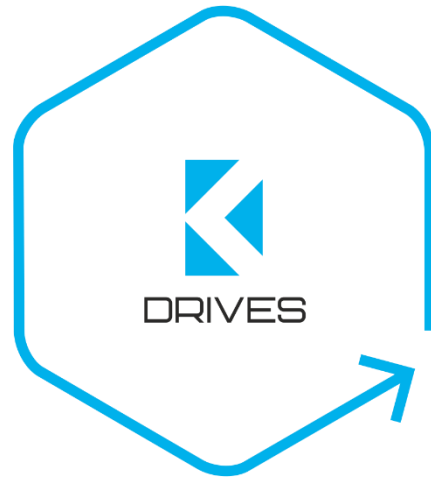




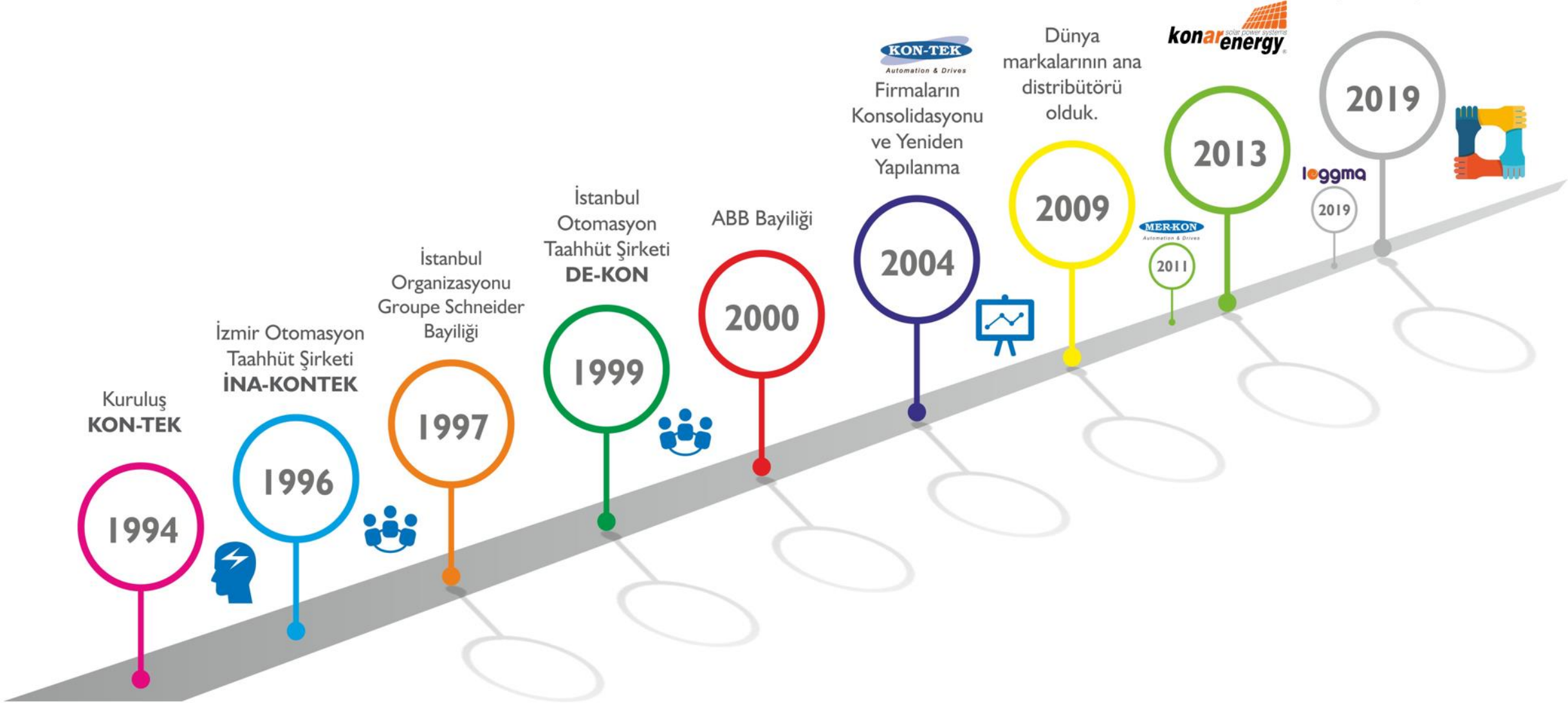
KONTEK



TARİHÇEMİZ



Çatısı Altında
Büyük Birleşme



2004

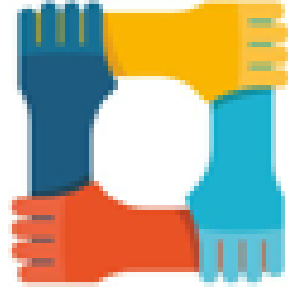
Firmaların Konsolidasyonu ile Yeniden Yapılanma

