900-900	502-960	960-960
502-1020	1020-1020	502-1080	1080-1080
502-1140	1140-1140	502-1200	1200-1200
502-1260	1260-1260	502-1320	1320-1320
502-1380	1380-1380	502-1440	1440-1440
502-1500	1500-1500	502-1560	1560-1560
502-1620	1620-1620	502-1680	1680-1680
502-1740	1740-1740	502-1800	1800-1800
502-1860	1860-1860	502-1920	1920-1920
502-1980	1980-1980	502-2040	2040-2040
502-2100	2100-2100	502-2160	2160-2160
502-2220	2220-2220	502-2280	2280-2280
502-2340	2340-2340	502-2400	2400-2400
502-2460	2460-2460	502-2520	2520-2520
502-2580	2580-2580	502-2640	2640-2640
502-2700	2700-2700	502-2760	2760-2760
502-2820	2820-2820	502-2880	2880-2880
502-2940	2940-2940	502-3000	3000-3000
502-3060	3060-3060	502-3120	3120-3120
502-3180	3180-3180	502-3240	3240-3240
502-3300	3300-3300	502-3360	3360-3360
502-3420	3420-3420	502-3480	3480-3480
502-3540	3540-3540	502-3600	3600-3600
502-3660	3660-3660	502-3720	3720-3720
502-3780	3780-3780	502-3840	3840-3840
502-3900	3900-3900	502-3960	3960-3960
502-4020	4020-4020	502-4080	4080-4080
502-4140	4140-4140	502-4200	4200-4200
502-4260	4260-4260	502-4320	4320-4320
502-4380	4380-4380	502-4440	4440-4440
502-4500	4500-4500	502-4560	4560-4560
502-4620	4620-4620	502-4680	4680-4680
502-4740	4740-4740	502-4800	4800-4800
502-4860	4860-4860	502-4920	4920-4920
502-4980	4980-4980	502-5040	5040-5040
502-5100	5100-5100	502-5160	5160-5160
502-5180	5180-5180	502-5240	5240-5240
502-5300	5300-5300	502-5360	5360-5360
502-5380	5380-5380	502-5440	5440-5440
502-5460	5460-5460	502-5520	5520-5520
502-5540	5540-5540	502-5600	5600-5600
502-5620	5620-5620	502-5680	5680-5680
502-5740	5740-5740	502-5800	5800-5800
502-5860	5860-5860	502-5920	5920-5920
502-5980	5980-5980	502-6040	6040-6040
502-6060	6060-6060	502-6120	6120-6120
502-6140	6140-6140	502-6180	6180-6180
502-6200	6200-6200	502-6240	6240-6240
502-6280	6280-6280	502-6320	6320-6320
502-6360	6360-6360	502-6400	6400-6400
502-6440	6440-6440	502-6480	6480-6480
502-6520	6520-6520	502-6560	6560-6560
502-6600	6600-6600	502-6640	6640-6640
502-6680	6680-6680	502-6720	6720-6720
502-6760	6760-6760	502-6800	6800-6800
502-6840	6840-6840	502-6880	6880-6880
502-6920	6920-6920	502-6960	6960-6960
502-7000	7000-7000	502-7040	7040-7040
502-7080	7080-7080	502-7120	7120-7120
502-7160	7160-7160	502-7200	7200-7200
502-7240	7240-7240	502-7280	7280-7280
502-7320	7320-7320	502-7360	7360-7360
502-7400	7400-7400	502-7440	7440-7440
502-7480	7480-7480	502-7520	7520-7520
502-7560	7560-7560	502-7600	7600-7600
502-7640	7640-7640	502-7680	7680-7680
502-7720	7720-7720	502-7760	7760-7760
502-7800	7800-7800	502-7840	7840-7840
502-7880	7880-7880	502-7920	7920-7920
502-7960	7960-7960	502-8000	8000-8000
502-8040	8040-8040	502-8080	8080-8080
502-8120	8120-8120	502-8160	8160-8160
502-8200	8200-8200	502-8240	8240-8240
502-8280	8280-8280	502-8320	8320-8320
502-8360	8360-8360	502-8400	8400-8400
502-8440	8440-8440	502-8480	8480-8480
502-8520	8520-8520	502-8560	8560-8560
502-8600	8600-8600	502-8640	8640-8640
502-8680	8680-8680	502-8720	8720-8720
502-8760	8760-8760	502-8800	8800-8800
502-8840	8840-8840	502-8880	8880-8880
502-8920	8920-8920	502-8960	8960-8960
502-9000	9000-9000	502-9040	9040-9040
502-9080	9080-9080	502-9120	9120-9120
502-9160	9160-9160	502-9180	9180-9180
502-9200	9200-9200	502-9240	9240-9240
502-9280	9280-9280	502-9320	9320-9320
502-9360	9360-9360	502-9400	9400-9400
502-9440	9440-9440	502-9480	9480-9480
502-9520	9520-9520	502-9560	9560-9560
502-9600	9600-9600	502-9640	9640-9640
502-9680	9680-9680	502-9720	9720-9720
502-9760	9760-9760	502-9800	9800-9800
502-9840	9840-9840	502-9880	9880-9880
502-9920	9920-9920	502-9960	9960-9960
502-10000	10000-10000	502-10040	10040-10040
502-10080	10080-10080	502-10120	10120-10120
502-10160	10160-10160	502-10180	10180-10180
502-10200	10200-10200	502-10240	10240-10240
502-10280	10280-10280	502-10320	10320-10320
502-10360	10360-10360	502-10400	10400-10400
502-10440	10440-10440	502-10480	10480-10480
502-10520	10520-10520	502-10560	10560-10560
502-10600	10600-10600	502-10640	10640-10640
502-10680	10680-10680	502-10720	10720-10720
502-10760	10760-10760	502-10800	10800-10800
502-10840	10840-10840	502-10880	10880-10880
502-10920	10920-10920	502-10960	10960-10960
502-11000	11000-11000	502-11040	11040-11040
502-11080	11080-11080	502-11120	11120-11120
502-11160	11160-11160	502-11180	11180-11180
502-11200	11200-11200	502-11240	11240-11240
502-11280	11280-11280	502-11320	11320-11320
502-11360	11360-11360	502-11400	11400-11400
502-11440	11440-11440	502-11480	11480-11480
502-11520	11520-11520	502-11560	11560-11560
502-11600	11600-11600	502-11640	11640-11640
502-11680	11680-11680	502-11720	11720-11720
502-11760	11760-11760	502-11800	11800-11800
502-11840	11840-11840	502-11880	11880-11880
502-11920	11920-11920	502-11960	11960-11960
502-12000	12000-12000	502-12040	12040-12040
502-12080	12080-12080	502-12120	12120-12120
502-12160	12160-12160	502-12180	12180-12180
502-12200	12200-12200	502-12240	12240-12240
502-12280	12280-12280	502-12320	12320-12320
502-12360	12360-12360	502-12400	12400-12400
502-12440	12440-12440	502-12480	12480-12480
502-12520	12520-12520	502-12560	12560-12560
502-12600	12600-12600	502-12640	12640-12640
502-12680	12680-12680	502-12720	12720-12720
502-12760	12760-12760	502-12800	12800-12800
502-12840	12840-12840	502-12880	12880-12880
502-12920	12920-12920	502-12960	12960-12960
502-13000	13000-13000	502-13040	13040-13040
502-13080	13080-13080	502-13120	13120-13120
502-13160	13160-13160	502-13180	13180-13180
502-13200	13200-13200	502-13240	13240-13240
502-13280	13280-13280	502-13320	13320-13320
502-13360	13360-13360	502-13400	13400-13400
502-13440	13440-13440	502-13480	13480-13480
502-13520	13520-13520	502-13560	13560-13560
502-13600	13600-13600	502-13640	13640-13640
502-13680	13680-13680	502-13720	13720-13720
502-13760	13760-13760	502-13800	13800-13800
502-13840	13840-13840	502-13880	13880-13880
502-13920	13920-13920	502-13960	13960-13960
502-14000	14000-14000	502-14040	14040-14040
502-14080	14080-14080	502-14120	14120-14120
502-14160	14160-14160	502-14180	14180-14180
502-14200	14200-14200	502-14240	14240-14240
502-14280	14280-14280	502-14320	14320-14320
502-14360	14360-14360	502-14400	14400-14400
502-14440	14440-14440	502-14480	14480-14480
502-14520	14520-14520	502-14560	14560-14560
502-14600	14600-14600	502-14640	14640-14640
502-14680	14680-14680	502-14720	14720-14720
502-14760	14760-14760	502-14800	14800-14800
502-14840	14840-14840	502-14880	14880-14880
502-14920	14920-14920	502-14960	14960-14960
502-15000	15000-15000	502-15040	15040-15040
502-15080	15080-15080	502-15120	15120-15120
502-15160	15160-15160	502-15180	15180-15180
502-15200	15200-15200	502-15240	15240-15240
502-15280	15280-15280	502-15320	15320-15320
502-15360	15360-15360	502-15400	15400-15400
502-15440	15440-15440	502-15480	15480-15480
502-15520	15520-15520	502-15560	15560-15560
502-15600	15600-15600	502-15640	15640-15640
502-15680	15680-15680	502-15720	15720-15720
502-15760	15760-15760	502-15800	15800-15800
502-15840	15840-15840	502	

