

“İlk Seferde Doğru Çözüm Sahip Olun”

En önemli alanlarda en iyi performansınızı sergileyin

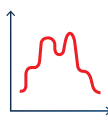
Araştırıyor, Geliştiriyor ve Üretiyoruz.
Yenilik, Kalıcılık ve Sürdürülebilirlik



EPC
YÜKLENİCİ



GÜÇ
ÜRETİMİ



GÜÇ
KALİTESİ



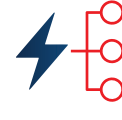
KORUMA
ÇÖZÜMLERİ



ENERJİ
YÖNETİMİ



ENERJİ
İZLEME



ENERJİ
OTOMASYONU



PROSES
OTOMASYONU



IoT
ÇÖZÜMLERİ



Hakkımızda

Teleteknik Kontrol ve Güç Sistemleri Sanayi Ticaret Limited Şirketi olarak, kuruluş tarihimiz olan 2002 senesinden günümüze 2022 senesi itibariyle 20 yılı dolduran sektörel tecrübemiz ile endüstrinin her alanında faaliyet gösteren firmaların enerji yönetimi, güç üretimi ve otomasyon sistemlerinin projelendirilmesi, devreye alınması, tedarik süreçlerinin yönetimi ve analizi konularında farklı seviyelerde çözüm üretiyoruz.

EPC ve EPCM yüklenici olarak ilerlediğimiz projelerde, proje yönetimi konusunda yazılım tabanlı çözümler ile planlama yapmakta olduğumuzdan sahada toplam ilerlemeyi günlük olarak takip etmekte ve süreçlerin birbirleri ile çakışmalarından kaynaklanabilecek teslimat gecikmelerinin önüne geçme konusunda kestirimci yaklaşım göstererek mümkün olan en az sapma ile taahhütlerimizi yerine getirme çabamızdayız.



Vizyonumuz

"Sizi daha iyi anlamak - size en iyi şekilde hizmet vermek".

Bu müşterilerimize onların özel gereksinimlerini daha iyi anlayarak ideal destek sunmak anlamına gelir.

- Müşterilerimizi dinlemeye, onların ihtiyaçlarını analiz etme ve onları en iyi çözümler ile desteklemeye olan bağlılığımızla onlarla yakınlaşmaya yoğunlaşacağız.
- Sürekli olarak besleyip geliştirdiğimiz sorumluluk almaya hazır yapımızı temel güçlü yanlarımızdan biri olarak görüyoruz.
- Bu sorumluluğu, müşterilerimize gerçek değer sunarak ürün, çözüm ve hizmetlerimizin kalitesini en iyi hale getirmek için kendimizi sürekli güncel tutuyoruz.

Değerlerimiz

- **Yalınlık:** Bizimle iş yapmak kolaydır ve her şeyi yalın hale getiririz.
- **Dürüstlük:** Açıklık, karşılıklı saygı ve güveni benimseriz.
- **Cesaret:** İşimizin güçlüleriyle başa çıkan girişimcileriz.
- **İlham:** Yeniliği teşvik eder, yaratıcılığı destekleriz.
- **Güvenirlilik:** Taahhütlerimize gönülden bağlıyız.

Prensiplerimiz

- Müşteri değerine ve iş sonuçlarımıza odaklanıyoruz.
- Stratejik bir şekilde düşünerek rotamızı belirleriz.
- Değişikliğe öncülük eder, uygulamayı bu şekilde yönlendiririz.
- Çalışanlarımızı en iyi performansla yönelik olarak sürekli motive ederiz.
- Bilgi ve deneyimlerimizi paylaşıyoruz.
- Taahhütlerimizi uygulamalarımıza yansıtıyoruz.



T.C.
TÜRK PATENT ve MARKA KURUMU

MARKA TESCİL BELGESİ

Marka No : 2021 064342 - Ticaret - Hizmet

Teleteknik

Marka Sahibi : TELETEKNİK KONTROL VE GÜÇ SİSTEMLERİ SANAYİ TİCARET LİMİTED
ŞİRKETİ
TÜRKİYE CUMHURİYETİ
YENİŞEHİR MAH. SÜMBÜL SK. - A BLOK 6 /1 39 Pendik İstanbul

Emtiası : 09
İlişiktir.

İşbu Marka 22/04/2021 tarihinden itibaren ON YIL süreyle
09/03/2022 tarihinde tescil edilmiştir.

