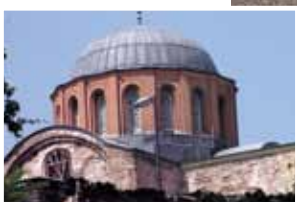




Elektrik ile ilgili her şey...





Elektrik ile ilgili her şey...



2000 yılında Elektrik Mühendisi Cem Akbulut tarafından bir şahıs şirketi olarak kurulan Cem Elektrik Mühendislik ve Proje, 14 senelik deneyimi sonucunda gelişen portföyü ve büyüyen sermayesi doğrultusunda 2014 yılında anonim şirketi haline gelerek CEMAK Elektrik A.Ş. adını almıştır.

Her türlü tesisin elektrik enerjisi ihtiyaçları doğrultusunda projelendirme, taahhüt ve danışmanlık hizmetleri veren CEMAK Elektrik A.Ş. uzman teknik kadrosu ve deneyimli çalışma ekibi ile ilgili yasa ve yönetmeliklere uygun, uluslararası standartlarda ve yüksek kalitede hizmet üretmektedir. Gelişen teknolojiye paralel olarak kendisini yenileyerek, nitelikli işçilik ve mühendislik hizmetleri ile uygun fiyat unsurlarını başarıyla birleştirmeyi hedefleyen şirketin temel politikası, müşterilerinin ihtiyaçlarını karşılayan en uygun çözümleri üretmek, her koşulda kaliteden taviz vermeden işi zamanında teslimetmek, hizmet kalitesinin sürekliliğini sağlamak ve geliştirmektir. CEMAK Elektrik A.Ş., koşulsuz müşteri memnuniyeti ile sektörünün öncü şirketlerinden biri olma hedefi doğrultusunda elektrik enerjisi piyasasında gücünü arttırmaya devam etmektedir.



HİZMETLERİMİZ

Zayıf Akım Sistemleri ve Tesisatları

Seslendirme & Acil
Anons Sistemi

Profesyonel Ses ve
Görüntü Sistemleri

Yangın Algılama ve
İhbar Sistemleri

CCTV ve
Kartlı Geçiş Sistemleri

Uydu ve Merkezi TV
Sistemleri (IPTV/
SMATV)

Yapısal Kablolama &
Network Sistemleri

KNX
Otomasyon Sistemleri

DMX
Otomasyon Sistemleri

Alçak Gerilim Elektrik Taahhüt Hizmetleri

Busbar
Dağıtım
Sistemi

Dağıtım, MCC,
Kompanzasyon
Panelleri

Kablo Taşıma
Sistemleri,
Aydınlatma , Priz
Tesisatları

Aydınlatma –
iklimlendirme ve Bina
Otomasyonu

Jeneratör Sistemi ve
Tesisatları

Yıldırımdan Korunma
ve Topraklama
Tesisatları

SCADA ve Enerji İzleme
Otomasyonu

Orta Gerilim Elektrik Taahhüt Hizmetleri

Transformatör ve
O.G. Temini ve Tesisat İşleri

Test ve Devreye Alma İşleri

Enerji Müsaade Belgesi Temini ve Elektrik
İdaresi Kabul İşleri

Mühendislik & Müşavirlik Hizmetleri

AG-OG Bakım Onarım Sorumlulukları

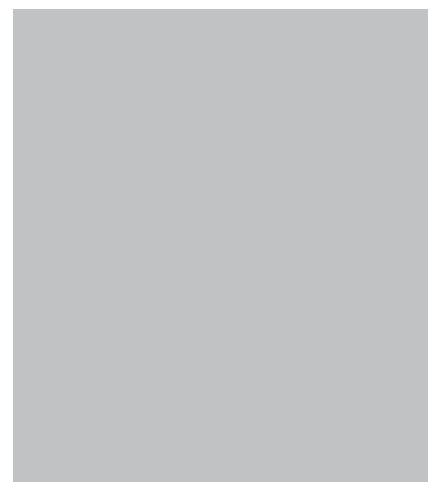
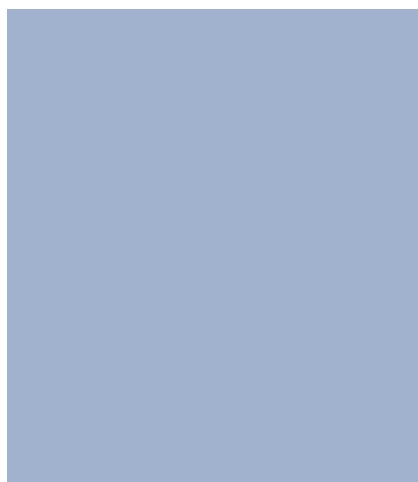
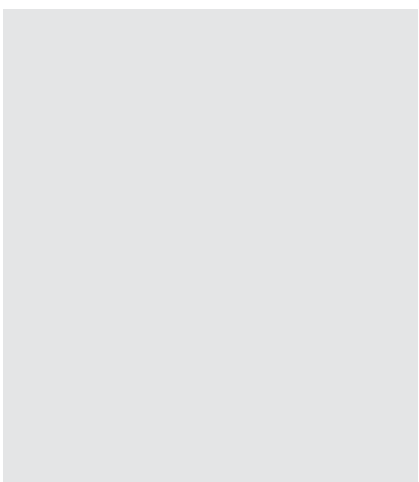
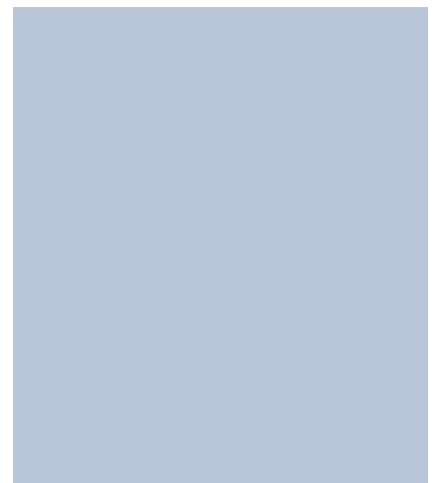
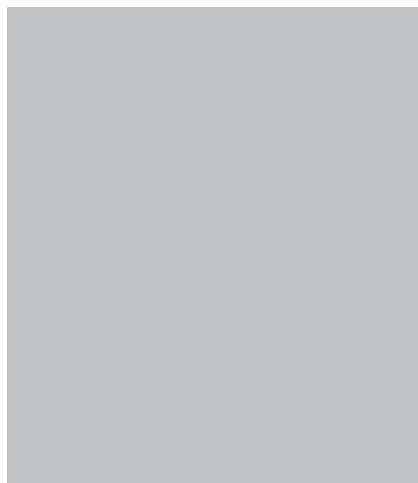
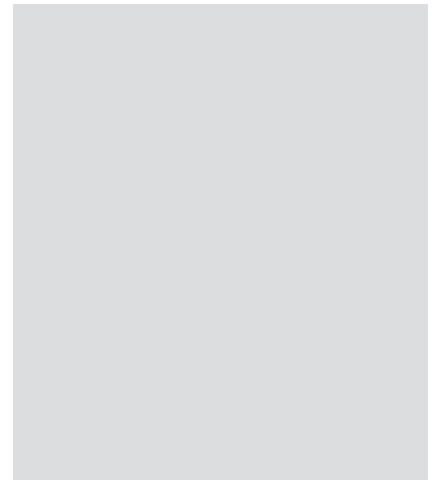
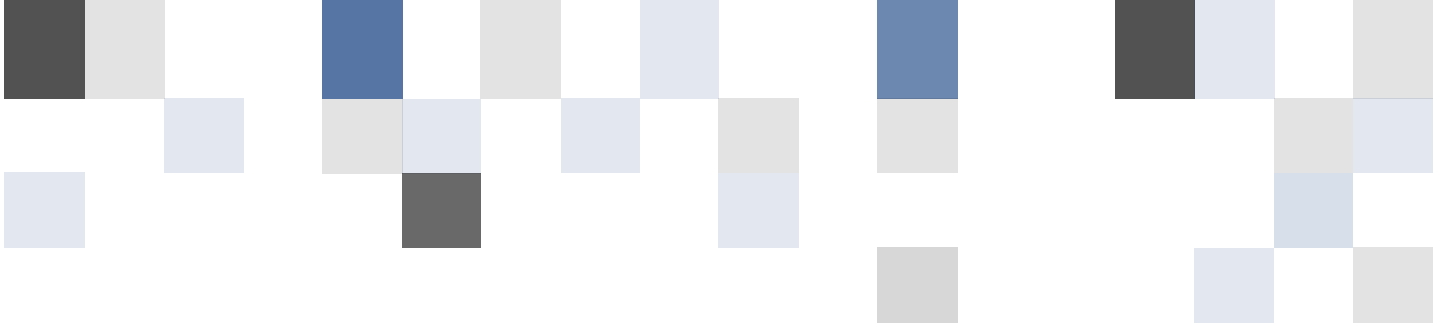
Test ve Devreye Alma İşleri