Wipelot Teknoloji A.Ş.



WIPELOT gerçek zamanlı konum takip sistemleri (RTLS) ve endüstriyel nesnelerin interneti (IIoT) alanlarında uzmanlaşmış bir teknoloji şirkettir. Kişileri, varlıkları ve çevre koşullarını izleyerek üretim, madencilik, inşaat ve havacılık dahil olmak üzere çeşitli sektörlerde iş verimliliğini ve iş güvenliğini artırmayı hedefler. WIPELOT gerçek zamanlı konum takip sistemleri (RTLS) ve endüstriyel nesnelerin interneti (IIoT) alanlarında uzmanlaşmış bir teknoloji şirkettir. Kişileri, varlıkları ve çevre koşullarını izleyerek üretim, madencilik, inşaat ve havacılık dahil olmak üzere çeşitli sektörlerde iş verimliliğini ve iş güvenliğini artırmayı hedefler.

İletişim Bilgileri

Adres	Tozkoparan Mah. Haldun Taner Sok. Alparslan İş Merkezi No:27 D:15 Merter
Telefon	902124819622 / 905333932778
E-posta	rifat.ok@wipelot.com
Web	https://www.wipelot.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Güvenlik-Takip Yazılımları

Ürün Portföyü

Wipelot Teknoloji A.Ş.

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

Wipelot Teknoloji A.Ş.

TAYF İLERİ TEKNOLOJİ HİZMETLERİ A.Ş.



Tayftech, global teknoloji şirketi vizyonu ile çalışır. Kablolu ve kablosuz internet ağlarında bant genişliği darboğaz ve performans sorunlarına çözüm sunan yeni nesil ağ teknolojilerine odaklanmıştır. Güçlü organizasyonumuz ve yenilikçi üretim gücüne inanmış deneyimli ekibimizle toplumların gelişimi ve mutluluğu için daha iyi, daha hızlı internet deneyimi sunacak çözümler üretiyoruz. Kurumsal sistem yönetiminden son kullanıcı deneyimine kadar her ölçekte internet kullanıcılarının gelişerek artan bant genişliği maliyeti ve kapasite sorunlarını iyileştiren çözümlerimizi iş ortaklarımızla birlikte global pazarda liderliğe taşımak için çalışıyoruz.

İletişim Bilgileri

Adres	İvedik OSB 1450 Cad. No:67 Yenimahalle - ANKARA
Telefon	903129110050 / 905323169833
E-posta	tozguder@tayftech.com
Web	https://www.tayftech.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Network Sistem Yazılımları, Switch-Modem-Router-Gateway-Server, Baz İstasyonu Elektronik-Network Ekipmanları, Optimizasyon Yazılımları

Ürün Portföyü

TAYF İLERİ TEKNOLOJİ HİZMETLERİ A.Ş.

0 ürün

1/1 ürün sayfası

Ürün Listesi

TAYF İLERİ TEKNOLOJİ
HİZMETLERİ A.Ş.

NETA ELEKTRONİK CİHAZLAR SAN. VE TİC. A.Ş.



NETA Elektronik 1987 yılında kurulmuş olan bir Ar-Ge ve sanayi şirkettir.

150'ye yakın çalışanı, Ar-Ge merkezi, elektronik ve mekanik üretim hatları, yurt içi ve yurtdışı satış organizasyonu ile 30 yılı aşkın bir süredir faaliyetlerine devam etmektedir.

NETA özellikle kendi bünyesinde geliştirdiği anten ve RF teknolojisi ile haberleşmeye yönelik ürünler geliştirmekte ve üretmektedir.

Mevcut ürünler içerisinde; otobüs, yat/gemi, karavan gibi durağan ve hareketli araçlar için uydu yayınlarını almaya yönelik anten sistemleri, İki yönlü iletişim sağlayan uydu anten sistemleri ve yayıncılara yönelik profesyonel yayın alıcı sistemleri gelmektedir.

NETA sahip olduğu teknoloji ve üretim altyapısı ile savunma sanayiine yönelik de anten ve haberleşme ürünleri geliştirmektedir.

İletişim Bilgileri

Adres	Dudullu OSB Mahallesi 3.Cad. NO:16/18, 34775 Ümraniye / İSTANBUL
Telefon	902164204343
E-posta	info@neta.com.tr
Web	https://www.neta.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

NETA ELEKTRONİK CİHAZLAR SAN. VE TİC. A.Ş.

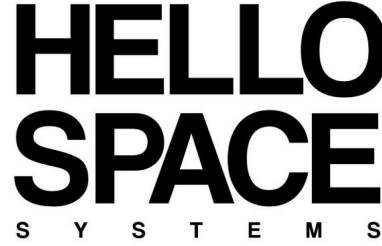
0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

NETA ELEKTRONİK CİHAZLAR
SAN. VE TİC. A.Ş.

HELLO SPACE SYSTEMS TEKNOLOJİ A.Ş.



Türkiye'nin ilk ticari cep uydusu girişimi olarak 2 kurucu ortak Muzaffer Duysal ve Zafer Şen tarafından 2022'de kurulan Hello Space, uzaydan cep uydular (pocketcube) üzerinden nesnelerin interneti teknolojisiyle veri hizmeti sunacak. Dünya çapında yepyeni bir teknoloji olan cep uydular üzerinden veri hizmeti sağlayarak, Türkiye'den doğan ve global arenada rekabetçi olmayı hedefleyen uzay teknolojileri girişimlerinden biri olarak dikkat çekiyor.

LoRaWAN ile Pocketcube Satellite üzerinden hizmet veren ilk şirket olan Hello Space, 5x5x5 cm ebatlarında, dünyanın en küçük uydusu standardı ile üretilen cep uydularıyla, darbant veri iletişimi sağlamaktadır. Hello Space, uzaya gönderilecek 80'den fazla cep uydusundan bir takım ağı oluşturarak, yüzeydeki IoT(nesnelerin interneti) cihazlarından yer istasyonuna ve ardından internet bulutuna veri aktarımı yoluyla uçtan uca veri hizmeti sunacak. Hello Space, mevcut nesnelerin interneti hizmetlerine kıyasla dünya çapında kapsama ile, sürekli, güvenilir veri hizmeti sağlayarak enerji, tarım, üretim gibi sektörlerde en yeni uzay teknolojileri ile çözümler sunabilecektir. Ayrıca tren yollarında, deniz yollarında yük ve araç takip hizmeti gibi lojistik alanında da önemli çözümler sunabilecektir.

Hello Space'in ilk cep uydusu 'İstanbul', SpaceX'e ait Falcon9 roketi ile 2023'te uzaydaki yerini almaya hazırlanıyor.