Prof. Dr. Habip ASAN
Türk Patent ve Marka
Kurumu Başkanı



**TÜRK
PATENT**
TÜRK PATENT VE MARKA KURUMU



CERTIFICATE

Bu Sertifika / This Certificate

TELETEKNİK KONTROL VE GÜÇ SİSTEMLERİ SANAYİ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ

Firmasının / Of the Company

Yenişehir Mah. Sümbül Sok. A Blok Apt. No: 6/1 İç Kapı No: 39
Pendik / İstanbul / Türkiye

Adreslerinde bulunan tesisleri KIOSCERT Belgelendirme tarafından denetlenmiş ve Kalite Yönetim Sisteminin

The facilities at the addresses have been audited by KIOSCERT and Quality Management System

ISO 9001:2015

Şartlarının aşağıdaki kapsamda uygulanmakta olduğu gözlenmiştir.

It has been observed that the conditions are applied within the following scope

Belgelendirme Kapsamı / Certification Scope

KONTROL VE GÜÇ SİSTEMLERİ, ÜRETİM, KURULUM VE TEKNİK SERVİS HİZMETLERİ

CONTROL AND POWER SYSTEMS, PRODUCTION, INSTALLATION AND TECHNICAL SERVICES

Sertifika Numarası : QMS-22-0902-TEL

Certificate Number

Sertifika İlk Yayın Tarihi : 09.02.2022

Certificate First Issue Date

Sertifika Yayın Tarihi : 09.02.2022

Certificate Release Date

Sertifika Geçerlilik Tarihi : 08.02.2023

Certificate Validity Date

Sertifika Revizyon No ve Tarih / 00 / --

Certificate Revision Number and Date

Belgelendirme Periyodu Bitiş Tarihi : 08.02.2025

Certificate Period and Date



Kioscert Uluslararası Sistem Ürün Belgelendirme Denetim ve Eğitim Hizmetleri Ltd. Şti.

İmbatlı Mah. 6076/3 Sk. No: 9 K:2 D:4 Family Park-2 Sitesi Karşıyaka - İZMİR • Tel: 0232 570 08 89 • www.kioscert.com • info@kioscert.com

Sertifikaların geçerlilik bilgisini www.kioscert.com adresinden kontrol edebilirsiniz.

Certificate validity information www.kioscert.com you can check at.

04 FR.01.10 / 00 / 01.03.2021

FEED - Front End Mühendislik & Dizayn Hizmetleri

Teleteknik Kontrol ve Güç Sistemleri, çözüm ortağı ve dolaylı tedarikçisi olduğu sektöründe önde gelen üreticilerin sistemlerine kendi mühendislik deneyimlerini de katarak enerji sektörüne yönelik talepleri, verimli, kaliteli, güncel teknoloji ve ekonomik çözümler şeklinde sunmaktadır.

"Enerji, Proses ve Enstrumantasyon"

Kontrol sistemleri alanında kanıtlanmış uzmanlığımız endüstriyel tesislerin otomasyon stratejilerinin belirlenmesi ve uygulanması alanında hızlı ve güvenilir çözümler sunmaktadır.



Sektörler

- Kojenerasyon Tesisleri
- Biyogaz ve Gazlaştırma Tesisleri
- Trijenerasyon Tesisleri
- Solar Enerji Santralleri
- Hidro Elektrik ve Termik Santraller
- Veri Merkezleri
- Kimya Tesisleri
- Medikal Tesisler
- Madencilik Tesisleri
- Gıda ve İlaç Endüstrisi
- Su ve Atık Su Tesisleri
- Otomotiv Yan Sanayi
- Döküm ve Çelik Tesisleri
- Organize Sanayi Bölgeleri

"Proses İçin Mekanik İmalatlar Dahil Anahtar Teslimi Sistem Çözümü"

Teleteknik EPC hizmetleri kapsamında makine ve proses sistemlerinin kurulum veya revizyonlarında mekanik bileşenlere ait tasarım ve imalat süreçlerini yürütmektedir.

- Borulama ve Enstrumantasyon Bağlantıları
- Paslanmaz Çelik İmalatlar
- Çelik Konstrüksiyonlar - Taşıyıcılar
- Bant Konveyör İmalatı
- Ağır Hizmet Konveyörleri
- Gazlı (FM200 – Novec 1230) Söndürme Tesisatı
- Kumanda Kontrol Odaları Mimari ve Yapım İşleri.
- Exproof ATEX Elektrik Tesisatı

Yetkili Bayi & Çözüm Ortaklıklarımız

BECKHOFF

Sistem Entegratörü

- IPC Çözümleri
- PLC & PC Tabanlı Kontrol Çözümleri
- HMI PLC Çözümleri
- Ethercat I/O Çözümleri
- BMS I/O Çözümleri
- Servo Motorlar
- Servo Sürücüler