Teknik Danışmanlık Hizmetleri

Resmi Kuruluşlar Nezdindeki Danışmanlık
Hizmetleri

REFERANSLARIMIZ

Amazon / Procter & Gamble / Türkakım / Morgan Stanley / Siemens / Bosch / BSH / Oracle / ThyssenKrupp / White & Case / CBRE / BloombergTV / Bank Of Tokyo / Volkswagen Doğu / LeasePlan / Lilyilaç / NCR Bilişim / ArcelorMittal / Maersk / Kuehne + Nagel / Ocean Network Express / Helwert-Packard / InCresearch / IWSA / Johnson Controls / Aksigorta / Anadolu Sigorta / Aviva SA / Birleşmiş Milletler Nüfus Fonu / Perkins Elmer / Puma / Adecco / Doğu Otomotiv / Turkcell / Kantar Media / Finansal Kurumlar Birliği / TRT / Milli Saraylar Daire Başkanlığı / Bobbi Brown / M.A.C. / Clinique / Macfit / The Marmara / CarrefourSA / Bezm-i Alem Vakıf Üniversitesi / TCDüzce Üniversitesi / Kocaeli Uluslararası Gençlik Merkezi / Yeditepe Üniversitesi / İstanbul Üniversitesi / Arzu Bisiklet / Üçgen Pigmentler / Şişli Etfal Hastanesi / Beykoz Kundura / Atatürk Müzesi / Zeyrek Camii



İÇİNDEKİLER

**KURUMSAL
OFİSLER**
8-44

**KAMU
KURUMLARI**
45-46

**KARMA
PROJELER**
47-52

**EĞİTİM
KURUMLARI**
53-57

**ENDÜSTRİYEL
TESİSLER**
58-59

**SAĞLIK
KURUMLARI**
60

**RESTORASYON
PROJELERİ**
61-63

REFERANSLAR
64-66

SERTİFİKALAR
67

KURUMSAL OFİSLER

Amazon Türkiye Ofisi



amazon

Amazon Türkiye Ofisi Design&Built

(Levent / İstanbul, 2018)

Dünyanın en büyük online alışveriş sitesi
Amazon'un 2000 m² alana sahip Türkiye Merkez
Ofisi'nin elektrik işleri gerçekleştirilmiştir.

KURUMSAL OFİSLER

Procter & Gamble (P&G)



Procter & Gamble İstanbul Ofisi

(Ataşehir / İstanbul, 2017)

Uluslararası hızlı tüketim malları sektörünün öncü şirketlerinden P&G'nin Nida Kule'de bulunan 8000 m² alana sahip genel müdürlük binasının elektrik işleri gerçekleştirilmiştir.



KURUMSAL OFİSLER

Türk Akım



South Stream Transport B.V. İstanbul Şubesi

(Maslak / İstanbul, 2020)

Türkakım (TurkStream) Projesi, Rusya ve Türkiye arasında imzalanan Hükümetlerarası Anlaşma'ya uygun olarak geliştirilmiştir. Projenin, Karadeniz'deki açık deniz kesiminin işletimi, merkezi Hollanda'nın Amsterdam kentinde yer alan South Stream Transport B.V. şirketi tarafından yürütülmektedir. Şirketin 1300 m² alana sahip İstanbul şubesinin elektrik işleri gerçekleştirilmiştir.



KURUMSAL OFİSLER

Morgan Stanley



Morgan Stanley Menkul Değerler A.Ş. Türkiye Ofisi (Levent / İstanbul, 2011)

Merkezi ABD'nin New York şirketinde bulunan dünyanın en büyük finans kuruluşlarından biri olan Morgan Stanley'in Türkiye Ofisi elektrik taahhüdü uluslar arası proje kapsamında gerçekleştirilmiştir.



KURUMSAL OFİSLER

SIEMENS



SIEMENS

OSRAM Ofis

(Beşiktaş / İstanbul, 2010)

Kartal Gerta Y.G Ayırıcı Üretim Tesisleri

(Kartal / İstanbul, 2010)

Siemens 1 no.'lu Bina DX Bölümü Ofisleri

(Kartal / İstanbul, 2010)

Dünyanın en büyük elektrik teknoloji firmalarından olan Siemens'in Kartal Kampüsünde bulunan çeşitli bölümlerinin elektrik işleri gerçekleştirilmiştir.

KURUMSAL OFİSLER

BOSCH



BOSCH Bölge Müdürlükleri Design & Built

**BOSCH Bölge Müdürlükleri Elektrik İşleri
Projelendirme ve Taahhüdü -2012 (İstanbul -
Ankara - İzmir - Bursa - Antalya - Adana)**

Dünyanın önde gelen teknoloji ve servis sağlayıcısı olan Bosch Grubu'nun Türkiye'de faaliyet gösteren;

- İstanbul Bölge Müdürlüğü
- Ankara Bölge Müdürlüğü
- İzmir Bölge Müdürlüğü
- Bursa Bölge Müdürlüğü
- Antalya Bölge Müdürlüğü
- Adana Bölge Müdürlüğü

ofislerinin projelendirme ve ihale dosyası hazırlama işleri ile eş zamanlı olarak toplam 5.000 m² alanın tüm elektrik işlerinin taahhüdü gerçekleştirilmiştir.



KURUMSAL OFİSLER

B/S/H



B/S/H Design & Built

BSH Çerkezköy Fabrikası İlave Elektrik İşleri

(Çerkezköy / Tekirdağ, 2016)

BSH Bölge Müdürlükleri Elektrik İşleri Taahhüdü

BSH Kartal Eğitim Merkezi Elektrik İşleri Taahhüdü

(Kartal / İstanbul) - 2011

BSH Antalya Bölge Müdürlüğü Elektrik İşleri Projelendirme ve Taahhüdü

(Merkez /Antalya) - 2011

BSH Karadeniz Bölge Müdürlüğü Elektrik İşleri Taahhüdü

(Kirazlı / Samsun) - 2010

BSH Ankara Bölge Müdürlüğü Elektrik İşleri Taahhüdü

(Ümitköy / Ankara) - 2009

Dünyanın üçüncü büyük beyaz eşya üreticisi ve Avrupa'da beyaz eşya pazarı lideri olan BSH Grubu'nun Türkiye'nin çeşitli bölgelerindeki ofisleri ile ilgili komple elektrik projelendirme ve taahhüt işleri gerçekleştirilmiştir.



KURUMSAL OFİSLER

Oracle Türkiye



Oracle Bilgisayar Sistemleri Ltd.Şti Türkiye Ofisi

(Maslak / İstanbul, 2015)

Dünyanın en büyük ikinci yazılım şirketi olan Oracle Bilgisayar Sistemleri Ltd. Şti.'nin İstanbul'da bulunan 2000 m² alana sahip ofisinin elektrik işleri gerçekleştirilmiştir.