İletişim Bilgileri

Adres	Üniversiteler Mah. İhsan Doğramacı Bulvarı No:29A ÇANKAYA / ANKARA
Telefon	903122650040
E-posta	info@hellospace.ist
Web	https://www.hellospace.world/tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

HELLO SPACE SYSTEMS TEKNOLOJİ A.Ş.

0 ürün

1/1 ürün sayfası

Ürün Listesi

HELLO SPACE SYSTEMS
TEKNOLOJİ A.Ş.

MILMAST A.Ş.



MILMAST'ın ardındaki isim olan FİGES AŞ, özellikle uzun fiber boylarına sahip kompozit yapıların analizleri için 40 yılı aşkın önemli teknik altyapı ve tecrübeye sahiptir.

Ürünün testleri sırasında her bir sistem için ayrı ve özel olarak fiber kompozit yapılar tasarlanmış ve sonuçlar analiz edilmiştir. MILMAST, teknolojiye ve bilime kendisini adanmış tecrübeli bir ekibin eseridir. MILMAST, yenilikçilik ilkesiyle de sürekli iyileştirilmeye devam edecektir.

Misyonumuz, "Teleskopik Yükseltme Sistemleri" alanında, ileri mühendislik çalışmalarını barındıran özgün çözümler sunarak, kaliteli, yüksek teknik performanslı, güvenilir, rekabetçi ve yaygın entegre lojistik destek servisi ile uluslararası çözümler sağlayan bir firma olmaktır.

Vizyonumuz, "Teleskopik Yükseltme Sistemleri" alanında, ileri mühendislik çalışmaları ve %100 yerli çözümleri ile performansını ispatlamış, yurt içi pazarda lider, uluslararası pazarda önde gelen firmalar arasında yer almaktır.

İletişim Bilgileri

Adres	Malıköy Mahallesi, Başkent OSB Başkent Bulvarı No: 6 Malıköy 06909 Sincan / Ankara
Telefon	903125045400 / 905533885053 / 905360262493
E-posta	info@milmast.com.tr / nesrin.guven@milmast.com.tr / duygu.cihan@milmast.com.tr
Web	https://www.milmast.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

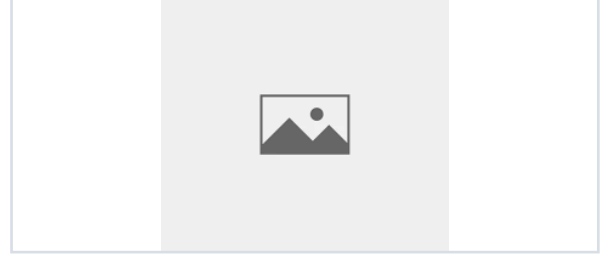
MİLMAST A.Ş.

0 ürün
1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

MİLMAST A.Ş.

AET ELEKTRONICS MÜHENDİSLİK SAN. TİC. A.Ş.



Ürün Portföyü

AET ELEKTRONICS MÜHENDİSLİK SAN. TİC. A.Ş.

0 ürün
1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

AET ELEKTRONICS
MÜHENDİSLİK SAN. TİC. A.Ş.

ETİQA BİLİŞİM HİZMETLERİ A.Ş.



Etiqua, bilişim ve telekomünikasyon alanlarında müşteri odaklı hizmet, katma değerli servis ve en yenilikçi teknoloji sunumu prensiplerini yapı taşı olarak kabul ederek kurulmuş yeni nesil bilişim entegrasyonu firmasıdır. Kendini sürekli geliştirmeye ve yenilemeye adanmış profesyonel ve deneyimli ekibi ile tüm kamu kurumları ve kurumsal şirketlere projelendirme, uygulama, satış ve danışmanlık hizmetleri sunmaktadır.

İletişim Bilgileri

Adres	Kızılırmak Mah. 1443. Cadde No:25 1071 Plaza B Blok Kat:9 D:73 Çankaya/Ankara
Telefon	903128332323 / 905057669191
E-posta	info@etiqa.com.tr
Web	https://www.etiqa.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Müşteri Hizmetleri Yazılımları, Switch-Modem-Router-Gateway-Server, Çevre Yardımcı Ekipmanlar, Güvenlik-Takip Yazılımları, Network Sistem Yazılımları, Optimizasyon Yazılımları

Ürün Portföyü

ETİQA BİLİŞİM HİZMETLERİ A.Ş.

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

ETİQA BİLİŞİM HİZMETLERİ A.Ş.

IPORT ELEKTRONİK SAN. VE TİC. A.Ş.



İletişim Bilgileri

Adres	Kavaklı Mahallesi İstanbul Caddesi No21/1 Beylikdüzü İSTANBUL
Telefon	905346472070
E-posta	info@iport.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Optik Kablo-Konnektör, Enerji/Sinyal/Data Kabloları, RF Aksesuar-Ekipman, RF Kablo-Konnektör

Ürün Portföyü

IPORT ELEKTRONİK SAN. VE TİC. A.Ş.

0 ürün
1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

IPORT ELEKTRONİK SAN. VE
TİC. A.Ş.

CREAMOBİLE BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ LTD. ŞTİ.



2007 yılında çıktığımız yazılım geliştirme yolculuğumuza çok sayıda proje ile devam ediyoruz.

Genel olarak global ve ulusal kurumlara, kobilere ve startup'lara özel çözümler ile özel yazılım projeleri geliştirdik. Bunun yanı sıra İTÜ Çekirdek ve Mersin Teknopark bünyesinde projeler gerçekleştirdik ve gerçekleştirmeye devam ediyoruz.

Çok farklı uzmanlık alanlarına sahibiz. LMS portalleri, Sanal Sınıf uygulamaları, Canlı Yayın Uygulamaları, Etkinlik Portalleri, Satış-Stok ve Market Otomasyonları, Uçak Bileti Satış ve Acente Sistemleri, Teknik Servis Yazılımları, Süreç Yönetimleri, IoT Uygulamaları ve bunlarla entegre mobil uygulamalar geliştirdik.

Gelişmeleri çok yakından takip ederek en güncel teknolojileri uygulamayı ve kullanmayı tercih ediyoruz. İşimizin bir parçası olduğundan değişim, gelişim ve yenilikçilik bizim için bir zorunluluk halindedir.

Müşteri memnuniyeti ve çözüm ortaklığı odaklı yaklaşımımızla profesyonel, dinamik, hızlı ve her zaman ulaşılabilir olmaya özen gösteriyoruz.

Sizlerle çıkacağımız çözüm ortaklığı yolculuğumuzun her iki taraf için geliştirici olacağına inanıyoruz.

Birlikte çalışmayı heyecanla bekliyoruz.

Yenilikçilik ve Öncülük: Creamobile, sürekli değişen teknoloji dünyasında yenilikçi çözümler sunarak öncü bir rol oynar. Bu, markanın özünde, her zaman en yeni ve en etkili yazılım ve mobil geliştirme teknolojilerini kullanma arzusu olarak yer alır.

Müşteri Odaklılık ve Çözüm Üretme: Müşteri memnuniyeti ve onların ihtiyaçlarına özel çözümler üretmek, Creamobile'in temel taşlarından biridir. Marka, her projesinde müşterilerinin hayallerini ve hedeflerini gerçekleştirmeye odaklanır.

Teknolojik Uzmanlık ve Çeşitlilik: Creamobile, geniş bir yelpazede teknolojik çözümler sunar. Bu çeşitlilik, LMS portallerinden IoT uygulamalarına kadar uzanır ve markanın derin teknolojik bilgi birikimini ve uzmanlık alanlarını yansıtır.

Dinamizm ve Erişilebilirlik: Creamobile, dinamik bir yapıya sahiptir ve her zaman erişilebilir olmayı hedefler. Bu, hızlı ve etkili çözümler sunma yeteneğiyle birleşerek, müşteriler için güvenilir ve tercih edilen bir ortak olmasını sağlar.

