

## POWER ELEKTRONİK 2018'DEN İTİBAREN GLOBALLEŞİYOR, GRUP ŞİRKETİ İLE DÜNYADA BÜYÜMEYE DEVAM EDİYOR..

Power Elektronik 1999 yılından itibaren sürekli iyileşmeye, iyileştirmeye, Ar-Ge'ye önem vermeye ve dünyadaki şube ve şirket sayılarını artırmaya devam ediyor. **2018 yılında;** Hollanda Power Solar Energy B.V Şirketi ile bölgede 100'lerce projeye imza atmaya devam etmektedir. Ayrıca 2023 yılı başında Almanya Power Solar Energie GmbH şirketi ile tüm Almanya ve Avrupa bölgesinde işler yapmaya devam etmektedir. 2023 yılında da İngiltere ofisi açılış çalışmasına devam ederek tüm dünyaya yaptığı ürünleri ve çözümleri sunmaya hızla devam etmektedir.

Detaylar için lütfen tıklayınız: <https://www.powerelektronik.com.tr/>



## YAPMIŞ OLDUĞUMUZ BİRKAÇ PROJE GÖRSELLERİ



# ALMANYA POWER SOLAR ENERGIE GMBH'LE TÜM AVRUPA'DA HIZLA İLERLİYORUZ.



Almanya Düseldorf Bölgesi'nde 2023 yılı başlarında kurulan Power Solar Energie Gmbh şirketimizle tüm Almanya ve Avusturya, İsviçre, Fransa pazarlarına odaklanarak Türkiye'deki 25 yıllık firma deneyimi, 40 yıllık sektör deneyimini dünyanın kaliteyi arzu eden tüm ülkelerinde yaymaya özen gösteriyoruz. Güç Elektroniği alanında dünyada sayılı firmalar arasında olan firmamız Güç Elektroniği ile Hybrid çalışacak, birleşecek tüm alanlarda etrafındaki konuları takip ederek sürekli inovasyon yapmaya önem göstermektedir.

## ÖRNEK YAPTIĞIMIZ BAZI PROJELER;



Detaylı bilgi için lütfen tıklayınız. <https://www.powersolarenergie.de/>

## İNGİLTERE OFİS ÇALIŞMALARIMIZA DEVAM EDİYORUZ.

2023 yılı içinde İngiltere ofislerimizle hizmetlerimizi genişletmeye devam edeceğiz. 1999 yılından itibaren Güç Elektroniği ve Solar Enerji (Yenilenebilir Enerji) alanlarında sürekli sektörlerini araştırmaya, geliştirmeye devam eden Power Grubu bölgelerdeki işini en iyi bilen kişilerle çalışmaya özen göstermektedir. Londra Ofisleri ile dünyanın birçok ülkesine buradan da destek verecek olan Power Elektronik Global müşterileri olan firmaların yakınlarında olup onlarla daha iyi projeler geliştirmeye özen gösterecektir. Günümüzde dünyada 50'den fazla ülkeye ihracat yapan firmamıza bu ülkelerdeki varlıkları ile bunu en kısa zamanda 75 ülkeye daha sonra da 100 ülkeye çıkarmayı hedeflemektedir. Konusunda her zaman istekli, heyecanlı, başarıya ulaşmayı ilke edinen tüm çalışanları ve çalışma arzusunda olan kişilerle yollarının kesişmelerini özetmektedir.