KURUMSAL OFİSLER

Thysenn Krupp



Thysenn Krupp Asansör San. ve Tic. A.Ş. Türkiye Ofisi

(Küçükbakkalköy / İstanbul, 2015)

80'den fazla ülkede faaliyet gösteren küresel bir malzeme ve teknoloji şirketi olan ThysennKrupp'un Asansör Teknolojileri Bölümü'nün Büyükhanlı Plaza'da bulunan 1800 m² Türkiye Ofisi'nin elektrik işleri taahhüdü gerçekleştirilmiştir.



KURUMSAL OFİSLER

White & Case



White & Case Türkiye Ofisi

(Levent / İstanbul, 2018)

Türkiye'nin ilk küresel hukuk şirketi White&Case'in Ferko Signature Plaza'da bulunan 2500 m² alana sahip ofisinin elektrik işleri gerçekleştirilmiştir.



KURUMSAL OFİSLER

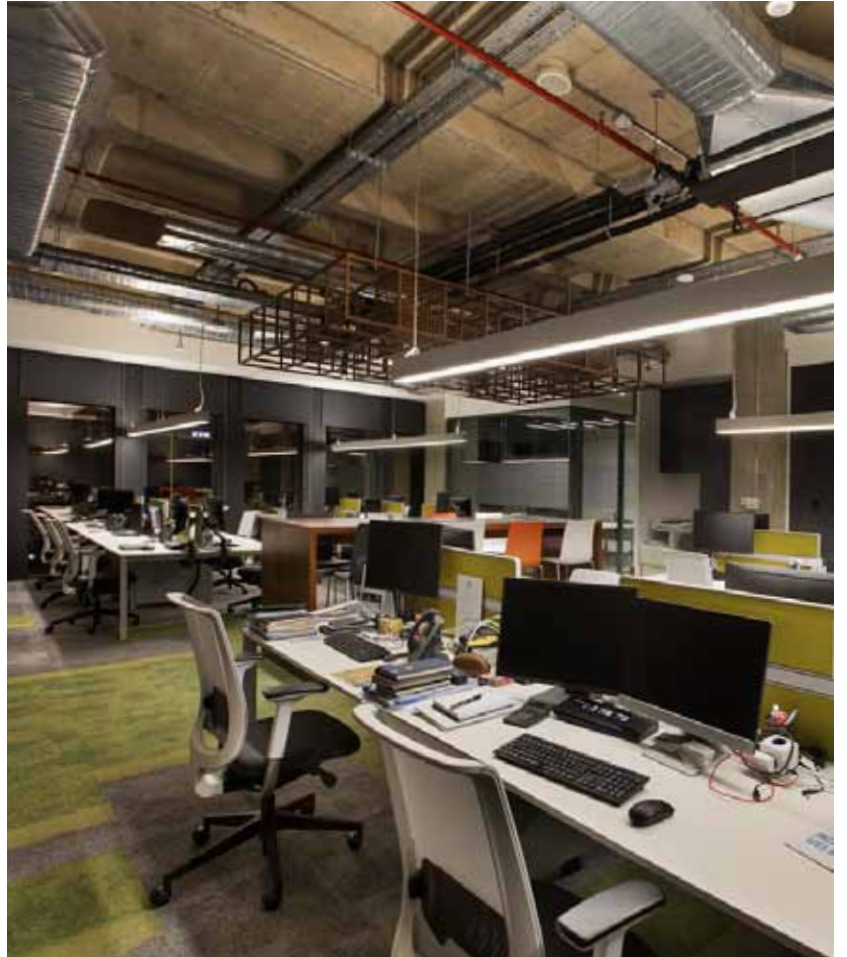
CBRE



CBRE Türkiye Ofisi

(Kozyatağı / İstanbul, 2019)

Ticari gayrimenkul hizmetlerinde küresel lider şirketlerden biri olan CBRE'nin AND Plaza'da bulunan Türkiye ofisinin 300 m² alana sahip ofisinin elektrik işleri gerçekleştirilmiştir.



KURUMSAL OFİSLER

Bloomberg TV



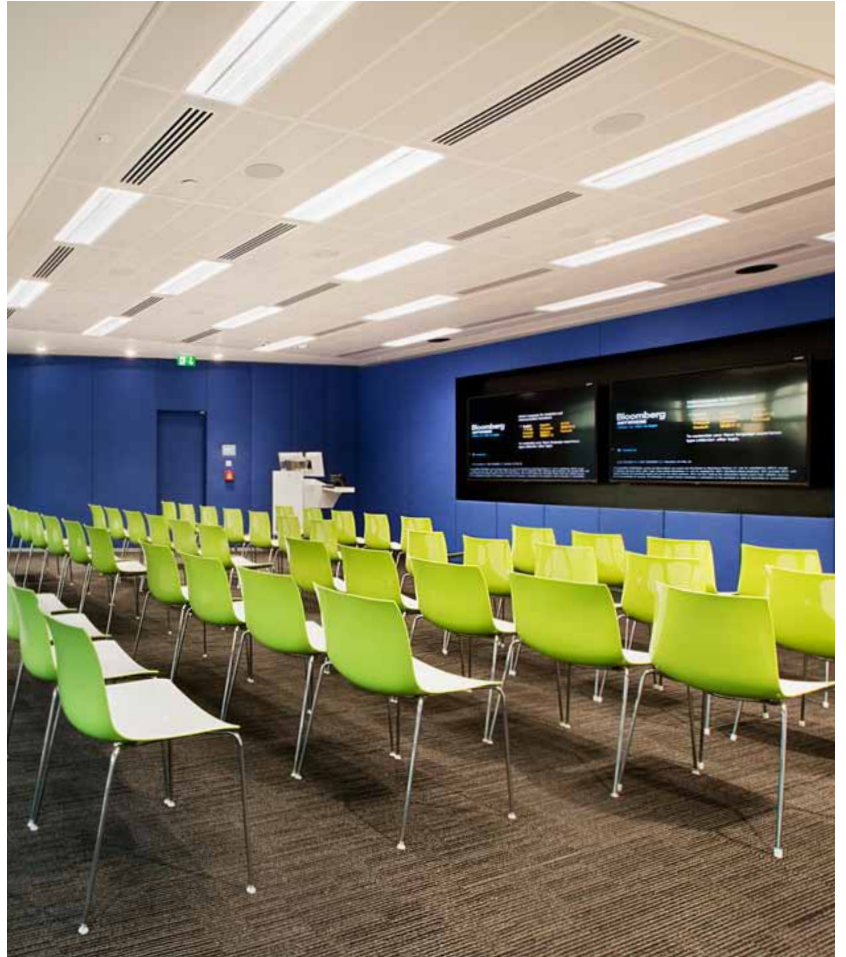
Bloomberg TV Ankara Ofisi

(Söğütözü / Ankara, 2017)

Bloomberg TV İstanbul Ofisi

(Levent / İstanbul, 2016)

Ciner Yayın Holding ve Bloomberg Television stratejik ortaklığı ile Türk yayın dünyasına girmiş olan Bloomberg HT Türkiye'nin tek ekonomi platformudur. Televizyonun Ankara'da 200 m² ve İstanbul'da 300 m² alana sahip ofislerinin elektrik işleri gerçekleştirilmiştir.



KURUMSAL OFİSLER

Bank Of Tokyo



MUFG Bank, Ltd.

(Esentepe / İstanbul, 2012)

Japonya'nın önde gelen bankalarından 50 ülkede faaliyet gösteren MUFG Bank'ın MAYA İş Merkezi'nde bulunan Türkiye Ofisi'nin 300 m² alana sahip ofisinin elektrik işleri gerçekleştirilmiştir.



KURUMSAL OFİSLER

Volkswagen Doğuş



Volkswagen Doğuş Tüketici Finansmanı A. Ş.