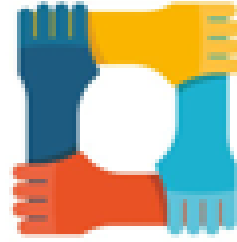
INA-KONTEK

DEKON

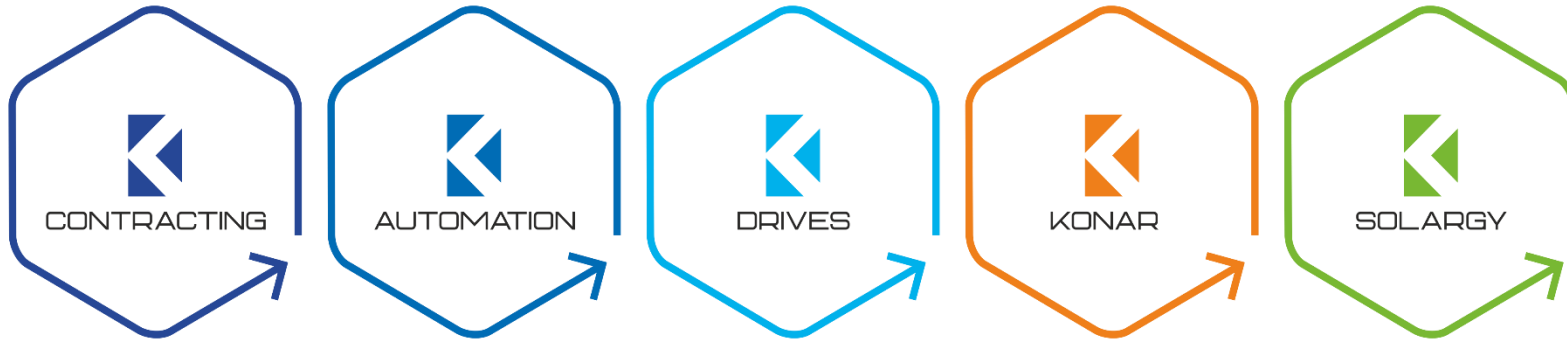
KONTEK-İzmir

KONTEK-İstanbul





Enerji ve ötesi...



VİZYONUMUZ

Yenilenebilir enerji sektöründe ve endüstrinin her alanında **enerji üretim ve tasarruf çözümlerini**, dijital otomasyon ve görüntüleme-raporlama teknolojileri ile birlikte elektrik mühendisliği taahhüt tecrübe ve kabiliyetleri ile birleştirerek yatırımcılara

ESCO (Enerji Servisleri Sağlayan Firma) hizmetleri sunmak



MİSYONUMUZ

Doğal çevrenin **ekolojik denge** ve kaynaklarını koruyan, bulunduğu **sosyal çevrenin** ve ilişkide bulunduğu tüm kesimlerin **gelişimine** katkıda bulunan, çalışanlarının memnuniyetini ön plana çıkaran yönetim politikalarıyla ve **modern teknolojiyle** hizmet vererek ülke ekonomisine katkıda bulunan bir firma olmak.



HEDEFİMİZ

Endüstride önce tüketimi azaltmak, sonra kalan ihtiyacı yenilenebilir enerji ile karşılamak!



Birleřiyoruz;

Enerji Tasarrufu, **yenilenebilir enerji** projelerini
dijitalizasyon ile zenginleştirerek; **2020**'de dünyaya aılıyoruz!