Detaylı bilgi takip için: <https://www.powergreenenergy.co.uk/>



# POWER ELEKTRONİK 2010 YILINDAN İTİBAREN ARAÇ ŞARJ VE SOLAR ENERJİYE AĞIRLIK VERMEYE BAŞLADI.

Power Elektronik 1999 yılından itibaren yapmış olduğu çalışmalara 2004 yılında ilk Türkiye’de Solar İnverter çalışması ile Solar Enerji alanlarında da işler yapmaya devam etmiştir. Zaman içinde Offgrid Akü destekli projelerine 2012 yılında Ongrid Santral Projeleri ile devam ederek bugün Türkiye’de ve Dünya’da 250 MWp’in üzerinde anahtar teslim projeler yapıp teslim etmiştir. Konusunda her zaman en iyi ürünleri ve malzemeleri seçen Power Elektronik ve Grup Şirketleri her zaman müşterisini en iyiye, en doğruya en uzun ömürlü, sağlıklı, sorunsuz çalışan ürünlere yönlendirmeyi işi gerekirse fiyattan dolayı kaçıracağını bilse bile doğruluktan ve doğru ürünleri kullanmaktan asla vazgeçmemiş ve geçmeyecektir.

## 2004 YILINDA SOLAR İNVERTER AR-GE ÇALIŞMASI YAPAN TÜRKİYE’DEKİ İLK FİRMAYIZ..

Power Elektronik Muğla Üniversitesi ‘Güneş Evi Projesi’ için Ar-Ge çalışmasına başlamış olup o yıllarda UPS teknolojisinden türettiği Solar İnverter yapmıştır. Günümüzde hala bu projeleri yapmaya devam eden firmamız sürekli Ar-Ge’ye yatırım yapmaya devam etmektedir.

Detaylı bilgiler takip için.. <https://powerelektronik.com.tr/k-solar-invertor>

## Türkiye’de ilk Avea İzmir, Çeşme Hybrid Solar Projemiz (2008)



## GÜÇ ELEKTRONİĞİ AR-GE’SİNE YATIRIM YAPMAKTAN HİÇBİR ZAMAN GERİ DURMADIK. SÜREKLİ İYİLEŞMEYE ÖZEN GÖSTERİYORUZ..

1999 yılından itibaren öğrendiklerimizi uygulamaya özen göstermeye devam ediyoruz. Firmamızın Ar-Ge’sinde yeni mezun olarak başlayanlardan tutun 40 yıllık sektör deneyimi olan arkadaşlara istihdam sağlıyoruz. Özellikle Doktora, Yüksek Lisanslı arkadaşlara da istihdam sağlamaya özen gösteren firmamız her zaman en iyiye, en doğruya en hızlı şekilde nasıl ulaşabilirizi düşünmektedir. Konusunda en iyi Prf. hocalarımızla araştırma geliştirme yapmaya ve sorunları ele alıp buradan kazanımları önemseyerek pazarda rakiplerine fark yaratmaya gayret etmektedir. Bu konuda destek aldığımız hocalarımız; **Sayın Prf.Dr. Hacı Bodur, Prf.Dr. Engin Özdemir, Prf.Dr. Faruk Bakan, Prf.Dr. Bünyamin Tamyürek** hocalarımıza teşekkürlerimizi her zaman borç biliriz.

Detaylı Arge üretim projelerimizi takip için

<https://powerelektronik.com.tr/k-endustriyel-redresor>

## POWER ELEKTRONİK AR-GE MERKEZİ BELGESİ İLE SÜREKLİ DENETLENMEKTEDİR!

2017 yılından itibaren Ar-Ge Merkezi Belgesi ile sürekli T.C Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı'nın denetiminden geçmekte olup aylık olarak düzenli rapor sunulmaktadır. Bunun için Power Elektronik firması yapmış olduğu tüm çalışmalara azami özen gösteren ve sektöründe sayılı firmalar arasında olan sürekli iyileşmeyi, problem çözmeye odaklı firmadır. Sahip olduğu 25 yıllık Power Elektronik tecrübesine sürekli daha iyi ürünler yapan firmaları dünyada takip ederek her zaman en iyiye doğru koşmaya devam etmektedir.