(Kağıthane / İstanbul, 2013)

Müşterilerinin her türlü mal ve hizmet alımını kredilendirmek üzere kurulmuş bir tüketici finansman şirketi olan Volkswagen Doğuş Tüketici Finansmanı A.Ş. (VDF)'nin Ofispark'ta bulunan 2600 m² alana sahip ofisinin elektrik işleri gerçekleştirilmiştir.



KURUMSAL OFİSLER

LeasePlan



LeasePlan Carnext Showroom Elektrik İşleri

(Gaziemir / İzmir, 2019)

LeasePlan Carnext Showroom Elektrik İşleri

(Koşuyolu, 2018)

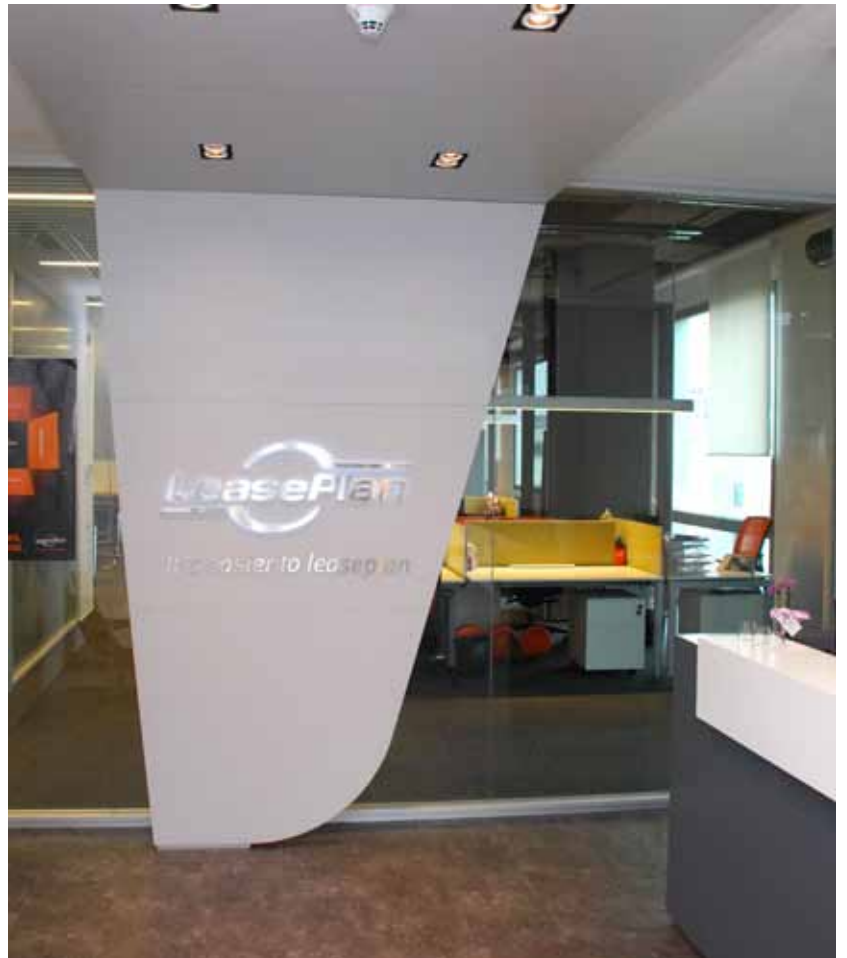
LeasePlan Ofis 2. Faz Elektrik İşleri

(Kağıthane / İstanbul, 2015)

LeasePlan Otomotiv Servis ve Ticaret A.Ş

(Kağıthane / İstanbul, 2013)

Filo yönetimi alanında faaliyet gösteren Hollandalı bir finansal hizmet şirketi ve Doğu Holding iştiraki olan LeasePlan'ın Ofispark'ta bulunan 1200 m² alana sahip ofisinin elektrik işleri gerçekleştirilmiştir.



KURUMSAL OFİSLER

Lily ilaç



Lily İlaç Ticaret Ltd. Şti. Genel Müdürlüğü

(Ümraniye / İstanbul, 2017)

Ümraniye Akasya AVM’de yer alan Lily İlaç Ticaret Ltd. Şti .Genel Müdürlüğü’nün 1000 m² alana sahip ofisinin elektrik işleri gerçekleştirilmiştir.



KURUMSAL OFİSLER

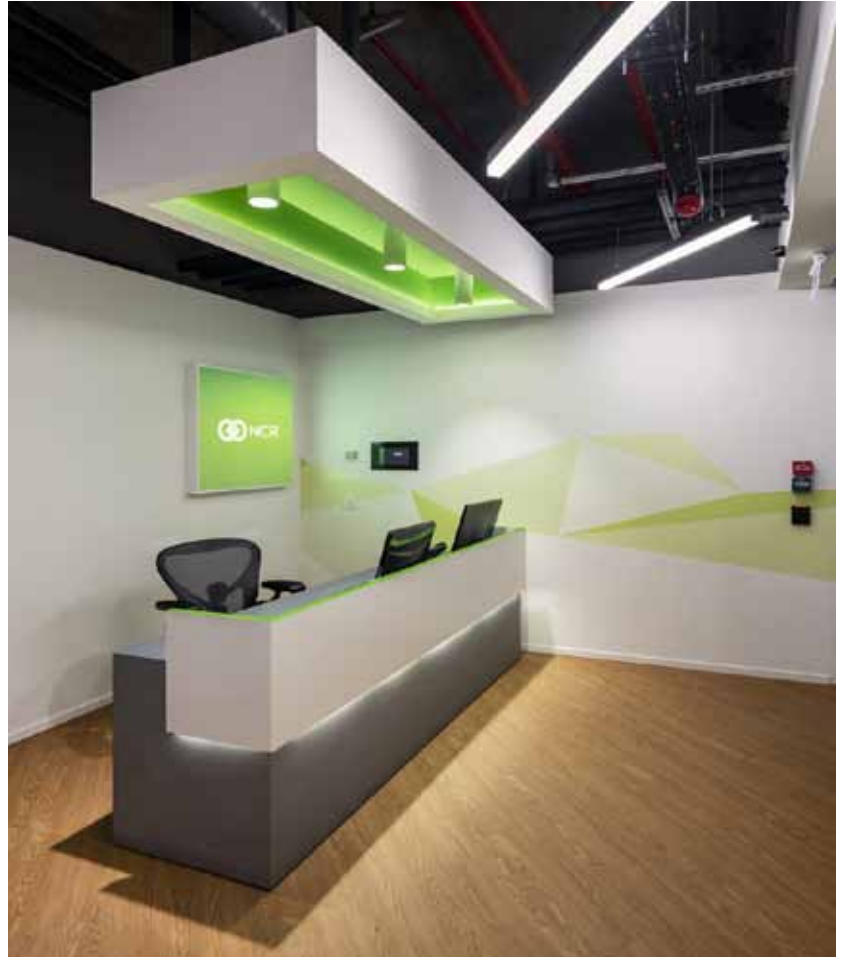
NCR Bilişim



NCR Bilişim Sistemleri Ltd. Şti. Türkiye Ofisi

(Ataşehir / İstanbul, 2019)

Merkezi Atlanta'da bulunan NCR Gruba bağlı NCR Bilişim Sistemleri Ltd. Şirketi'nin Nida Kule'de bulunan 1200 m² alana sahip ofisinin elektrik işleri gerçekleştirilmiştir.



KURUMSAL OFİSLER

Arcelor Mittal



Arcelor Mittal Türkiye Ofisi

(Levent / İstanbul, 2019)

Dünya'nın önde gelen entegre çelik ve madencilik şirketi olan Arcelor Mittal'ın Metrocity'de bulunan 700 m² alana sahip Türkiye ofisinin elektrik işleri gerçekleştirilmiştir.