BÖLÜMLERİMİZ

 CONTRACTING

 AUTOMATION

 DRIVES

 KONAR

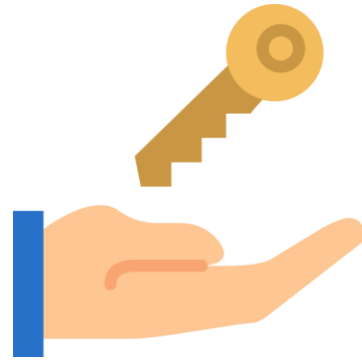
 SOLARGY





CONTRACTING

Yurt içi ve yurt dışında, elektrik ve otomasyon **taahhüt** projelerinde, ön proje etüt aşamasından başlayarak 25 yıllık Mühendislik tecrübesi ile Uluslararası Standartlara uygun **mühendislik tasarımı, tedarigi ve kurulum** kabiliyetlerini **(EPC)** üstlendiği projelerde sürdürülebilir enerji tasarrufu çözümlerini yatırımcılarına anahtar teslimi kapsamlarla sunmayı hedefler.



ÇÖZÜM SEKTÖRLERİMİZ:

Su-Atık su



Yiyecek içecek



Maden



Enerji



Demir çelik



Cam/Çimento





Osmangazi Köprüsünün Ayaklarının Batırılması



Gürcistan Zugdidi Su-Aritma



CONTRACTING

Orta Doğu'da;

- Ukrayna
- Gürcistan
- Bahreyn
- Kuveyt



Arıtma Tesisleri Projeleri

Endüstriyel tesislerde mühendislik kabiliyetlerimiz ve tecrübemiz doğrultusunda;
Proses sisteminin izlenmesi ve kontrolüne ait:

- Network haberleşme **donanım** ve **yazılım** altyapısını kurmak.
- **PLC, HMI, Scada** programlarının yazılması.
- **Enerji verimliliği** projelerini geliştirip saha uygulamalarını yapmak.
- **Hibrit** enerji sistemlerinin izlenmesi ve kontrolü ile ilgili yazılım ve donanım gerçekleştirmek.



Hizmet Kapsamı



Otomasyon panolarının dizaynı ve imalatı



Bilgi işlem otomasyonları ile yazılım entegrasyonu



Mühendislik hizmetleri



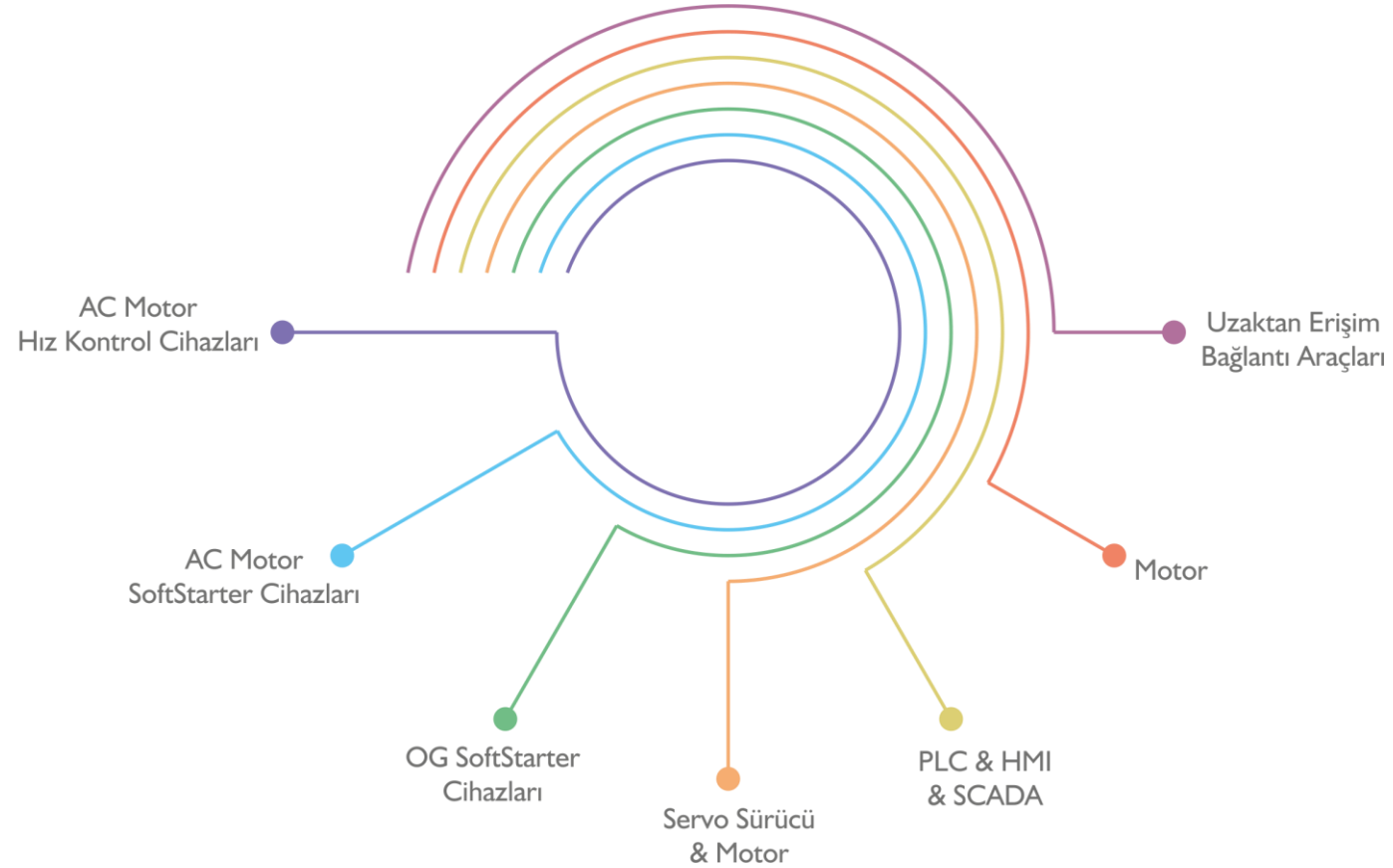
Otomasyon panolarının dizaynı ve imalatı