Detaylı bilgi ve görseller için: <https://powerelektronik.com.tr/ar-ge-merkezi>

## YURT GENELİ VE AVRUPA'DA BÜYÜMEYE DEVAM EDECEKTİR..

Power Elektronik sahip olduğu Şarj Ağı İşletmecisi Lisansı ile Türkiye'den başlamış olup tüm Avrupa başta olmak üzere tüm dünyada şarj ağı hizmetleri sunmaya gerekli iş ortaklıkları partnerlikleri ile tüm ülkelere hizmet vermeye gayret edecektir. Bunun için tüm dünyadaki yatırımcılarına her zaman kapısı açık olarak yoluna devam etmektedir.

Detaylar için: <https://powerelektronik.com.tr/epdk-sarj-agi-isletmecisi-lisansimizi-aldik>

## POWER ELEKTRONİK ENERJİ ALANLARINDA SÜREKLİ YATIRIM YAPMAYA DEVAM EDİYOR.

Power Elektronik Güç Elektroniği ve çevre ekipmanları ile birlikte başlıca EÜAŞ, TEİAŞ, TEDAŞ, EDAŞ' lar gibi ve özel enerji üretim santralleri kurumlarımıza çözümler üretmeye gayret etmektedir. Yurt içinde tüm değerli kurumlarımızla çalıştığımız gibi yurt geneli TCDD, Ulaştırma Bakanlığı, DHMİ, DLH, TKİ, Sağlık Bakanlığı, Milli Eğitim Bakanlığı, Siemens, ABB, Hitachi, GE Grid Solutions, Andritz, Senelec Energy, Jepco Energy, Qatar Petroleum, Ocpc Morocco vb. Tekfen, OHL, CRSS, Alstom Egeypt Railway vb. gibi kurumlarımızla çalışmaya özen gösteriyoruz.



## POWER ELEKTRONİK 'ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ AĞI İŞLETMECİ LİSANSI' NA SAHİPTİR!

Power Elektronik 2010'dan itibaren geliştirmeye çalıştığı araç şarj cihazı üreticileri ile yurt dışında görüşmeye ve iş yapmaya başlamıştır. Günümüzdeki gelinen noktada Power Elektronik Firması'nın önemli tecrübeleri ile hem üretmeye hem de Şarj Ağı Lisansı ile Türkiye ve Avrupa'da ürünleri satmaya hızla devam etmektedir. Birçok Avrupa, Amerika, İngiltere, Almanya ve Hollanda firması ile ortak iş birlikleri içerisinde olan firmamız sürekli üretimini Ar-Ge'sini, pazarını iyileştirmeye gayret gösteriyor.

Detaylı bilgi için: <https://powerelektronik.com.tr/k-arac-sarj-cihazı>

## TÜBİTAK-TEYDEB DESTEKLİ PROJELER TASARLAYIP ÜRETİYORUZ..

Power Elektronik bugüne kadar 5 adet Tübitak-Teydeb destekli projeler hazırlamış ve Tübitak-Teydeb'e sunmuş 3 adet Kobi, Ar-Ge ve 2 adet Sanayi Ar-Ge'si 1501 ve 1507 yapmıştır. Power Elektronik yapacak olduğu tüm ürünleri Teydeb'e de sunmaktadır, ayrıca bazı konuları kendi Ar-Ge birikimleri ile yapmaya devam etmektedir. Teydeb projeyi desteklemese dahi eğer Power Elektronik projeyi yapmaya ve dünyada pazarı olduğunu görmeye ve farklı özellikler katmaya karar vermiş ise desteksiz olarak da yoluna devam etmeye özen göstermektedir. Bu konuda bizlere desteklerini esirgemeyen Tüm Teydeb hakem hocalarımıza ve kurumlarımıza sonsuz teşekkür ederiz.

Detaylar ve sürekli takip için lütfen tıklayınız:

<https://powerelektronik.com.tr/kalite-belgelerimiz>

## POWER ELEKTRONİK İŞTİRAKI OLAN POWER SOLAR ENERJİ VE HOLLANDA, ALMANYA, İNGİLTERE FİRMALARI İLE YENİLENEBİLİR ALANINDA ÇÖZÜMLER SUNMAYA GAYRET EDİYOR.