Distribütör - Türkiye

- Gaz Algılama Çözümleri
- ATEX Gaz Transmitterleri
- Elektromekanik Gaz Sensörleri
- Katalitik Gaz Sensörleri
- Kızılötesi Gaz Sensörleri
- IR Gaz Sensörleri
- PID Gaz Sensörleri
- Kontrol ve Alarm Panelleri
- Siren ve Sinyalizasyon Çözümleri
- Merkezi İzleme Yazılımları



Sistem Entegratörü

- Enerji Analizörleri
- Analog Dijital Ölçü Aletleri
- Akım ve Gerilim Trafoları
- Toprak Kaçak Akım Korum Röleleri
- RCD Toroidal Akım Trafoları
- Toplayıcı Akım Trafoları
- Sinyal Dönüştürücüler



Sistem Entegratörü

- Exproof Atex Tesisat Çözümleri
- Fonksiyon Kutuları
- Endüstriyel Aydınlatma
- Kilitli Priz Çözümleri
- GRP Pano Çözümleri

SIEMENS

Alçak Gerilim Enerji İzleme ve Otomasyonu Çözüm Ortağı

- Enerji İzleme Yazılımları
- IoT-Cloud Automation Çözümleri
- Enerji Yönetim Sistemleri
- Sayaç İzleme Çözümleri
- Enerji Analizörleri
- Güç Kalitesi Kaydediciler
- RTU, PLC ve SCADA Çözümleri
- Koruma Röleleri ve Trafo Merkezi Çözümleri



Distribütör - Türkiye

- Akıllı Şehircilik Çözümleri
- IoT Tabanlı Aydınlatma Otomasyonu
- Otoyol – Tünel ve Sokak Aydınlatma Çözümleri
- NBloT NEMA & ZAGHA Modülleri
- RF NEMA & ZAGHA Modülleri
- DALI – DALI2 – 0-10V / On-Off Uyumluluğu
- TALQ Sertifikalı CMS Yazılım Çözümleri

Ürün & Çözümler – İndirilebilir Genel Kataloglar



SIEMENS SENTRON Alçak Gerilim Enerji İzleme Çözümleri 2022

- Enerji Analizörleri
- Ray Tipi kWh Ölçerler
- Güç Kalite Analizörleri (Class S)
- Enerji İzleme Yazılımları " SENTRON powermanager "
- Enerji İzleme Donanımları " SENTRON Powercenter "
- Bulut Mimarisinde İzleme Yazılımları " SENTRON powermind "
- Çok Kanallı Akım İzleme Donanımları " SEM3 "
- PLC Enerji İzleme Modülleri " SIMATIC Energy Suite "
- Konfigürasyon Yardımcı Yazılımları " powerconfig "
- Pulse ve Zaman Sayıcılar

İndirmek için Tıklayın! (8,39 MB)



Frer Genel Kataloğu 2022

- Protokol Arabirim Dönüştürücüler
- Enerji ve Şebeke Analizörleri
- Toprak Kaçak Akım Röleleri (F ve B Tipi)
- Çok Kanallı Toprak Kaçak Akım Röleleri
- Toroidal Akım Trafoları
- Ölçü – Koruma Akım ve Gerilim Trafoları
- Transdüserli Akım – Gerilim Trafoları
- Analog ve Dijital Göstergeler
- kWh Ölçerler MID Uyumlu

İndirmek için Tıklayın! (43,9 MB)



SIEMENS SICAM Trafo Merkezi Çözümleri 2021

- Dağıtım Otomasyonu Çözümleri
- Trafo Merkezi Otomasyonu Çözümleri
- İzleme ve RTU - Telemetri Çözümleri
- Trafo Merkezi Yazılım Çözümleri
- Koruma Rölesi Çözümleri
- Güç Kalite Kaydediciler (Class A)

İndirmek için Tıklayın! (15,6 MB)



SIEMENS SIMATIC HMI / IPC / IoT PC Otomasyon ST80-ST PC 2022

- Endüstriyel IoT & Gateway Çözümleri
- ET 200SP Open Controller
- Operatör Panel Çözümleri
- Endüstriyel PC Çözümleri
- SITOP Güç Kaynakları

İndirmek için Tıklayın! (27,4 MB)



Emerson Progea SCADA HMI Çözümleri

- Movicon SCADA
- Automation Platform Next SCADA
- Pro.Energy HMI Enerji Raporlama
- Pro.Lean OEE KPI DownTime Analizi
- Connnext OPC-UA Server

İndirmek için Tıklayın! (15,6 MB)