Değişim ve Gelişim: Teknoloji dünyasındaki hızlı değişimlere ayak uydurmak ve sürekli gelişmek, Creamobile'in DNA'sında vardır. Bu, markanın sürekli kendini yenilemesini ve sektördeki yenilikleri takip etmesini sağlar.

İletişim Bilgileri

Adres	Mersin Üniversitesi Çiflikköy Kampüsü Teknopark No:35A/B3-B4 Yenişehir/Mersin
Telefon	908508851799 / 905333874978
E-posta	info@creamobile.com
Web	https://creamobile.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Müşteri Hizmetleri Yazılımları, Danışmanlık ve Mühendislik Hizmetleri, Optimizasyon Yazılımları

Ürün Portföyü

CREAMOBİLE BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ LTD. ŞTİ.

6 ürün

1/1 ürün sayısı



ProdIoT - Çok Platformlu IoT Ürünleştirme Çözümü



MainTechnic - Çok Yönlü Teknik Servis ve Periyodik Bakım Yönetimi



SolvError-Hızlı Kalite ve Uygunsuzluk Raporlama Çözümü



SuperLMS - Öğrenme Deneyimini Dönüştüren Çözüm



Ürün Portföyü

CREAMOBİLE BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ LTD. ŞTİ.

6 ürün

1/1 ürün sayısı

Kimiz.Biz - Yeni Nesil Sürdürülebilir Kartvizit

AktifLig - Müsabaka Heyecanını Kendin Yarat

PLAN S UYDU VE UZAY TEKNOLOJİLERİ A.Ş.



DÜNYANIN LEO UYDU AĞLARI ARASINDAKİ EN İYİ İOT ÇÖZÜMÜYLE TANIŞIN

Plan-S Uydu ve Uzay Teknolojileri A.Ş., 2021 yılında Kontrolmatik Teknoloji ve INFINIA Mühendislik ortaklığında Türkiye'nin uzay teknolojileri alanında faaliyet gösteren en büyük özel girişimi olarak kurulmuştur. Plan-S, 2000'li yıllardan itibaren gelişmeye başlayan "Yeni Uzay" konseptine paralel olarak, tamamen kendi tasarımı ve üretimi olan Yakın Dünya Yörüngesi'nde faaliyet gösteren uyduları aracılığıyla İOT, Dünya Gözlemi ve Uzay Hizmetlerini bir Çözüm olarak sunmaktadır. İOT ve Yer Gözlem hizmetlerinin yanı sıra Plan-S, sahip olduğu yetkinlikler ve dikey yapılanma ile uzay sektöründe değişen segmentlerde çeşitlenen ihtiyaçlara cevap veren ürün ve hizmetler sunmaktadır.

Plan-S, kuruluşundan bu yana geçen kısa sürede sadece Türkiye'de değil, küresel pazarda da önemli bir Yeni Uzay aktörü olmayı başarmıştır. İlk uydusunu sekiz ay gibi kısa bir sürede tasarlayan, üreten ve kalifiye eden Plan-S, iki yıl içinde yörüngedeki aktif uydu sayısını beşe çıkardı. Plan-S, yerli imkânlarla tasarlanıp üretilen ve İOT haberleşme faydalı yüküne sahip Connecta T1.1 (25 Mayıs 2022'de fırlatıldı) ve Connecta T1.2 (03 Ocak 2023'te fırlatıldı), Connecta T2. 1 (15 Nisan 2023'te fırlatıldı) ve son olarak "İkiz Uydular" olarak da bilinen Connecta T3.1 ve Connecta T3.2 (11 Kasım 2023'te fırlatıldı). Bu test ve teknoloji gösterim ve geliştirme uydularına ek olarak, Plan-S 2024 yılına kadar "Connecta İOT Network" adı verilen İOT İletişim Uydularını fırlatmayı ve 2025 yılının başlarına kadar toplam 17 uydudan oluşan bir filo oluşturmayı hedeflemektedir. Ayrıca, 2030 yılına kadar İOT ve Dünya Gözlem alanlarında faaliyet gösteren 200'den fazla uydunun yörüngeye fırlatılması planlanmaktadır.

İletişim Bilgileri

Adres	Üniversiteler Mah. Şehit Mustafa Tayyarcan Cad. No:5/3 Çankaya/ANKARA
E-posta	info@plan.space
Web	https://www.plan.space
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

PLAN S UYDU VE UZAY TEKNOLOJİLERİ A.Ş.

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

PLAN S UYDU VE UZAY
TEKNOLOJİLERİ A.Ş.

Mikroelektronik Araştırma Geliştirme Tasarım ve Tic. Ltd. şti.



Mikroelektronik Ltd. (MKR-IC); müşterileri için karmaşık elektronik bileşenleri sağlayarak katma değeri yüksek tümdevre geliştirme faaliyetlerini yürütmek misyonuyla faaliyetlerine devam etmektedir. Ayrıca üniversite ve enstitülerle işbirliği sağlayarak, Türkiye'de mikroelektronik sektörünün gelişimine katkı sağlayacak araştırma geliştirme çalışmaları yapılmaktadır. MKR-IC'nin vizyonu; Türkiye'de elektronik ve mikroelektronik sektörlerinin gelişimine liderlik eden sürdürülebilir bir firma olmaktır.

şirketimiz, bu vizyon çerçevesinde müşterilerimize aşağıdaki avantajları sağlayabilme bilinciyle hareket etmektedir.

- Müşterilerinin elektronik sistemlerine özel çözümler sunmak
- Yurtdışı tek kaynağa bağımlılığı azaltarak uzun tedarik sürelerini önlemek
- Ürün maliyetlerini düşürmek
- Teknolojik yetkinliğe ulaşmak

İletişim Bilgileri

Adres	REŞİTPAŞA MAH.KATAR CAD.NO.4 İTÜ ARI3 TEKNOKENT No:B203 34467 SARIYER/ İSTANBUL
Telefon	902122867892
E-posta	info@mkr-ic.com
Web	https://www.mkr-ic.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Baz İstasyonu Elektronik-Network Ekipmanları, Radyo Link

Ürün Portföyü

Mikroelektronik Araştırma Geliştirme Tasarım ve Tic. Ltd. Şti.

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

Mikroelektronik Araştırma
Geliştirme Tasarım ve Tic. Ltd. Şti.

ELECTRA IC ARGE A.Ş.



Elektronik Mühendisliği alanında faaliyet gösteren ELECTRA IC, uzman ekibi sayesinde yerli ve yabancı birçok firma için "ASIC/ FPGA, mikroçip, gömülü yazılımlar/sistemler, elektronik devre tasarımı ve doğrulama" projeleri üretmektedir.

Şirket mühendislik hizmetlerine ek olarak IP çekirdekleri ve gömülü sistem ürünleri de geliştirmektedir. Bu sayede müşterilerine sadece hizmet değil, uzman olduğu konulardaki niş ürün çözümleri ile farklılaşabilme imkânını da sunmaktadır.

DO-254, EN-50129, ISO-26262 gibi fonksiyonel emniyet uyumluluğu alanında uzmanlığa sahip olan ELECTRA IC fonksiyonel emniyet sertifikasyonuna ihtiyaç duyan şirketlere danışmanlık vermektedir.

ELECTRA IC ayrıca dünyanın önde gelen sektörel eğitim hizmetleri şirketi Doulos'un Sertifikalı Eğitim Ortağıdır. Özellikle AMD Xilinx, VHDL, SystemVerilog, UVM, SystemC, ARM, Embedded Linux, Embedded Software ve Deep Learning başta olmak üzere 200'ün üzerinde eğitim, tam donanımlı özel eğitim salonlarında gerçekleştirilmektedir. Bu sayede şirket, müşterilerden gelen ekiplerin becerilerini ve profesyonel yetkinliklerini artırmayı da amaçlamaktadır.