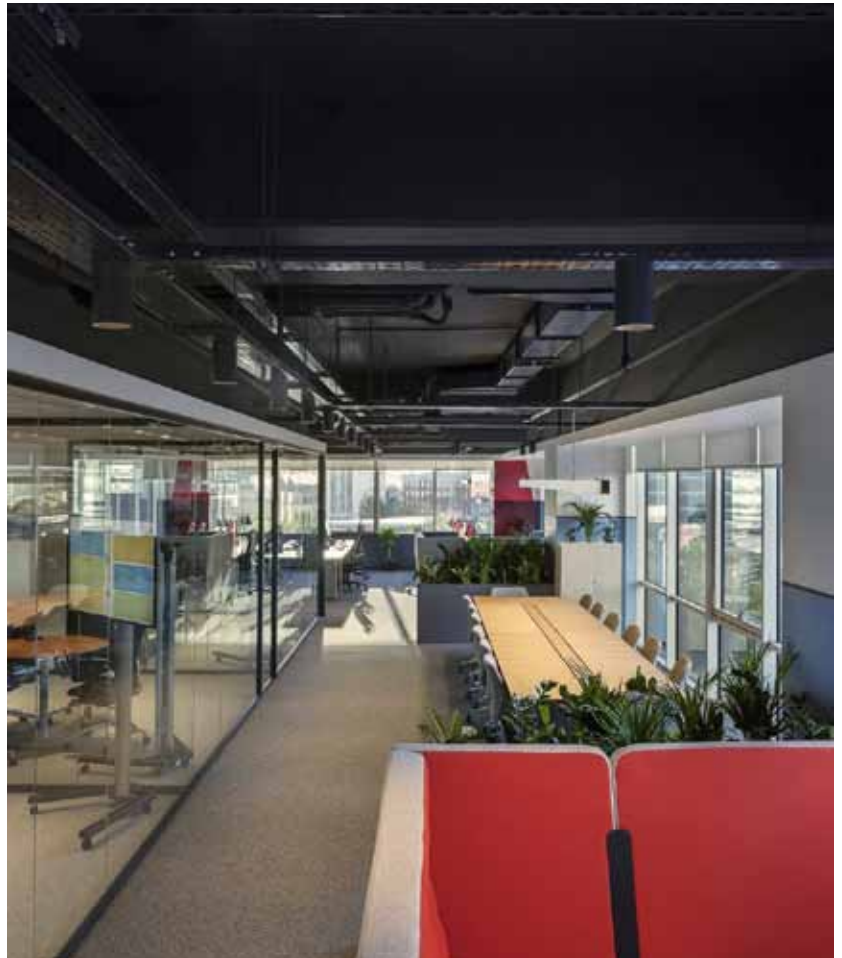
KURUMSAL OFİSLER

MAERSK



MAERSK Denizcilik A.Ş. Türkiye Ofisi (Ümraniye / İstanbul, 2019)

Dünyanın önde gelen uluslararası konteyner taşımacılığı şirketi olan MAERSK'in CESSAS Plaza'da bulunan 1200 m² alana sahip Türkiye ofisinin elektrik taahhüt işleri gerçekleştirilmiştir.



KURUMSAL OFİSLER

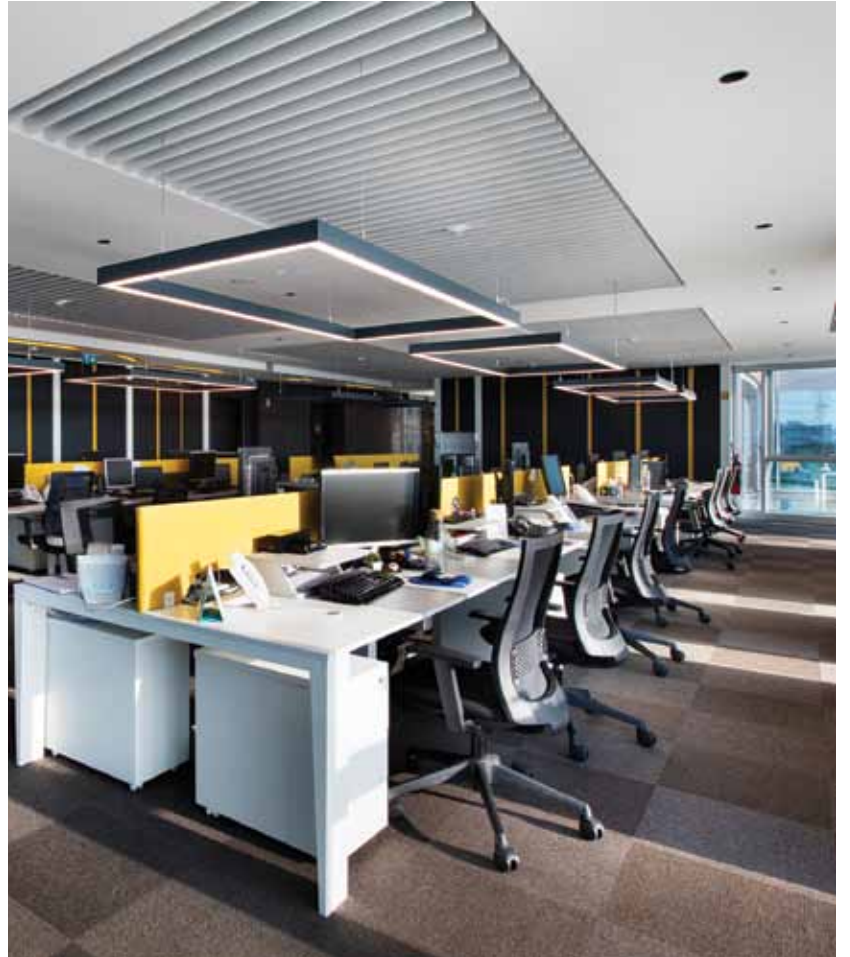
Kuehne + Nagel



Kuehne + Nagel İstanbul Merkez Ofisi

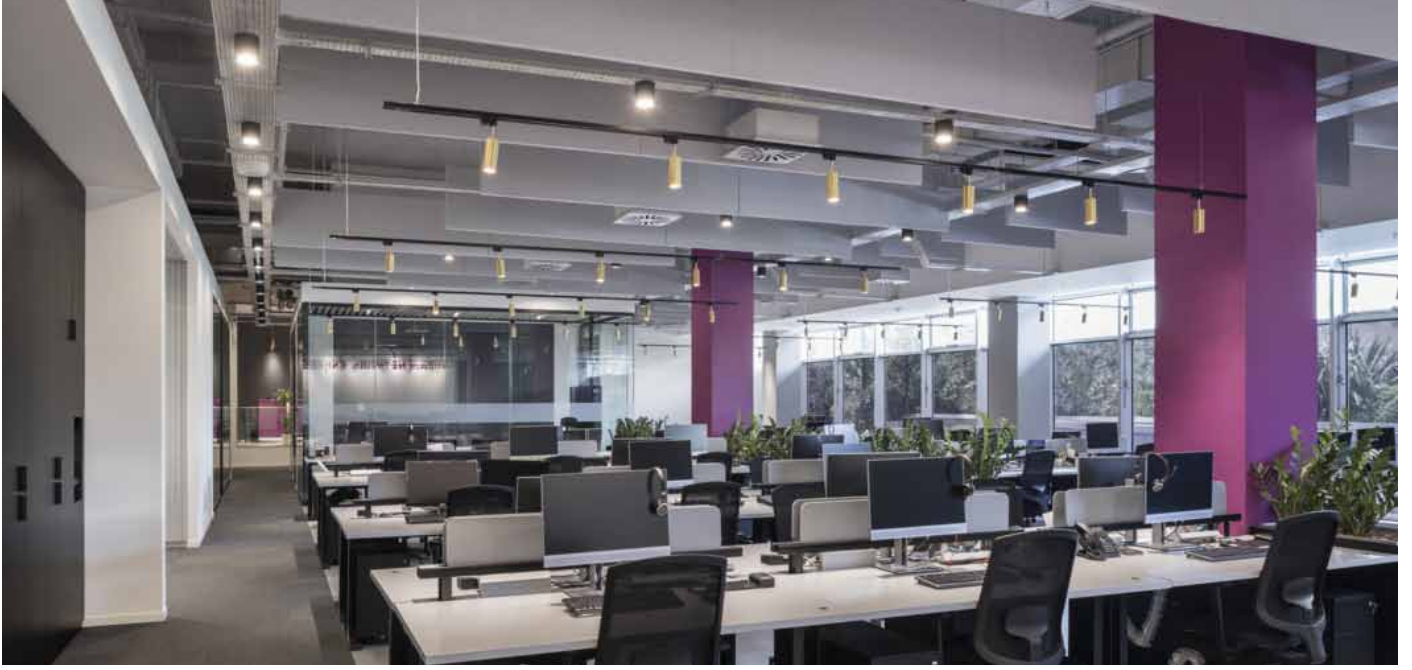
(Başakşehir / İstanbul, 2017)