BECKHOFF Çözüm Kataloğu 2022

- PLC Çözümleri
- IPC Çözümleri
- I/O Çözümleri
- HMI Çözümleri
- Servo Motor ve Sürücü Çözümleri

İndirmek için Tıklayın! (26,2 MB)



TVILIGHT Akıllı Aydınlatma Otomasyonu Çözümleri 2022

- Merkezi Yönetim Yazılımları CMS
- RF Mesh Aydınlatma Otomasyonu Çözümleri
- LPWAN (NB-IoT) Aydınlatma Otomasyonu Çözümleri
- NEMA & ZAGHA Tip Sensör Tabanlı Kontrolörler
- Cadde & Sokaklar için Yoğunluk ve Ambians Algılama Çözümleri
- Kablosuz Otoyol & Tünel Aydınlatma Otomasyonu Çözümleri

İndirmek için Tıklayın! (5,36 MB)

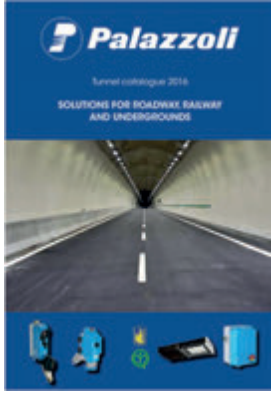


DEGA Gaz Algılama ve Kontrol Çözümleri 2022

- ATEX Gaz Detektörleri
- Projeye Özel Gaz Formülüne Uygun Detektörler
- LCD Kontrol Panelleri
- 4-20mA Output / RS485 (Modbus) Haberleşme Opsiyonları
- Gaz türüne göre Katalitik, Elektrokimyasal, Kızılötesi, Photoionization (PID), Yarı İletken sensör tipleri.
- Merkezi İzleme Yazılım Çözümü
- Konfigürasyon Destek Yazılımı

İndirmek için Tıklayın! (2,12 MB)

Ürün & Çözümler – İndirilebilir Genel Kataloglar



Palazzoli Tünel Tesisat Kataloğu

- Tünel Elektrik Tesisat Çözümleri
- JETFan ve Ventilasyon Tesisatı
- Tünel LED Aydınlatma Çözümleri

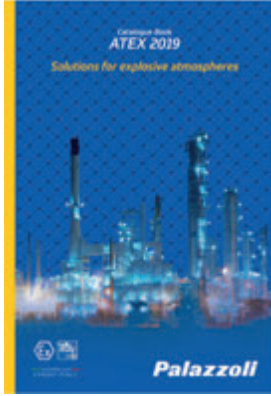
İndirmek için Tıklayın! (8,08 MB)



Palazzoli Genel Kataloğu 2020

- Elektrik Tesisat Çözümleri
- GRP Pano Çözümleri
- Endüstriyel Fiş ve Prizler
- Kilitli Fiş ve Prizler
- Endüstriyel Aydınlatma
- ATEX Tesisat Çözümleri
- ATEX Aydınlatma Çözümleri
- Denizcilik Tesisat Çözümleri
- Tünel Elektrik Tesisat Çözümleri

İndirmek için Tıklayın! (74,4 MB)



Palazzoli ATEX Tesisat Kataloğu

- ATEX Elektrik Tesisat Çözümleri
- ATEX Buat ve Fonksiyon Kutuları
- Rakor ve Bağlantı Ekipmanları
- Patlayıcı Ortam Aydınlatma Çözümleri
- ATEX Siren ve Sinyalizasyon
- Anahtar – Fiş ve Priz Çözümleri

İndirmek için Tıklayın! (14,3 MB)



Palazzoli LED Aydınlatma Kataloğu 2022

- Yüksek Tavan LED Aydınlatma Çözümleri
- Cadde ve Yol LED Aydınlatma Çözümleri
- Tünel LED Aydınlatma Çözümleri
- Denizcilik LED Aydınlatma Çözümleri
- LED Projektörler
- ATEX LED Aydınlatma Çözümleri

İndirmek için Tıklayın! (38,5 MB)