ELECTRA IC, Teknopark İstanbul'un kuluçka merkezi olan Cube Incubation'dan mezun olan ilk şirkettir. 2014 yılı Mayıs ayında Cube Incubation'da faaliyetlerine başlayan şirket, ardından 2014 yılı sonunda Teknopark İstanbul'daki ofisine geçmiş, 2018 yılında ise Ankara'da ikinci ofisini açmıştır.

Tasarım ve Doğrulama Hizmetleri:

- Çip Tasarım Hizmetleri
- Gömülü Yazılım Tasarım Hizmetleri
- Elektronik Kart Tasarım Hizmetleri
- Elektronik Ekipman Tasarım Hizmetleri
- Fonksiyonel Emniyet Danışmanlık Hizmetleri

Ürün Grupları:

- Tasarım IP Çekirdekleri
- Elektronik Kartlar
- Gömülü Sistemler
- Doğrulama IP Çekirdekleri
- Statik RTL Doğrulama

Sektörel Eğitimler:

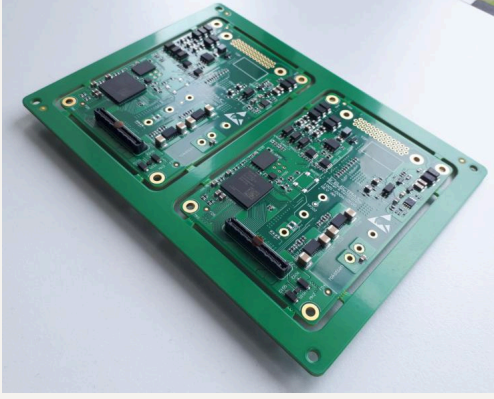
- AMD Xilinx
- VHDL
- SystemVerilog
- UVM

İletişim Bilgileri

Adres	TEKNOPARK İSTANBUL Sanayi Mah. Teknopark Bulvarı No:1/9A 203 34906 Pendik / İstanbul - Türkiye
Telefon	902169120167 / 905324320663
E-posta	info@electraic.com
Web	https://www.electraic.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Danışmanlık ve Mühendislik Hizmetleri, Switch-Modem-Router-Gateway-Server

Ürün Portföyü

ELECTRA IC ARGE A.Ş.

6 ürün
1/1 ürün sayısı

MIL-STD-1553 IP CORE



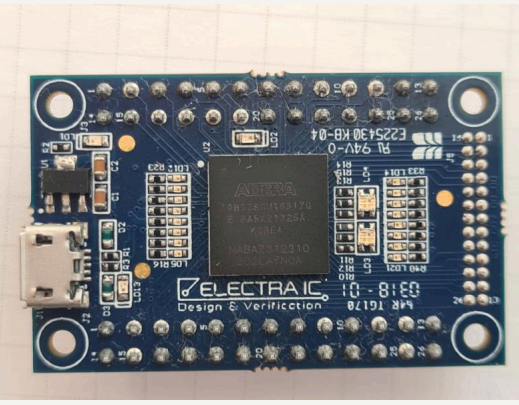
ARINC429 IP CORE



ARINC664 SWITCH IP CORE



MIL-STD-1553 BOARD



Flexy FPGA



3U VPX Open Frame Development Chassis

BİLİŞİM BİLİŞİM VE YAZILIM SİSTEMLERİ SAN. VE TİC. A.Ş.

bilisim

1985 yılında Prof. Dr. Aydın Köksal tarafından kurulan Bilisim AŞ, kurucusunun tanımlamış olduğu "Bilisim teknik bilimini ulusal bir kalkınma aracı olarak kullanacağız" vizyonu ile Türkiye yazılım sektörüne yön veren öncü bir firmadır. Kuruluşundan bugüne kadar sadece yazılım odaklı Ar-Ge faaliyetleri yürüten Bilisim AŞ; BilisimHR - İnsan Kaynakları Yönetim Sistemi, BilisimERP - Kurumsal Kaynak Planlama Sistemi, BilisimBI - İş Zekası Yazılımı gibi büyük ölçekli yazılım çözümleriyle Türkiye'nin teknolojik dönüşümüne önemli bir ivme kazandırmaya devam etmektedir.

Bilisim A.Ş. Çözümleri:

bilisimHR - İnsan Kaynakları Yönetim Sistemi, insan kaynakları süreçlerini stratejik olarak değerlendiren kurumsal firmaların ve KOBİ'lerin tercih ettiği Türkiye'nin önde gelen insan kaynakları yazılım çözümüdür. Self-Servis ve mobil uygulamaları ile tüm ölçekteki işletmelere uçtan uca değer katan BilisimHR, bütünsel BilisimBI - İş Zekası ürünü ile kritik yönetsel analizler de sunmaktadır.

bilisimERP - Kurumsal Kaynak Planlama Sistemi, özellikle endüstriyel üretim sektöründeki kurumların bütün iş süreçlerini ve kaynaklarını etkin bir biçimde yönetmeyi amaçlayan kalite odaklı, web tabanlı yazılım ürünüdür. Döküm, dövme, metal işleme, havacılık-savunma, imalat, plastik enjeksiyon gibi sektörlerde dikey çözümler sunmaktadır. Sistemin mobil ortamda çalışan uygulamaları da, üretim gerçekleştiren bilgilerin izlenmesini yenilikçi bir çizgide başarıyla desteklemektedir. BilisimBI - İş Zekası ürünü ile birlikte üretim firmalarının ihtiyaç duyduğu tüm analizler kolaylıkla oluşturulabilmektedir.

bilisimBI - Yeni Nesil Bilisim İş Zekası Sistemi, kolay kullanılır, zengin görsel raporlama ve çözümlene yeteneklerine sahip, farklı yapısal ve yarı yapısal veri kaynaklarını birleştirebilen, gereksinim değişikliklerine hızla uyum sağlayabilen yenilikçi bir iş zekası ürünüdür.

İletişim Bilgileri

Adres	Üniversiteler Mah. Beytepe Lodumlu Köy Yolu Cad. Bilkent Cyberpark Tepe Binası Kat:4 No:5 Bilkent 06800 Çankaya/ANKARA
Telefon	903122661144
E-posta	bilisim@bilisim.com.tr
Web	https://bilisim.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Danışmanlık ve Mühendislik Hizmetleri

Ürün Portföyü

BİLİŞİM BİLİŞİM VE YAZILIM SİSTEMLERİ SAN. VE TİC. A.Ş.

3 ürün
1/1 ürün sayısı

bilisimHR

BİLİŞİMHR | İnsan Kaynakları Yönetim Sistemi

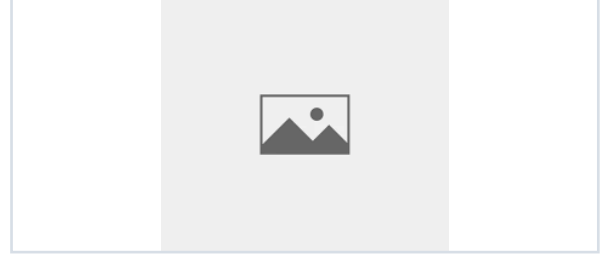
bilisimERP

BİLİŞİMERP | Kurumsal Kaynak Planlama Sistemi

bilisimBI

BİLİŞİMBI | İş Zekası Sistemi

DT İLETİŞİM HİZMETLERİ A.Ş.



Ürün Portföyü

DT İLETİŞİM HİZMETLERİ A.Ş.

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

DT İLETİŞİM HİZMETLERİ A.Ş.

NOYA İLETİŞİM TEKNOLOJİLERİ VE İNŞAAT LTD. ŞTİ.



İletişim Bilgileri

Adres	Oruç Reis Mah. Tekstilkent Ticaret Merkezi B9 Blok No 48 Esenler, İstanbul, Turkey
Telefon	902122552020 / 905423872014
E-posta	info@ny.com.tr / yigiti@ny.com.tr
Web	https://www.ny.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Optimizasyon Yazılımları, Danışmanlık ve Mühendislik Hizmetleri, Baz İstasyonu Elektronik-Network Ekipmanları, Test Cihazları ve Test Hizmeti, Baz İstasyonu Saha Tasarım ve Kurulum İşleri, Enerji/Sinyal/Data Kabloları, Network Sistem Yazılımları

Ürün Portföyü

NOYA İLETİŞİM TEKNOLOJİLERİ VE İNŞAAT LTD. ŞTİ.