Saha testleri ve devreye alma



Enerji Tasarrufu projelerinde AC Drive Motorlar!



Güncel PV solar, depolama ve şebeke otomasyon teknolojileri ile;





Limak Enerji Apa Projesi



ABB Carport Uygulaması

TOP BRAND PV TURKEY 2020



Uluslararası alanda tanınan araştırma enstitüsü Alman EUPD Research, «**Top Brand PV Turkey EPC**» kategorisinde KONTEK'in Solar birimi olan KONAR'ı seçmiştir.



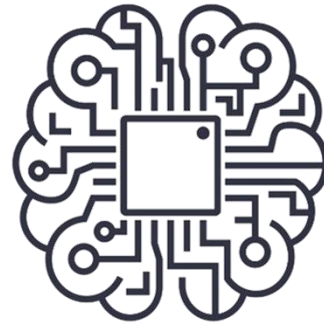


Üstün otomasyon bilgisi ile Güneş Enerjisi Santrallerindeki hataları analiz eder, raporlar ve ekibi ile tüm O&M hizmetleri sunar





Yapay Zeka Tabanlı Güneş Enerjisi Santrali
Performans Analiz Platformu
ile Dijitalizasyon!



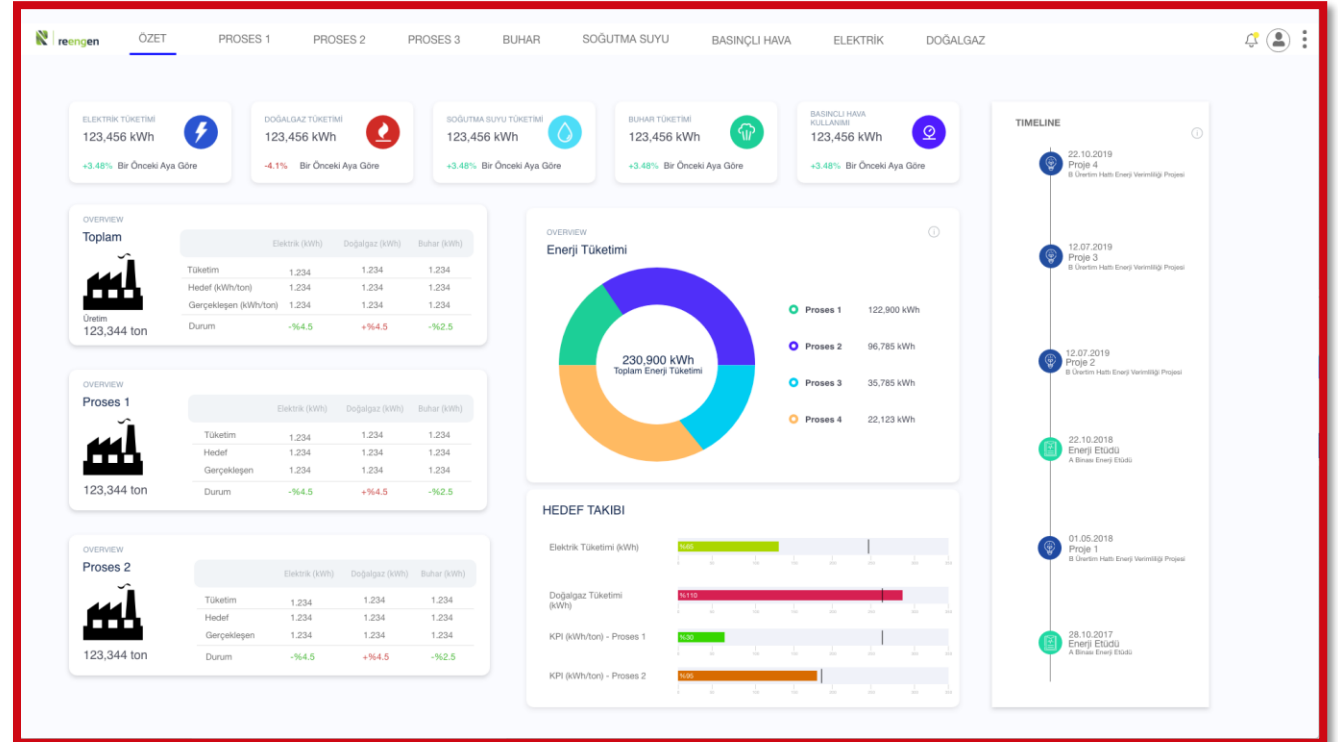
Solarify Platformunda;

Kontek'in geliştireceđi Hibrit scada,
mikroşebeke donanım ve yazılım
çözümleri ile endüstrinin her alanında!



Enerify ile daha fazla dijitalizasyon ile Enerji ve ötesi!