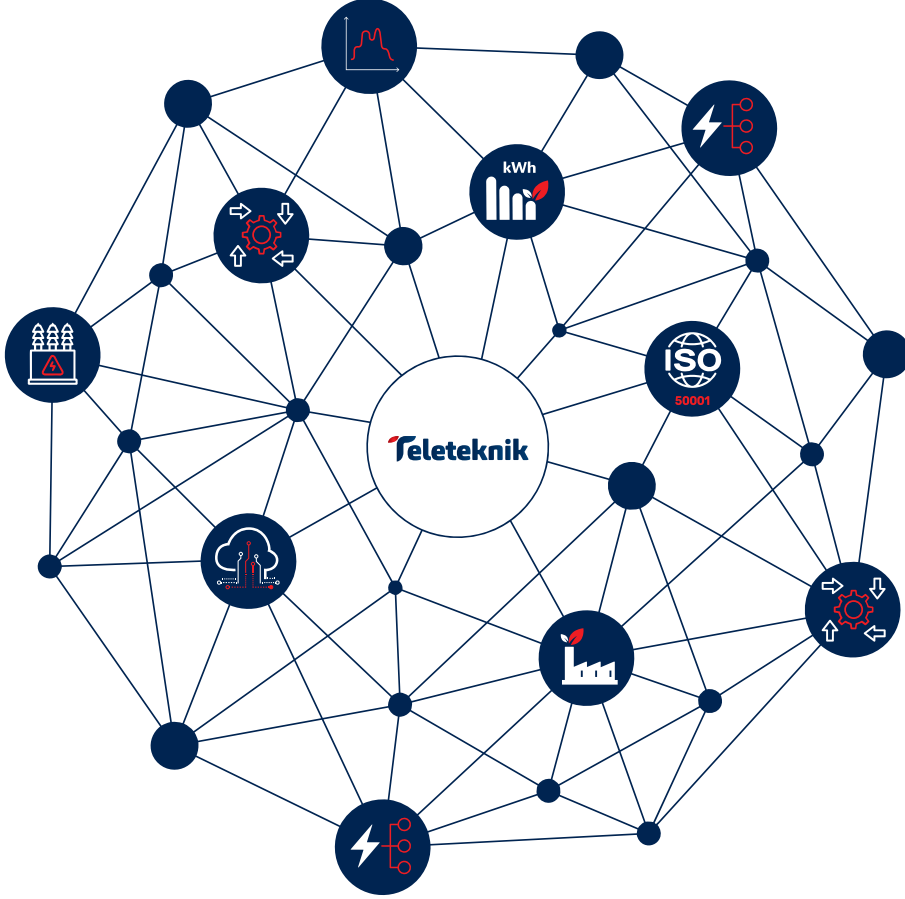
Palazzoli ATEX Uygulama Kılavuzu

- Patlayıcı Ortam Tesisatı
- Patlayıcı Ortam Bölge Sınıfları
- ATEX Ekipman Etiket Okuma
- ATEX Tesisat Uygulama Esasları

İndirmek için Tıklayın! (6,95 MB)

Süreç Yönetimi & Uygulama Modelimiz

Teleteknik Kontrol ve Güç Sistemleri olarak temel seviyeden ileri uzmanlık gerektiren uygulama taleplerine farklı disiplinler arası entegrasyon sağlayarak çözüm sunabilmekteyiz.



Protokol ve Endüstriyel Yazılım Tabanlı Uygulama Yeteneklerimiz

"Her şeyi her şeyle bağlamak"

Her tesisin tasarımı benzersiz ve genellikle heterojen olduğundan, gereksinimlerin tesis operatörleride dâhil edilerek kesin olarak tanımlanması gerekir. Hizmet uzmanlarımız, uzun yıllara dayanan deneyimlerine ve derinlemesine alan uzmanlığına dayanarak, bir bağlantı çözümü geliştirmek ve bu çözümü hemen ardından uygulamak için ne kadar eski veya karmaşık olursa olsun herhangi bir donanım ortamı için kapsamlı bir çözüm üretebilir.



"Proje yaklaşımımız çözümü, planlamadan imalata ve işletmeye ayrıca dışarıdan tedarik etmeye kadar tüm yönleri ile ele alır niteliktedir."



Kontrol Sistemleri "Enerji & Otomasyon Sistem Çözümlerimiz"

"End to End Automation"

Öncelikle tesis dijitalizasyonu olmak üzere, Field seviyesinden ERP entegrasyonu sürecine kadar, çözüm tablomuzda yer alan tüm nesnelere için uçtan uca otomasyon çözümü sunuyoruz.

"Kestirimci bakım ve SCADA çözümlerimiz ile zaman kazanın.."