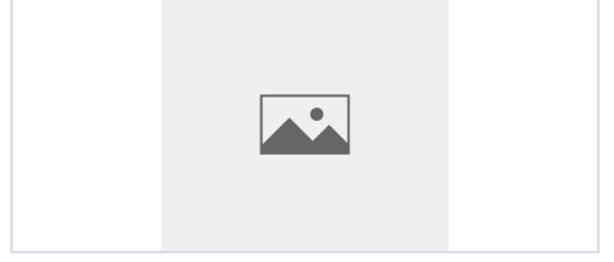
0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

NOYA İLETİŞİM TEKNOLOJİLERİ
VE İNŞAAT LTD. ŞTİ.

ACS HABERLEŞME TEKNOLOJİLERİ A.Ő.



Ürün Portföyü

ACS HABERLEŞME TEKNOLOJİLERİ A.Ş.

0 ürün

1/1 ürün sayfası

Ürün Listesi

ACS HABERLEŞME
TEKNOLOJİLERİ A.Ş.

BTS Kurumsal Bilişim Tekolojileri A.Ş.

BTS LABS

2011 yılında kurulan BTS Group, 2018 yılı itibarıyla yapay zeka, veri bilimi ve haberleşme alanlarına odaklanan yenilikçi bir teknoloji şirketi olarak faaliyet göstermektedir. Bugün geldiği konumda, yerli bir teknoloji üreticisi olarak bilişim sektörünün küresel arenasında Türkiye'yi temsil etmektedir. BTS Group, alanında birçok ilke imza atan BTS LABS Ar-Ge merkezi ile birlikte, IBM, Broadcom/Vmware, Huawei ve Nokia gibi dünya çapındaki yüksek teknoloji şirketleriyle rekabet edebilen ilk Türk teknoloji şirketi olma özelliğini taşımaktadır.

2021 yılında, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı'nın 5746 Sayılı Kanun kapsamında onayını alarak Ar-Ge Merkezi olarak konumlanan BTS LABS, yapay zeka tabanlı programlanabilir altyapılar konusunda ürün geliştiren ve bu alanda öncü bir konumda bulunan BTS Group alt birimidir. Özellikle yapay zeka tabanlı otomasyon ve orkestrasyon çözümleri ile sanallaştırma alanlarında üst düzey bilgi birikimine sahip olan BTS LABS, toplamda 15 ayrı Ar-Ge projesi tamamlamış ve bu çalışmalar sonucunda BTS Sybelle Sanallaştırma Platformu ve BTS Olympos Otomasyon Platformu ürünlerini 2023'ün son çeyreği itibarıyla pazara sunmuştur. 2023 yılında BTS Otonom Ağlar ve Veri İnovasyon Laboratuvarı ile TÜBİTAK 1515 Öncül AR-GE Laboratuvarları Destekleme Programı'na kabul alan BTS Group, bu program kapsamında desteklenen 9 firmadan biri olmuştur. Bu laboratuvarında, yeni nesil dijital ikiz, semantik hesaplama ve haberleşme, gelişmiş dağıtık yazılım mimarisi, veri bilimi ve yapay zeka gibi alanlarda öncü çalışmalar yürütülmektedir.

İletişim Bilgileri

Adres	Barbaros Mahallesi Mor Sümbül Sokak Varyap Meridian Business Ofis I Blok No:1 Kat:12 Daire:159 Ataşehir/İSTANBUL
Telefon	902165044077
E-posta	info@btsgrp.com
Web	https://www.btslabs.ai
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Network Sistem Yazılımları, Optimizasyon Yazılımları, Danışmanlık ve Mühendislik Hizmetleri

Ürün Portföyü

BTS Kurumsal Bilişim Teknolojileri A.Ş.

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

BTS Kurumsal Bilişim Teknolojileri
A.Ş.

ENOVAS Savunma Teknolojileri A.Ş.



İletişim Bilgileri

Adres	Üniversiteler Mahallesi İhsan Doğramacı Bulvarı ODTÜ Teknokent Galyum Blok No:27/107 06800 Çankaya / Ankara
Telefon	903122101152 / 905325955262
E-posta	cagan.irmak@enovas.com.tr
Web	https://enovas.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

ENOVAS Savunma Teknolojileri A.Ş.

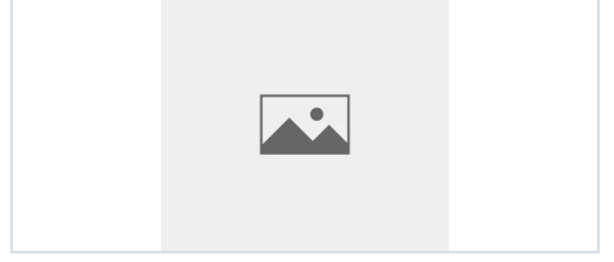
0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

ENOVAS Savunma Teknolojileri
A.Ş.

Teknopar Endüstriyel Otomasyon San. ve Tic. A.Ş.



Ürün Portföyü

Teknopar Endüstriyel Otomasyon San. ve Tic. A.Ş.

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

Teknopar Endüstriyel Otomasyon
San. ve Tic. A.Ş.

OTTOMOTIVE MÜHENDİSLİK VE TASARIM A.Ş.



2021 yılında kurulan OTTOMOTIVE Mühendislik ve Tasarım A.Ş., Net Zero hedefleri doğrultusunda sürdürülebilir ve yüksek verimli enerji depolama sistemleri geliştiren bir teknoloji şirkettir. Otomotiv, enerji, telekomünikasyon ve denizcilik sektörlerine özel lityum-iyon batarya teknolojileri sunarak karbon emisyonlarını azaltmayı ve enerji verimliliğini artırmayı hedeflemektedir. 4.000 m²'lik tesisimizde yer alan 900 m² modern ofis ve 1.600 m² kapalı üretim alanında, tam ve yarı otomatik robot destekli hatlarımızla yüksek kalite ve verimlilikte batarya modül ve paket üretimi gerçekleştiriyoruz. Esnek ve modüler üretim anlayışımız, farklı sektörler için özel ölçeklenebilir çözümleri hızlıca sunmamıza olanak tanımaktadır. ERP ve MES entegrasyonuna sahip akıllı üretim sistemlerimiz sayesinde süreç verimliliğini artırıyor, operasyonları optimize ediyoruz. Ar-Ge odaklı yaklaşımımız ve sürdürülebilirlik ilkelerimiz doğrultusunda, çevresel ve teknolojik dönüşüme yön veren enerji çözümleri geliştiriyoruz.

İletişim Bilgileri

Telefon	9002625034395 / 905379595153
E-posta	kurumsal@ottomotive.tech
Web	https://ottomotive.tech
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

OTTOMOTIVE MÜHENDİSLİK VE TASARIM A.Ş.

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

OTTOMOTIVE MÜHENDİSLİK
VE TASARIM A.Ş.

MAVVO BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ A.Ş.



Mavvo Dijital Dönüşüm Atölyesi olarak, işletmelerin dijitalleşme yolculuğunda güçlü ve sürdürülebilir adımlar atmalarını sağlamak için buradayız. ERP sistemleri başta olmak üzere dijital dönüşüm ihtiyaçlarını yalın düşünce yapısı ve özgün metodolojilerimizle ele alıyor; projelerimizi yalnızca tamamlamakla kalmıyor, fark yaratacak şekilde hayata geçiriyoruz. Geliştirdiğimiz sistematik ve tekrarlanabilir metotlar sayesinde, yazılım entegrasyon süreçlerinde %100 başarı oranına ulaşarak, müşterilerimizin zaman ve kaynak verimliliğini maksimum düzeye çıkarıyoruz. Her projeye, ilk günkü heyecan ve titizlikle yaklaşıyor, müşteri memnuniyetini sadece bir hedef değil, bir öncelik olarak görüyoruz. Misyonumuz, dijital dönüşüm yolculuğunda güvenilir, çözüm odaklı ve yenilikçi bir iş ortağı olmak. Mavvo olarak, teknoloji ile insanı buluşturan köprü görevimizi her geçen gün daha da sağlamlaştırıyoruz.