Dünya çapında faaliyet gösteren lojistik şirketi Kuehne+ Nagel'in Mall of İstanbul'daki ofis kulesinde bulunan 2500 m² alana sahip İstanbul Merkez Ofisi'nin elektrik taahhüt işleri gerçekleştirilmiştir.



KURUMSAL OFİSLER

Ocean Network Express



Ocean Network Express (ONE) Türkiye Ofisi Design & Built (Esentepe / İstanbul, 2018)

Uluslararası Tokyo ve Singapur merkezli bir Japon konteyner nakliye şirketi olan Ocean Network Express'in Astoria Plaza'da bulunan 700 m² alana sahip İstanbul Merkez Ofisi'nin elektrik işleri taahhüdü gerçekleştirilmiştir.



KURUMSAL OFİSLER

Hewlett – Packard (HP)



HP Merkez Ofisi Elektrik İşleri Taahhüdü

(Ümraniye / İstanbul, 2011)

Dünyanın en büyük BT şirketi olan ve 170'ten fazla ülkede faaliyet gösteren Hewlett-Packard Teknoloji Çözümleri Ltd. Şti.'nin Ümraniye Akkom Plaza'da bulunan ve 2500 m² alandan oluşan Türkiye Merkez Ofisinin elektrik işleri taahhüdü gerçekleştirilmiştir.



KURUMSAL OFİSLER

INC Research



INC Research Türkiye Ofisi

(Göztepe / İstanbul, 2014)

Küresel tıbbi araştırma şirketlerinden Inc Research'ün Türkiye'de bulunan 450 m²lik alana sahip ofisinin elektrik işleri gerçekleştirilmiştir.



KURUMSAL OFİSLER

IWSA



International Wine&Spirits Academy Ofisi

(Şişli / İstanbul, 2017)

IWSA, yeme & içme sektöründe kariyer yapma ve uzmanlaşma arayışında olanların gelişimlerine katkıda bulunacak bir kariyer platformu olma hedefiyle Mey|Diageo Türkiye tarafından kuruldu. Turizm ve gastronomi sektöründeki kalifiye eleman ihtiyacına cevap verme amacıyla faaliyetlerine başlayan kuruluşun River Paza'da bulunan merkez ofisinin 1100 m² alana sahip ilave katının elektrik işleri gerçekleştirilmiştir.



KURUMSAL OFİSLER

Johnson Controls



Johnson Controls Elektrik İşleri Taahhüdü

(Ümraniye / İstanbul, 2011)

Binaların enerji ve işletim verimliliklerini; kurşun-asit otomotiv aküleri ve hibrit ve elektrikli araçlar için gelişmiş aküleri; ve otomobiller için dahili sistemleri optimize etmek için çözümler yaratan global endüstri lideri Johnson Controls'un Türkiye merkez ofisinin elektrik taahhüdü gerçekleştirilmiştir.



KURUMSAL OFİSLER

AK Sigorta



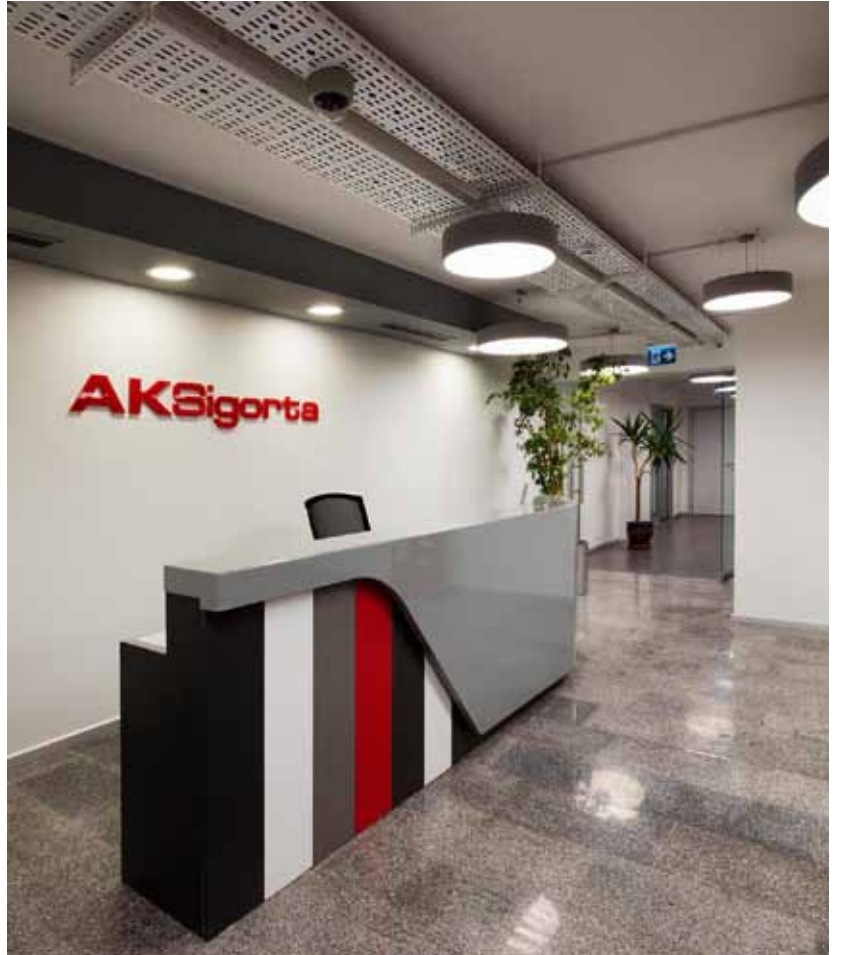
Ak Sigorta Genel Müdürlüğü

(Ümraniye / İstanbul, 2014)

Ak Sigorta İzmir Bölge Müdürlüğü

(İzmir, 2015)

Ak Sigorta Genel Müdürlüğü'nün BuYaka Ofis Kuleleri'nde bulunan 8000 m² alana sahip genel merkezinin ve İzmir Bölge Müdürlüğü Ofisinin elektrik işleri taahhüdü gerçekleştirilmiştir.



KURUMSAL OFİSLER

Anadolu Sigorta



Anadolu Sigorta Genel Müdürlüğü Elektrik İşleri Taahhüdü

(Kavacık / İstanbul, 2014)

Ülkemizin köklü kuruluşlarından Anadolu Sigorta Genel Müdürlüğü elektrik işleri taahhüdü gerçekleştirilmiştir. Kavacık Smart plazada bulunan ve 10.000 m2 büyüklüğünde olan bina, 8 kat ofis alanı, 1 kat giriş lobi ve 1 kat sosyal aktivite alanlarından (konferans salonu, spor odası, sağlık odası, vitamin bar & cafe vb) oluşmaktadır.