Yapay zeka algoritmaları ile harmanlanmış enerji yönetimi sistemleri ile endüstriyel ve ticari tesislerde elektrik enerjisinin her anlamda tüketimini optimize eden, yatırımcıya tavsiyelerde bulunan bir dijital platformdur.





**SOLARSOLUTIONS
INTERNATIONAL**
PV • STORAGE • INNOVATIONS



**inter
solar**
connecting solar business



genera
FERIA INTERNACIONAL DE
ENERGIA Y MEDIO AMBIENTE



**SOLAR
UKRAINE**



**WORLD FUTURE
ENERGY SUMMIT**



SOLARIFY
loggma
ENERIFY
loggma



Bir **ESCO**'dur

(Enerji Hizmetleri Sağlayan Firma)



ESCO Nedir?



Teknik bilgi ve tecrübesini işletmeye taşıyarak, enerji verimliliği, işletme verimliliği, yenilenebilir enerji kullanımı veya enerji üretimi projeleri için **geniş kapsamlı çözümler** tasarlar.



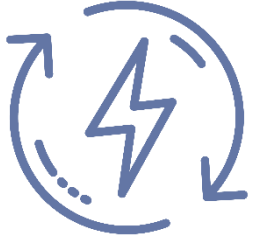
Uzun dönem proje risklerini hesap ederek, **performans anlaşması** ile müşterisinin yatırımını **finanse ederek** enerji kazançlarını garanti eder.



Anahtar teslimi proje sorumluluğu olarak, saha etüdü, detaylı dizayn, mühendislik, uygulama, devreye alma ve ölçüm değerlendirme hizmetlerini sağlar.