İletişim Bilgileri

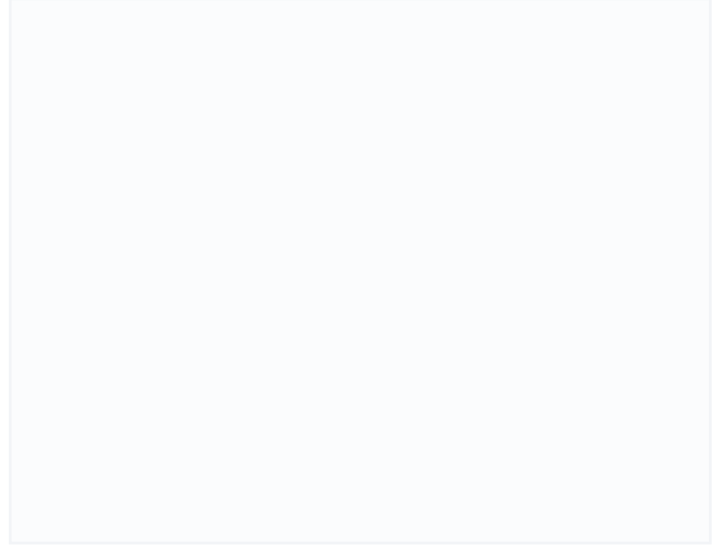
Adres	Ostim OSB / Ankara 100. Yıl Bulvarı, Ostim Prestij Plaza, No: 55 A Blok D:26, 06374 Ostim OSB / Ankara
Telefon	905321727363 / 905333488201
E-posta	onuryilmaz@mavvo.com.tr
Web	https://mavvo.com.tr
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	Optimizasyon Yazılımları, Müşteri Hizmetleri Yazılımları, Danışmanlık ve Mühendislik Hizmetleri, Network Sistem Yazılımları

Ürün Portföyü

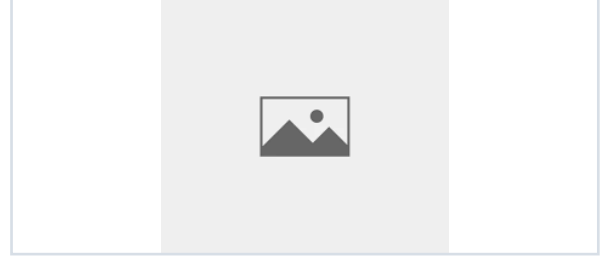
MAVVO BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ A.Ş.

1 ürün

1/1 ürün sayısı



A2 TEKNOLOJİ LTD. ŞTİ.



Ürün Portföyü

A2 TEKNOLOJİ LTD. ŞTİ.

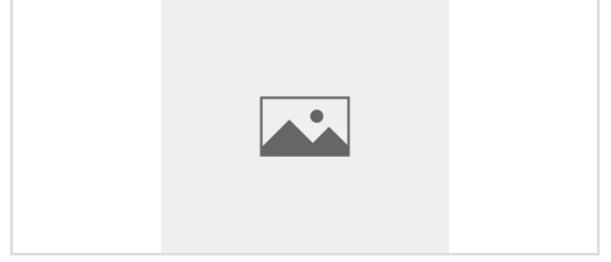
0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

A2 TEKNOLOJİ LTD. ŞTİ.

PERGO UZAY TEKNOLOJİLERİ SAN. TİC. A.Ş.



Ürün Portföyü

PERGO UZAY TEKNOLOJİLERİ SAN. TİC. A.Ş.

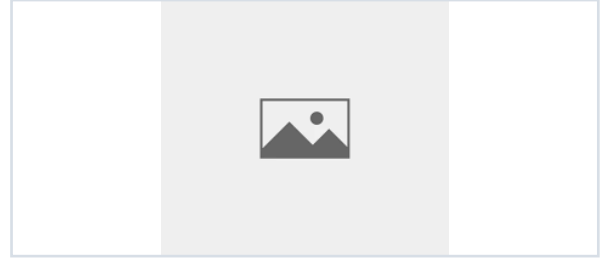
0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

PERGO UZAY TEKNOLOJİLERİ
SAN. TİC. A.Ş.

DATAKOM



Ürün Portföyü

DATAKOM

0 ürün
1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

DATAKOM

E ID TEKNOLOJİ HİZMETLERİ A.Ş



İletişim Bilgileri

Adres	İvedik OSB Mh. Teknoloji San. Sit. 1402Sk. NO:3 Yenimahalle/ANKARA
Telefon	903123850358
E-posta	info@e-idtech.com
Web	https://www.e-idtech.com
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

E ID TEKNOLOJİ HİZMETLERİ A.Ş

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

E ID TEKNOLOJİ HİZMETLERİ
A.Ş

NU TEKNOLOJİ HİZMETLERİ A.Ş.



Ürün Portföyü

NU TEKNOLOJİ HİZMETLERİ A.Ş.

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

NU TEKNOLOJİ HİZMETLERİ A.Ş.

BEPLAY OYUN VE EĞLENCE TEKNOLOJİLERİ A.Ş.



Ürün Portföyü

BEPLAY OYUN VE EĞLENCE TEKNOLOJİLERİ A.Ş.

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

BEPLAY OYUN VE EĞLENCE
TEKNOLOJİLERİ A.Ş.

BESENS ELEKTRONİK AKILLI SİSTEMLER A.Ş.



BESENS ELEKTRONİK AKILLI SİSTEMLER A.Ş.

Ürün Portföyü

BESENS ELEKTRONİK AKILLI SİSTEMLER A.Ş.

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

BESENS ELEKTRONİK AKILLI
SİSTEMLER A.Ş.

BİB YAZILIM SAVUNMA İNŞAAT ENERJİ EĞİTİM REKLAM TURİZM SANAYİ VE TİCARET A.Ş.



BİB YAZILIM SAVUNMA İNŞAAT ENERJİ EĞİTİM REKLAM TURİZM SANAYİ VE TİCARET A.Ş.

Ürün Portföyü

BİB YAZILIM SAVUNMA İNŞAAT ENERJİ EĞİTİM REKLAM TURİZM SANAYİ VE TİCARET A.Ş.

0 ürün
1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

BİB YAZILIM SAVUNMA İNŞAAT
ENERJİ EĞİTİM REKLAM
TURİZM SANAYİ VE TİCARET
A.Ş.

C Tech Bilişim Teknolojileri San. ve Tic. A.Ş.

C2TECH

TÜRK HAVACILIK
UZAY SANAYİİ İŞTİRAKİDİR
SUBSIDIARY



2005 yılında kurulan C Tech Bilişim Teknolojileri San. Ve Tic. A.Ş, Savunma ve Güvenlik, Havacılık ve Uzay, Telekom ve Yayıncılık alanlarında Haberleşme, Siber Güvenlik ve Modelleme-Simülasyon teknolojilerinde faaliyet göstermektedir. Bilgi ve iletişim teknolojilerindeki bilgi birikimi ve deneyimli insan kaynağı ile, ulusal ve uluslararası pazarlar için yenilikçi ürün ve çözümler geliştirme misyonunu yerine getiren CTech; sistem mühendisliği, elektronik donanım tasarımı, sayısal tasarım, haberleşme sistem tasarımı, RF tasarım, gömülü ve PC tabanlı yazılım tasarım ve bu bileşenlerden oluşan sistem geliştirme, entegrasyon ve üretim kabiliyetlerine sahiptir. CTech, kamu, özel sektör ve yurtdışındaki muhtelif paydaşlarına ürün ve çözümler sunmakta ve projelerin yükleniciliğini yapmaktadır.