Sosyal sorumluluk projelerimiz arasında yer alan Power Solar Enerji A.Ş firmamız ve grupları ile tüm dünyaya projeler üretmeye gayret ediyor. 15 yıldan beri yenilenebilir alanlarda fuarlara, sempozyumlara katılan firmamız Türkiye'de ilk 500 kWp Solar GES Projesini 2012 yılında Bitlis ilimiz Adilcevaz İlçe Belediyemize kurmuştur. Yine Türkiye'nin ilk devlet büyük projesini DSİ, Devlet Su İşleri Adıyaman Bölgesi'ndeki sulama birliği projesini 2.2 MWp olarak yapmıştır. Yine Türkiye'nin ilk şebekeye Ongrid olarak bağlanan ODTÜ Kıbrıs Güzelyurt Arazi GES projesini yaparak kendisini pazarda iyice kanıtlamıştır. Elektrik üretim garantisi veren firmamız daha 100'lerce projelere imza atmaya devam ederek en son Türkiye Petrolleri Filyos Limanı'na ve Trabzon Beşikdüzü OSB Projesine devam etmektedir. Almanya, Hollanda uygulama ve depolama projeleri ile hizmetlerini büyütmeye gayret etmektedir.

Detay takip referanslarımız için: <https://powersolar.com.tr/>

## DEPOLAMA ALANLARINDA HYBRİD PROJELER ÜRETMEYE DEVAM EDİYORUZ

Power Elektronik sahip olduğu tecrübesi ile Araç Şarj, Solar Enerji, UPS, Redresör, Regülatör ve Dinamik UPS vb. ürünlerdeki kazanımlarını depolama istasyonları ve evsel uygulamalarla da taçlandırmaya devam etmektedir. Konusunda her zaman yenilikçiliğe ve farkındalığa açık olan firmamız sürekli daha iyi iş ortakları daha bilgili deneyimli çalışanlarla eksikliklerini gidermeye özen göstermektedir.

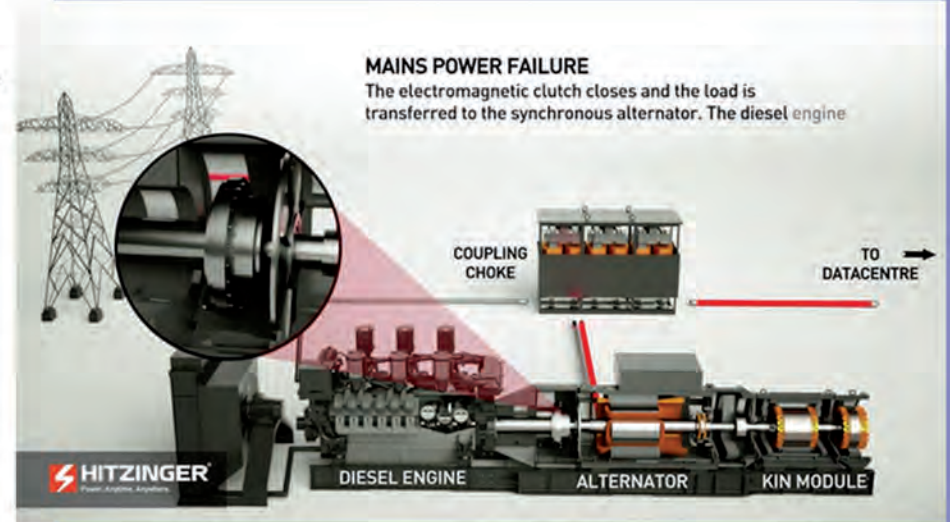
Detaylı bilgi takip için: <https://powersolar.com.tr/enerji-depolama-sistemlerimiz>



## DİNAMİK UPS'DE DÜNYADA EN İYİSİ OLAN HİTZINGER ÇÖZÜMLERİ İLE PROJELER ÜRETİYOR..

1946 yılından beri Avusturya Linz şehrinde bulunan Hitzinger Türkiye'de 2010 yılından itibaren Hitzinger ürünleri satmaya servis ve kurumlarını yapmaya gayret etmektedir. Dinamik Flyweel dönen yapısı ile enerjiyi en temiz kararlı şekilde şebekeden aldığı dalgalı enerjiyi harmonikleri düşük ve tam kararlı %1 hassasiyetler yükleri emniyetle korumaya devam etmektedir. Burada cummins motor Hitzinger alternatör ve Hitzinger kinetik enerji modülü ile 25 yıl performans garantisi ile hizmet veriyoruz.