Enerji & Otomasyon Sistemleri Çözümlerimiz

ENERJİ İZLEME	ENERJİ YÖNETİMİ	ENERJİ OTOMASYONU	PROSES - ÜRETİM OTOMASYONU	ENDÜSTRİYEL BİNA OTOMASYONU	IoT ve SENSÖR ÇÖZÜMLERİ	ELEKTRİK TESİSAT ÇÖZÜMLERİ
Enerji İzleme ve Raporlama SCADA	ISO 50001 Ölçme ve Doğrulama Çözümleri	Enerji Tek Hat İzleme	ISA-88 S88 Batch Yönetimi	Bina Yönetimi Yazılım Çözümleri	Tesis Dijitalizasyonu	Elektrik Alt Yapı Taahhüt Hizmetleri
Enerji İzleme Sistem Çözümleri	Aydınlatma Tekniği Çözümleri	Tek Hat Yönetimi	Valf Matris Otomasyonu	DALI KNX Aydınlatma Otomasyonu	Veri Analitiği Hizmetleri	MCC Pano İmalatı
Sayaç İzleme & Faturalama	Senkron Motor Çözümleri	Otomatik Transfer Sistemleri	AC Motor Sürücü Çözümleri	HVAC Otomasyon Çözümleri	Temel Seviyede Veri Toplama Raporlama	Alçak Gerilim Pano İmalatı
AC Şebeke & Enerji Analizörleri	AKILLI ŞEHİRCİLİK IoT ÇÖZÜMLERİ	Redundant PLC Çözümleri	Transport Tekniği Çözümleri	Mekanik Sistemler Yönetimi	IoT MQTT - LoRa Haberleşme Çözümleri	Motor Emniyet Şalteri Panoları
DC Enerji Analizörleri	Otoyol Aydınlatma Otomasyonu	Yük Atma Otomasyonu	Proses Revizyonları		IPC ve HMI Çözümleri	PV GES Saha Panoları
MID kWh Ölçerler	Tünel Aydınlatma Otomasyonu	Jeneratör Senkron Çözümleri	OPC Sunucu Sistemleri		Vibrasyon - Isı - Nem - Basınç Sürekli İzleme	DDC Pano İmalatı
Class A - Class S Güç Kalitesi Kaydediciler	Kamusal Alan Aydınlatma	Trafo Merkezi Çözümleri	SCADA PLC & RTU		Rüzgar Hızı - Yönü Işık Şiddeti Sürekli İzleme	EDAŞ RTU Panoları
Ölçü Akım & Gerilim Trafoları		Toprak Kaçak Akım Koruma Çözümleri	GAZ VE ALEV ALGILAMA ÇÖZÜMLERİ			Kompanzasyon Panoları
Sinyal & Protokol Çeviriciler		IT Şebeke İzole Sistemlerin İzlenmesi	Enstrüman Tedariği			Exproof ATEX Tesiilat Çözümleri
Şönt Dirençler		Ark Hatası Algılama Çözümleri				LED Endüstriyel Aydınlatma Çözümleri
		Hata ve Alarm Yönetimi				Kilitli Priz Çözümleri

- Doğrudan Tedarik / Proje / Devreye Alma
- Dolaylı Tedarik / Uygulama / Devreye Alma
- Distribütörlük