Firmamızın merkez ofisi İstanbul Kurtköy'deki Teknopark İstanbul Kampüsü'nde yer almakta olup Ankara Bilkent'teki Cyberpark Kampüsünde de ofisimiz bulunmaktadır. Paydaşlarına katma değerli ürün ve çözümler sunma vizyonu olan CTech'in yazılım geliştirme ile elektronik tasarım ve üretimine uygun bir ARGE ve üretim altyapısı bulunmaktadır.

ISO-9001:2015 belgesi ile Milli ve NATO Gizli Tesis Güvenlik Belgelerine sahiptir. CTech gerçekleştirdiği çalışmalarda CMMI Seviye-3 kalite IEEE-12207 ve MIL-STD-973 gibi uluslararası kabul görmüş standart ve yaklaşımları esas almaktadır. Bununla beraber Üretim Müsaade Belgesi ve AS9100 Belgesi için alt yapı çalışmaları ise devam etmektedir.

Yaptığı çalışmalar itibarıyla ulusal ve uluslararası birçok iş ortağı bulunan firmamız 2012 yılı itibarıyla TÜBİTAK tarafından Avrupa Birliği Eureka Programı kapsamında en çok Ar Ge projesine katılan ikinci Türk şirketi olarak ilan edilmiştir. CTech 2018 Ocak ayından itibaren Türk Havacılık ve Uzay Sanayii A.Ş. iştirakidir.

İletişim Bilgileri

Adres	Teknopark İstanbul, TGB, Sanayi Mah. Teknopark Bulvarı, No:1, Blok:1 Kat:2 Kurtköy-Pendik 34912, İSTANBUL
Telefon	+90 216 290 52 86 / +90 216 290 52 88
E-posta	infoctech@ctech.com.tr
Web	www.ctech.com.tr/
Sektörler	-
Faaliyet Alanları	-

Ürün Portföyü

C Tech Bilişim Teknolojileri San. ve Tic. A.Ş.

0 ürün
1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

C Tech Bilişim Teknolojileri San. ve
Tic. A.Ş.

ÇEKİNO BİLGİ TEKNOLOJİLERİ A.Ş.



ÇEKİNO BİLGİ TEKNOLOJİLERİ A.Ş.

Ürün Portföyü

ÇEKİNO BİLGİ TEKNOLOJİLERİ A.Ş.

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

ÇEKİNO BİLGİ TEKNOLOJİLERİ
A.Ş.

ENFO BİLİŞİM A.Ş.

ENFO BİLİŞİM A.Ş.



Ürün Portföyü

ENFO BİLİŞİM A.Ş.

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

ENFO BİLİŞİM A.Ş.

GTENT GLOBAL TELEKOM VE ENTEĞRE TEKNOLOJİLER A.Ş.



GTENT GLOBAL TELEKOM VE ENTEĞRE TEKNOLOJİLER A.Ş.

Ürün Portföyü

GTENT GLOBAL TELEKOM VE ENTEGRE TEKNOLOJİLER A.Ş.

0 ürün
1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

GTENT GLOBAL TELEKOM VE
ENTEGRİ TEKNOLOJİLER A.Ş.

LOGO SİBER GÜVENLİK VE AĞ TEKN. A.Ş.



LOGO SİBER GÜVENLİK VE AĞ TEKN. A.Ş.

Ürün Portföyü

LOGO SİBER GÜVENLİK VE AĞ TEKN. A.Ş.

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

LOGO SİBER GÜVENLİK VE AĞ
TEKN. A.Ş.

MOBİLTRUST BİLİŞİM SAN. VE TİC. A.Ş.



MOBİLTRUST BİLİŞİM SAN. VE TİC. A.Ş.

Ürün Portföyü

MOBİLTRUST BİLİŞİM SAN. VE TİC. A.Ş.

0 ürün
1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

MOBİLTRUST BİLİŞİM SAN. VE
TİC. A.Ş.

MSC ENDÜSTİYEL SOĞUTMA SİSTEMLERİ ÜRETİM VE PAZARLAMA LTD. ŞTİ.



MSC ENDÜSTİYEL SOĞUTMA SİSTEMLERİ ÜRETİM VE PAZARLAMA LTD. ŞTİ.

Ürün Portföyü

MSC ENDÜSTİYEL SOĞUTMA SİSTEMLERİ ÜRETİM VE PAZARLAMA LTD. ŞTİ.

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

MSC ENDÜSTİYEL SOĞUTMA
SİSTEMLERİ ÜRETİM VE
PAZARLAMA LTD. ŞTİ.

OPTICOMS BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ LİMİTED ŞİRKETİ



OPTICOMS BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ LİMİTED ŞİRKETİ

Ürün Portföyü

OPTICOMS BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ LİMİTED ŞİRKETİ

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

OPTICOMS BİLİŞİM
TEKNOLOJİLERİ LİMİTED
ŞİRKETİ

OSTİM Eğitim, Araştırma, Geliştirme, Kalkınma ve Dayanışma Vakfı



OSTİM Eğitim, Araştırma, Geliştirme, Kalkınma ve Dayanışma Vakfı

Ürün Portföyü

OSTİM Eğitim, Araştırma, Geliştirme, Kalkınma ve Dayanışma Vakfı

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

OSTİM Eğitim, Araştırma,
Geliştirme, Kalkınma ve
Dayanışma Vakfı

PIWORKS TR BİLİŞİM HİZMETLERİ SAN. VE TİC. A.Ş.



PIWORKS TR BİLİŞİM HİZMETLERİ SAN. VE TİC. A.Ş.

Ürün Portföyü

PIWORKS TR BİLİŞİM HİZMETLERİ SAN. VE TİC. A.Ş.

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

PIWORKS TR BİLİŞİM
HİZMETLERİ SAN. VE TİC. A.Ş.

PASİFİK NORFOLK KLİMA ÜRETİM LTD. ŞTİ

PASİFİK NORFOLK KLİMA ÜRETİM LTD. ŞTİ



Ürün Portföyü

PASİFİK NORFOLK KLİMA ÜRETİM LTD. ŞTİ

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

PASİFİK NORFOLK KLİMA
ÜRETİM LTD. ŞTİ

SAHA BİLGİ TEKNOLOJİLERİ EĞİTİM DANIŞMANLIK SAN. TİC. A.Ş.



SAHA BİLGİ TEKNOLOJİLERİ EĞİTİM DANIŞMANLIK SAN. TİC. A.Ş.

Ürün Portföyü

SAHA BİLGİ TEKNOLOJİLERİ EĞİTİM DANIŞMANLIK SAN. TİC. A.Ş.

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

SAHA BİLGİ TEKNOLOJİLERİ
EĞİTİM DANIŞMANLIK SAN. TİC.
A.Ş.

SİNYALİM HABERLEŞME SİSTEMLERİ LTD. ŞTİ.



SİNYALİM HABERLEŞME SİSTEMLERİ LTD. ŞTİ.

Ürün Portföyü

SİNYALİM HABERLEŞME SİSTEMLERİ LTD. ŞTİ.

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

SİNYALİM HABERLEŞME
SİSTEMLERİ LTD. ŞTİ.

SVD Sistem Elektrik Elektronik ve Mak. San. Tic. Ltd. Şti



SVD Sistem Elektrik Elektronik ve Mak. San. Tic. Ltd. Şti

Ürün Portföyü

SVD Sistem Elektrik Elektronik ve Mak. San. Tic. Ltd. Şti

0 ürün
1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

SVD Sistem Elektrik Elektronik ve
Mak. San. Tic. Ltd. Şti

Wipelot TEKNOLOJİ SAN. A.Ş.



Wipelot TEKNOLOJİ SAN. A.Ş.

Ürün Portföyü

Wipelot TEKNOLOJİ SAN. A.Ş.

0 ürün

1/1 ürün sayısı

Ürün Listesi

Wipelot TEKNOLOJİ SAN. A.Ş.