KURUMSAL OFİSLER

AvivaSA



AVIVASA Emeklilik ve Hayat A.Ş. Genel Müdürlüğü

(Ümraniye / İstanbul, 2017)

Ümraniye’de bulunan AvivaSA Genel Müdürlüğü’nün 10.000 m² alana sahip ofisinin elektrik işleri taahhüdü gerçekleştirilmiştir.



KURUMSAL OFİSLER

Birleşmiş Milletler Nüfus Fonu (UNFPA)



Birleşmiş Milletler Nüfus Fonu (UNFPA) Doğu Avrupa ve Orta Asya Bölgesel Ofisi

(Beşiktaş / İstanbul, 2011)

Dünyada nüfus konusunda uluslararası finanse edilen en büyük yardım kaynağı olan Birleşmiş Milletler Nüfus Fonu (UNFPA)'nın Doğu Avrupa ve Orta Asya Bölgesel Ofisi'nin elektrik işleri taahhüdü gerçekleştirilmiştir.



KURUMSAL OFİSLER

PerkinElmer



PerkinElmer, Inc. Türkiye Ofisi Elektrik İşleri Taahhüdü

(Kağıthane / İstanbul, 2013)

125 ülkede faaliyet gösteren yaşam ve analitik bilimler, optoelektronik ve akışkanlar bilimleri konusunda çalışan, ABD kökenli uluslararası şirket PerkinElmer, Inc.'in 750 m² alana sahip Türkiye ofisinin elektrik işleri taahhüdü gerçekleştirilmiştir.



KURUMSAL OFİSLER

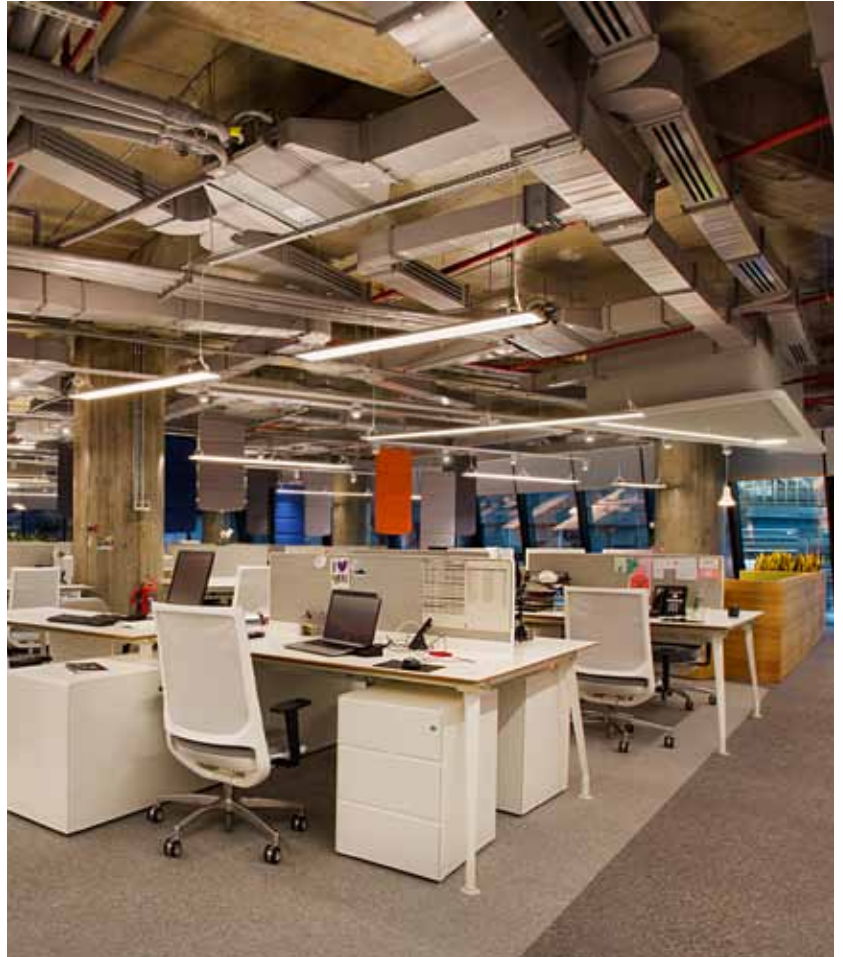
PUMA



PUMA Showroom ve İdari Ofisi

(Levent / İstanbul, 2017)

Dünya'nın önde gelen spor markalarından PUMA'nın Levent'te bulunan 1800 m² alana sahip idari ofis ve showroom'unun elektrik işleri gerçekleştirilmiştir.



KURUMSAL OFİSLER

Adecco



Adecco Türkiye Ofisi

(İstanbul, 2017)

İnsan kaynakları ve istihdam çözümleri konusunda dünya lideri olan Adecco Grup'un 400 m² alana sahip Türkiye Ofisi'nin elektrik işleri gerçekleştirilmiştir.



KURUMSAL OFİSLER

Doğuş Otomotiv VOLKSWAGEN



VOLKSWAGEN Esenyurt Showroom Elektrik İşleri Taahhüdü

(Esenyurt / İstanbul, 2015)

Türkiye'nin önde gelen otomotiv ithalatçısı ve otomotiv distribütörlerinden biri olan Doğuş Otomotiv'in Esenyurt'ta bulunan 2000 m² alana sahip Volkswagen Showroom binasının elektrik taahhüt işleri gerçekleştirilmiştir.



KURUMSAL OFİSLER

Turkcell



Turkcell Tepebaşı Bloğu

(Taksim / İstanbul, 2017)

Taksim Tepebaşı'nda bulunan Turkcell Genel Müdürlüğü'nün 10.000 m² alana sahip ofisinin elektrik işleri gerçekleştirilmiştir.



KURUMSAL OFİSLER

Kantar Media



KANTAR MEDIA Ofisi Design & Built (Kağıthane / İstanbul, 2012)

Medya sektöründe uzmanlaşmış bir araştırma ve danışmanlık şirketi olan Kantar Media'nın Ofispark'ta 1200 m² alana sahip ofisinin uygulama projeleri çizilmiş ve gerçekleştirilmiştir.



KURUMSAL OFİSLER

Türk Telecom SMC



Türk Telekom SMC (Service Management Center) Elektrik İşleri Taahhüdü

(Gayrettepe / İstanbul, 2012)

Türk Telekom İstanbul Avrupa Bölgesinin veri trafiğinin kontrolü ve modernizasyon çalışmalarının yapıldığı , anlık veri trafiğinin izlenerek gerektiğinde operasyonel müdahalelerin edildiği SMC (Service Management Center) salonun elektrik, yapısal kablolama ve data işleri de dahil olmak üzere elektrik taahhüdü gerçekleştirilmiştir.



KURUMSAL OFİSLER

Finansal Kurumlar Birliği



Finansal Kiralama, Faktoring ve Finansman Şirketler Birliği Genel Müdürlük Ofisi Elektrik Taahhüt İşleri (Şişli / İstanbul, 2014)

950 m² alana sahip Finansal Kurumlar Birliği Genel Müdürlük Ofisi'nin elektrik işleri taahhüdü gerçekleştirilmiştir.