Güç Sistemleri Çözüm & Tedarik Hizmetlerimiz

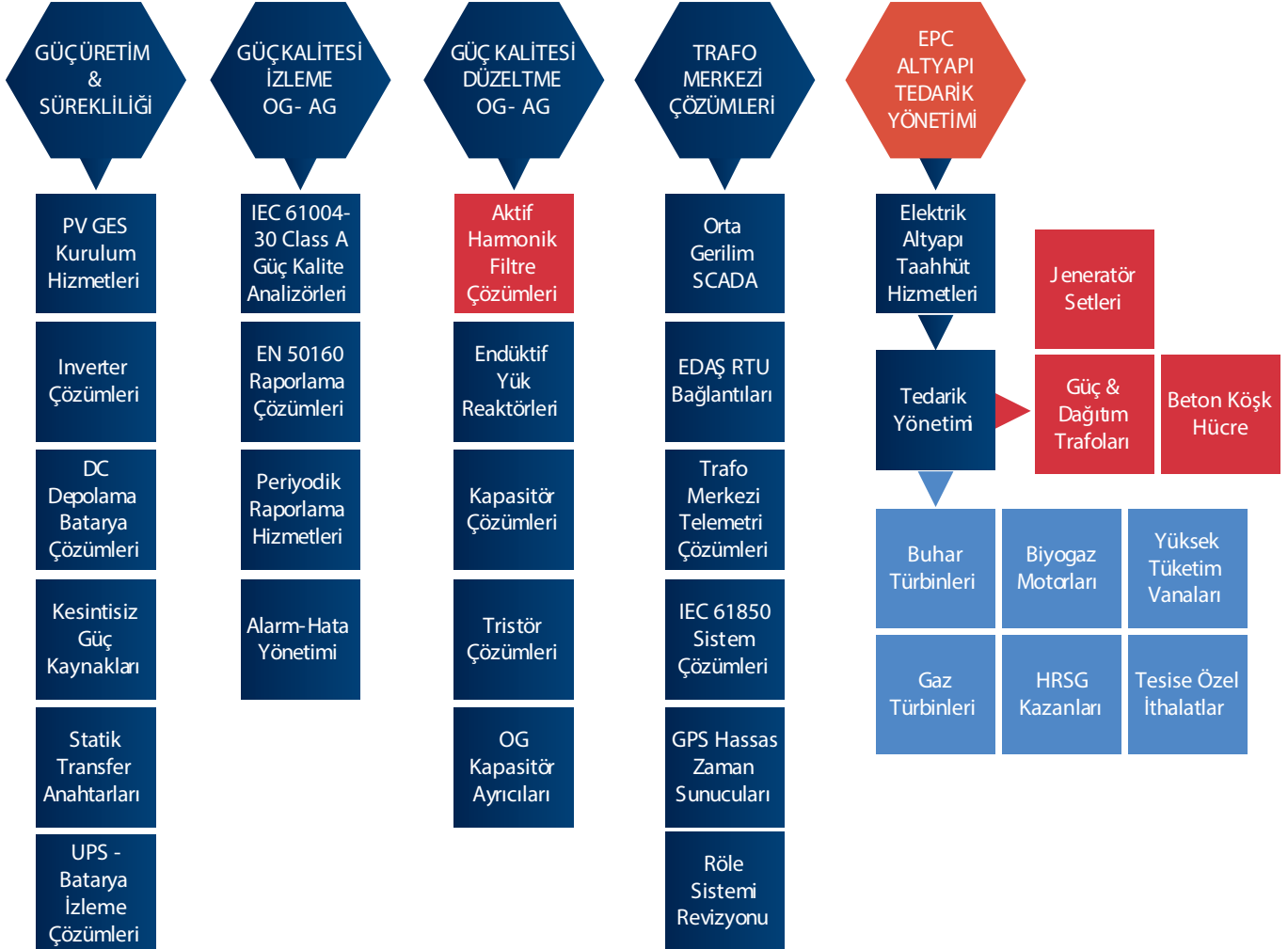
"Gücümüz, müşterilerimiz, tedarikçilerimiz ve ortaklarımızla olan uzun süreli ilişkimizden gelmektedir."



Güç üretimi, dağıtımı ve güç kalitesi alanlarında farklı seviyelerde çözümler sunuyoruz.

Analiz hizmetlerinin sağlanması, saha operasyonlarının yönetilmesi, tedarik ve devreye alma aşamalarında planlamadan uygulamaya kadar olan süreçleri kendi ekibimiz ve alanında uzman çözüm ortaklarımız ile yerine getirme çabamızdır.

Güç Sistemleri Çözümlerimiz



Doğrudan Tedarik / Proje / Devreye Alma
 Dolaylı Tedarik / Uygulama / Devreye Alma
 Dış Tedarik Yönetimi/ Lojistik / Denetim

Sektörel Çözüm ve Hizmetlerimiz

Enerji Üretim Tesisleri

- Tesis Elektrik altyapısı temel ve detay mühendislik hizmetleri.
- Trafo merkezi kurulumu.
- Otoproduktör sistem çözümleri.
- Kojenerasyon, Trijenerasyon, Biyogaz ve Biyokütle enerji tesisleri için DCS, SCADA ve Enerji otomasyonu çözümleri.
- Enerji izleme sistemi kurulumu.
- RoCoF Primer Frekans kontrol çözümleri.
- Güç kalitesi izleme ve düzeltme çözümleri.
- EDAŞ Santral arası RTU otomasyonu.
- Hassas Zaman Sunucuları.
- Otomatik transfer sistemleri.
- Yük atma otomasyonu.
- Termik santraller için kömür ve kül taşıma sistem otomasyonu.
- Hidroelektrik santralleri için hidrolik kapak otomasyonu.
- Meteorolojik izleme sistem çözümleri.
- Tesis Historian çözümleri ve endüstriyel veri toplama.
- Analitik ve gelişmiş süreç raporlama yazılım çözümleri.