Detaylı bilgi için: <https://powerelektronik.com.tr/k-dinamik-ups>



## IGBT'Lİ SAG COMPANSATOR KAPASİTÖR BANKLI STATİK VOLTAJ REGÜLATÖRÜ ORTEA

Dünya'da konusunda 3 firmadan birisi olan Ortea SAG Kompansator IGBT'li Statik Voltaj Regülatörleri ile müşterilerine kararlı enerji sunmaya özen gösteren Ortea İtalya'nın Milano Cavanego şehrinde 1968'den beri trafo sütun varyaklı regülatörler ve Statik IGBT'li anlık voltaj düşümlerine hap çözümler üreten firmanın ürünleri ile Türkiye ve Asya Ülkeleri'nde hizmetlerimizi sürdürüyoruz.

Detaylı teknik bilgi ve sunumlar için tıklayınız:

<https://powerelektronik.com.tr/k-statik-regulatorler>





## MODULER UPS'LERDE TÜRKİYE VE ALMANYA ÇÖZÜMLERİMİZLE HİZMET VERİYORUZ..

Power Elektronik 1999'dan itibaren yaptığı çözümlerle Modüler UPS, Modüler Redresör, Modüler İnverter, Konverter gibi konularda sürekli yük altında çalışırken modül değiştirme ve bakım yapma kolaylığını sağlıyor. Power Elektronik 30 kW'dan 3600 kW'ya kadar çözümler sunan Alman Malı Benning ve kendi geliştirdiği çözümlerle Data center ve kritik yüklerle dost bir kaynak sağlamaktadır. Akü izleme sistemleri ile de geniş altyapı destekleri sunan firmamız 7x24 saat kesintisiz hizmetler sunmaya gayret etmektedir...

Detaylı takipler için lütfen tıklayınız: <https://powerelektronik.com.tr/k-moduler-ups>

## ENDÜSTRİYEL REDRESÖR-UPS-İNVERTÖRLER'DE ÖZEL ÇÖZÜMLER SUNUYORUZ..

Power Elektronik giriş tristörlü ve çıkış galvanik izolasyon trafolu ürünlerde endüstriyel tesislerin %100 korumasını yapmaya gayret ediyor. Aynı altyapı ile 12 pulse UPS, Redresör, İnverter paralel yedekli ürünlerle tüm kıtalarda referanslarını büyötmeye gayret etmektedir. Endüstriyel UPS, redresör yedekli sistemlerdeki referanslarımız 1000 adet in üzerine çıkmıştır. Bu konuda bizlere güvenen global markalarımıza, müşterilerimize teşekkürü sonsuz borç biliriz.

Detaylı bilgi için: <https://powerelektronik.com.tr/k-endustriyel-ups>



## DÜNYA'NIN BİRÇOK YERİNDE FUARLARA KATILYORUZ..

Power Group olarak her sene 1999'dan bu yana Bilişim Cebit Fuarları, Sektörel Makina Fuarları, Solarex İstanbul, Intersolar Münih, Hannover Messe Sanayi Fuarı, Dubai Middle East Enerji Fuarı ve Elektrikli Araç Şarj İstasyonları Fuarları'na ve Sempozyumlarına katılıyoruz. Bundan sonra daha geniş ülkelerde, fuarlarda yer almaya gayret edeceğiz.

Fuarlarımızı takip için lütfen tıklayınız: <https://powerelektronik.com.tr/hakkimizda>