ESCO Çözümleri

ENERJİ VERİMLİLİĞİ HİZMETLERİ



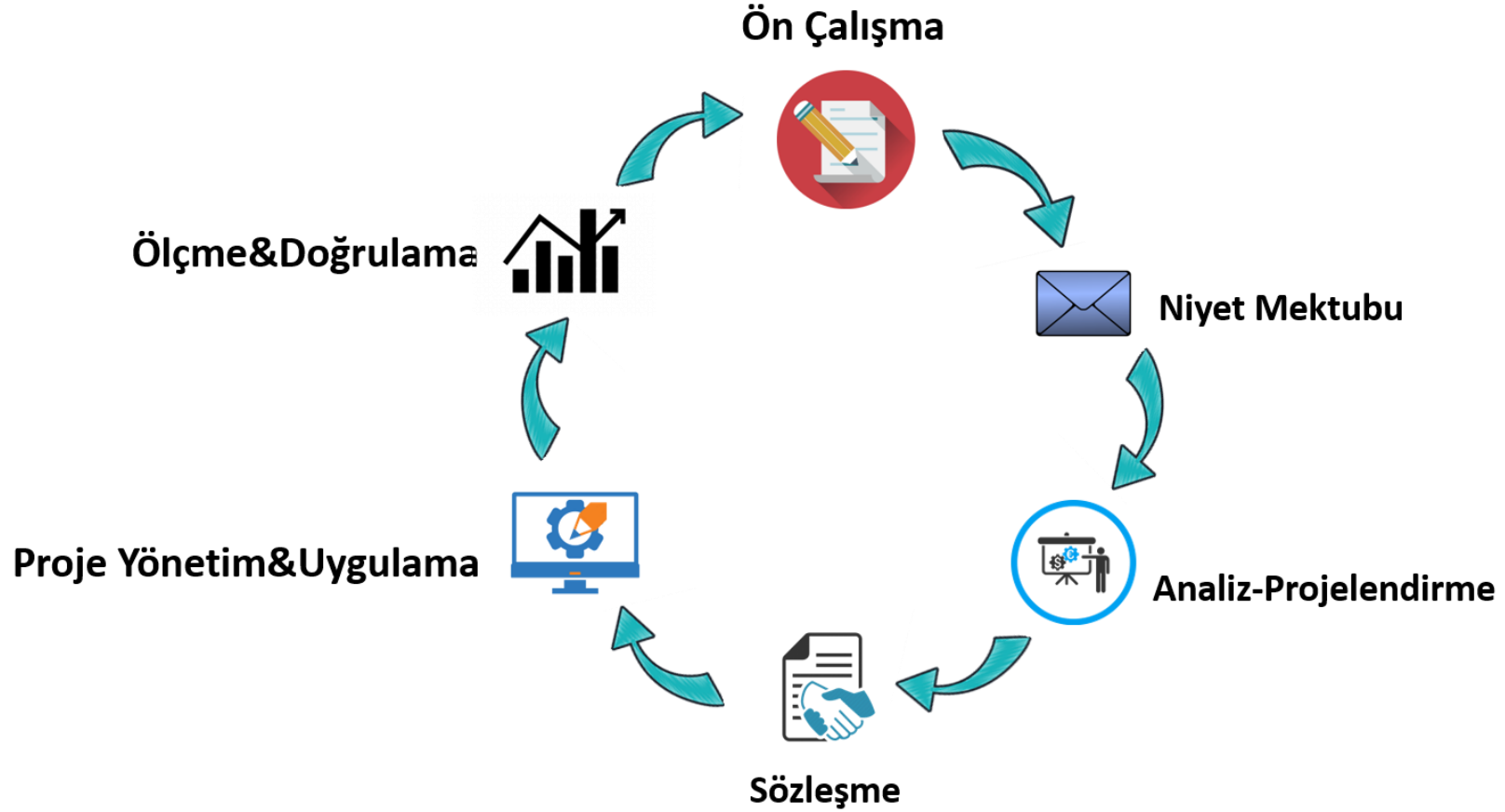
SİSTEM ÇÖZÜMLERİ



FİNANSMAN ÇÖZÜMLERİ



ESCO Süreçleri



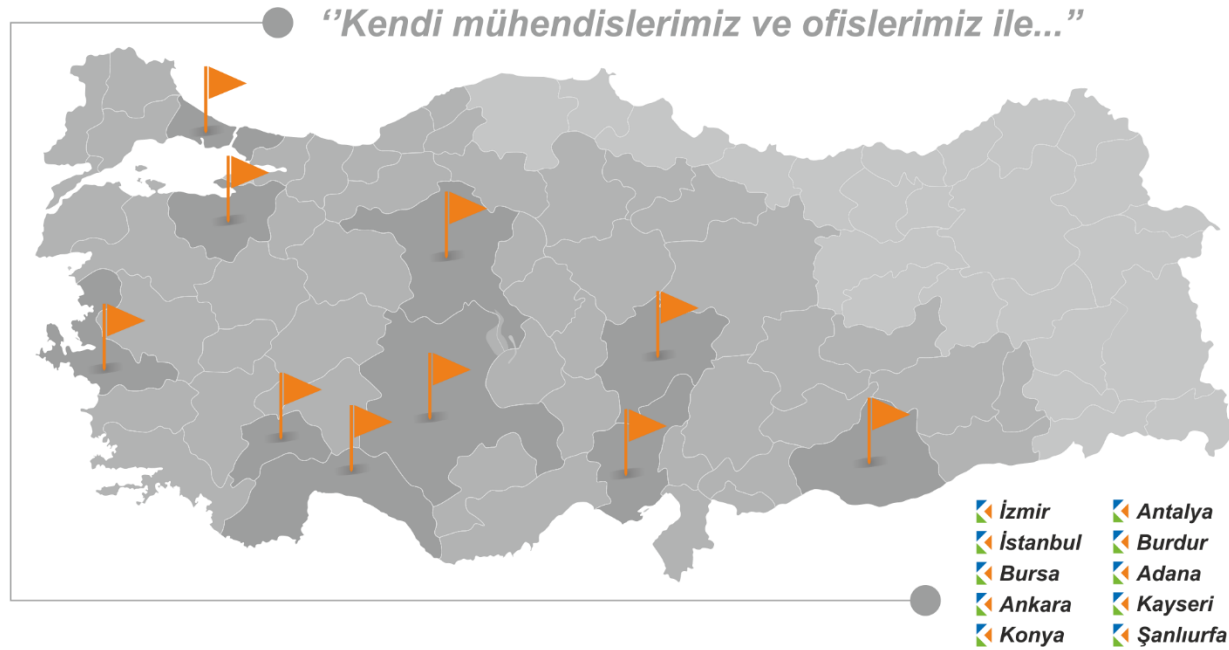
ESCO Faydaları



- Risk minimumda
- Sağlanacak tasarruf/kazanç garanti
- Mali kaynak ihtiyacı ortadan kalkar!
- İşletme performansı ve konfor şartları iyileşir, maliyetler azalır.

Verimlilik artırıcı, maliyet azaltıcı ve herkesin kazandığı proje uygulama yöntemidir.

Yurtiçi Projelerinde ;
Enerji Tasarrufu ve **GES** Projelerinde **Enerjinin** her alanında
Türkiye'nin her yerindeyiz!



Yurtdışı Projelerinde ;
Yeni iş modellerimiz ve platformlarımız ile daha fazla **dijitalizasyon!**

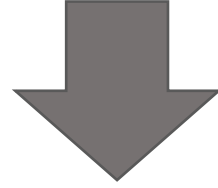
**İspanya ve
Hollanda
merkezli**





Solar Lease Modeli ile Avrupa'ya açılıyoruz!

Yatırımcılara açık bir iş modeli



Güneş Enerjisi Santrallerini biz kuralım, yönetelim kira sözleşmesi bitince size devredelim!



Solar Lease Nedir?



Teknik bir sorun ile karşılaşılmayacağını belgeleyen uzun vadeli bir performans sözleşmesi



Güneş Enerjisi santralının tüm aşamaları yönetilir. Kiracı sistem elektrik üretene kadar bir kira bedeli öder.

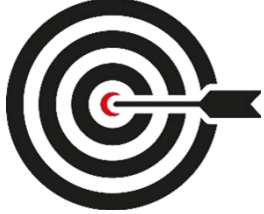


Bir yap- işlet-devret yöntemidir. Sözleşme bitiminde tesis işletmenin olur.

Solar Lease Faydaları



Kira bedeli ödeyerek sahip olabileceğiniz bir yatırım planlıyoruz!



Yatırımınız alanında profesyonelleşmiş firma tarafından yönetilirken, kendi işinize yoğunlaşın!



Yerel elektrik tarifesi ücretlendirilmesinden daha az kira bedeli ödeyerek, yatırım sahibi olun

Teşekkürler