Prosesiniz için Dijital İkiz - Digital Twin



Su & Atık Su Prosesleri

- Atık ve İçme suyu merkezleri için RTU-SCADA Çözümleri
- Tesis Elektrik altyapısı temel ve detay mühendislik hizmetleri.
- İçme suyu terfi merkezi pompa otomasyonu.
- Solar prime/standby güç sistemi kurulumu.
- Anlık Enerji tüketimi, debi ve seviye ölçüm çözümleri
- Çoklu istasyonların merkezi izlenmesi

Endüstriyel Tesis & Fabrikalar

- Tesis Elektrik altyapısı temel ve detay mühendislik hizmetleri.
- Enerji izleme ve Enerji yönetimi çözümleri.
- ISO 50001 Ölçme ve doğrulama çözümleri.
- Endüstriyel aydınlatma ve aydınlatma otomasyonu.
- Proses otomasyonu çözümleri.
- Stok ve Tank parkı izleme kontrol çözümleri.
- Üretim izleme çözümleri ve ERP entegrasyonu.
- Tesis Historian çözümleri ve endüstriyel veri toplama.
- Analitik ve gelişmiş süreç raporlama yazılım çözümleri.
- OEE, KPI ve Downtime analiz çözümleri.
- Enerji sürekliliği çözümleri.
- Proses özel uygulama geliştirme çözümleri.
- PV GES projelendirme ve devreye alma hizmetleri.
- Kumanda ve Kontrol Odası Tasarım ve İmalatları
- Kaçak Akım Koruma Röle ve İzleme Çözümleri



Elektriksel Ölçüm ve Raporlama Hizmetleri

- Topraklama Ölçümü
- Kaçak Akım Ölçümleri
- Harmonik Ölçümleri
- EN 50160 Güç Kalitesi Ölçümleri
- Çevrim ve Hat Empedansı Ölçümleri
- Pano ve Ekipman İzalasyon Ölçümleri

Organize Sanayi Bölgeleri

- PV GES projelendirme ve devreye alma hizmetleri.
- Trafo merkezi modernizasyonu.
- Trafo merkezi haberleşme çözümleri.
- OSB Savaş (Elektrik, Gaz, Su) izleme ve faturalama çözümleri.
- Cadde ve yol aydınlatması çözümleri.
- OSB Atık su tesisi otomasyonu.

Sektörel Çözüm ve Hizmetlerimiz

Kimya & Gaz Prosesleri

- ANSI/ISA-88 S88 Normunda Batch yönetim sistemleri.
- Reçete tabanlı dozajlama karışım hazırlama sistemleri.
- Reaksiyon kontrollü otomatik emülasyon dozaj sistemleri.
- Vana ve Valf matris otomasyonu.
- Akışkanların izlenmesi.
- SIL, SIS, ESD Sertifikalı entegre güvenlik çözümleri.
- Stok ve Tank parkı izleme kontrol çözümleri.
- Üretim izleme çözümleri ve ERP entegrasyonu.
- Tesis Historian çözümleri ve endüstriyel veri toplama.
- Analitik ve gelişmiş süreç raporlama yazılım çözümleri.
- OEE, KPI ve Downtime analiz çözümleri.
- Enerji izleme ve enerji otomasyonu.
- Enerji sürekliliği çözümleri.
- Prosese özel uygulama geliştirme çözümleri.
- Santrifüj Otomasyonu.
- Gaz ölçümü ve alarm yönetimi
- Proses Enstrümanları tedariki.
- Borulama ve Mekanik mühendislik hizmetleri.

Veri Merkezleri

- İnşaat ve pasif ekipmanlar dahil anahtar teslimi veri merkezi kurulumu.
- Elektrik altyapı taahhüt.
- Güç kalitesi izleme ve raporlama.
- DC Güç çözümleri.
- Akü odası çözümleri.
- UPS çözümleri.
- Otomatik transfer sistemleri.
- Rack kabin ve PDU çözümleri.
- Ortam izleme çözümleri.
- Yükseltilmiş zemin uygulama.
- Yanmaz boya uygulama.
- Novac-1230 gazlı söndürme sistemi.
- CCTV IPCCTV kurulumu.
- Fiber ve bakır kablolama.
- Hasas klima çözümleri.
- UPS ve Akü izleme çözümleri.
- Jeneratör yakıt tankı izleme.
- Access Kontrol
- Jeneratör senkronizasyon çözümleri.

Entegre Mühendislikten Entegre Operasyonlara doğru adımla Teleteknik, proses endüstrisindeki şirketlerin tesis mühendisliğinden operasyon süreçlerine kadar kapsamlı kontrol ve güç sistemi oluşturmasını sağlamaktadır.



Referanslarımız



"**Gücümüz**, müşterilerimiz, tedarikçilerimiz ve ortaklarımızla olan **uzun süreli** ilişkimizden gelmektedir."

Teleteknik Kontrol ve Güç Sistemleri San. Tic. Ltd.Şti.

Yenişehir Mh. Millet Cd. Sümbül Sk. No:6 A39

34912 Pendik İstanbul - TÜRKİYE

Tel :0216 482 92 47

Fax :0216 482 92 48

E-Mail :info@teleteknik.com.tr