KAMU KURUMLARI

TRT



TRT Sistem Odası Elektrik İşleri

(Ulus / İstanbul, 2014)

TRT İstanbul TV Müdürlüğü Boğaziçi Stüdyosu Elektrik İşleri Taahhüdü

(Ulus / İstanbul, 2011)

TRT İstanbul TV Müdürlüğü Trafo Odası Elektrik İşleri Taahhüdü

(Ulus / İstanbul, 2011)

TRT İstanbul TV Müdürlüğü Tepebaşı Stüdyosu Elektrik İşleri Taahhüdü

(Beyoğlu / İstanbul, 2011)

TRT Radyoevi Harbiye Binası Elektrik İşleri Taahhüdü

(Harbiye / İstanbul, 2011)

TRT Çamlıca Kulesi Elektrik Tesisatı ve Aydınlatma Projesi

(Çamlıca / İstanbul, 2010)

TRT Arapça TV Elektrik İşleri Projelendirme ve Taahhüdü

(Ulus / İstanbul, 2010)

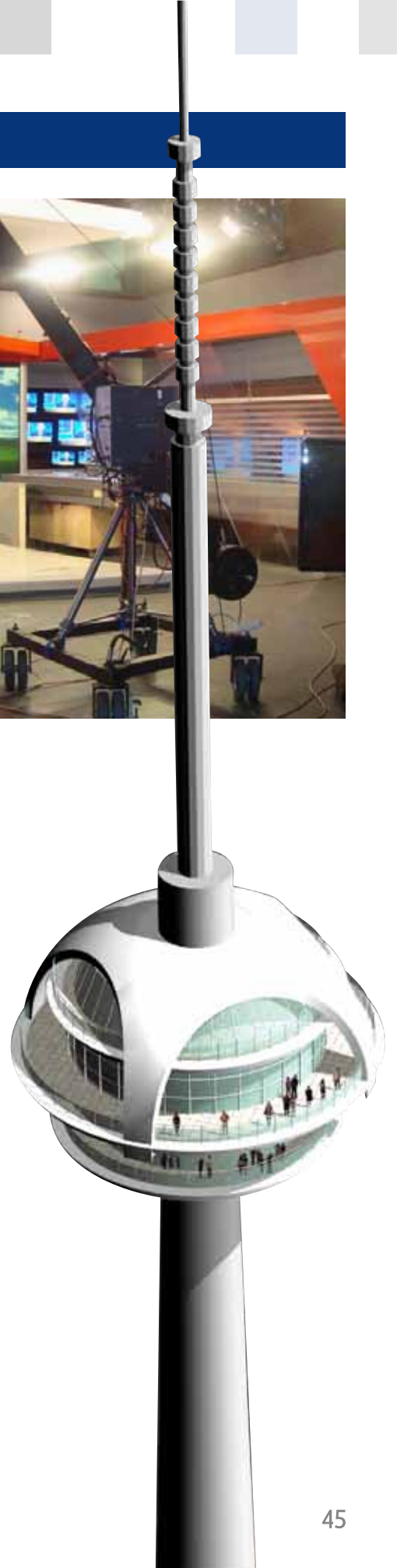
TRT Çocuk Kanalı Elektrik İşleri Projelendirme ve Taahhüdü

(Ulus / İstanbul, 2010)

TRT İstanbul TV Müdürlüğü Ana Şalt Odası Elektrik İşleri Projelendirme ve Taahhüdü

(Ulus / İstanbul, 2011)

TRT Birimlerinin ve Stüdyolarının yayın kesintisi olmadan mevcut panoların ve kuvvetli akım-zayıf akım tesisatlarının yenilenmesi ile ilgili işler gerçekleştirilmiştir.



KAMU KURUMLARI

Milli Saraylar Dairesi Başkanlığı



Dolmabahçe Sarayı UPS Temini ve Elektrik Altyapısı İşleri Taahhüdü

(Beşiktaş / İstanbul, 2012)

Beykoz Kasrı Orta Gerilim ve Alçak Gerilim

(Beykoz / İstanbul, 2011)

TBMM Genel Sekreterliği bünyesinde bulunan Milli Saraylar Daire Başkanlığı'na bağlı tarihi Beykoz Kasrı'nın müzecilik standartlarına uygun olarak restorasyonu kapsamında orta gerilim ve alçak gerilim hücre tesisleri yapımı ve devreye alınması işleri (630 kVA Trafo + OG Hücreleri ve Prefabrik Köşk) gerçekleştirilmiştir. Ayrıca aynı Başkanlığın bünyesinde bulunan Dolmabahçe Sarayı'nın UPS temin işi ve elektrik altyapısı işlerinin taahhüdü gerçekleştirilmiştir.



KARMA PROJELER

Bobbi Brown



Bobbi Brown Türkiye İstinye Park AVM Mağazası Elektrik İşleri Taahhüdü

(Sarıyer / İstanbul, 2015)

Dünyaca ünlü kozmetik firması Bobbi Brown'un İstinye Park AVM'de açılan mağazasının elektrik işleri gerçekleştirilmiştir.



KARMA PROJELER

M.A.C. Türkiye



Make - up Art Cosmetics Türkiye Mağazaları

(2014 - 2015)

Profesyonellerin kozmetik firması M.A.C. (Make-up Art Cosmetics)'in Türkiye'de alışveriş merkezlerinde bulunan mağazalarının elektrik işleri taahhüdü gerçekleştirilmiştir.

- Zorlu AVM,
- Kanyon AVM,
- Akasya AVM,
- Capacity AVM,
- Maltepe Carrefour AVM,
- Metrogarden AVM,
- Palladium AVM
- Kayseri Forum AVM



KARMA PROJELER

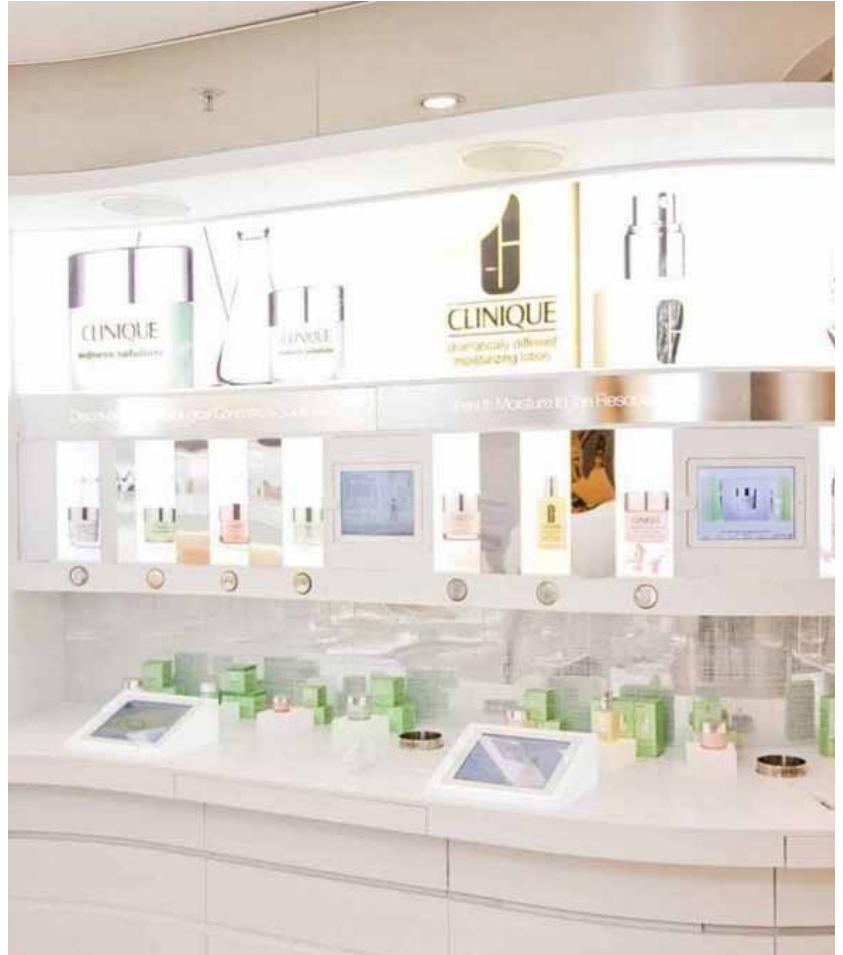
Clinique



Clinique Türkiye Özdilek AVM Mağazası

(Levent / İstanbul, 2014)

Clinique Türkiye'nin Özdilek AVM mağazasının elektrik işleri gerçekleştirilmiştir.



KARMA PROJELER

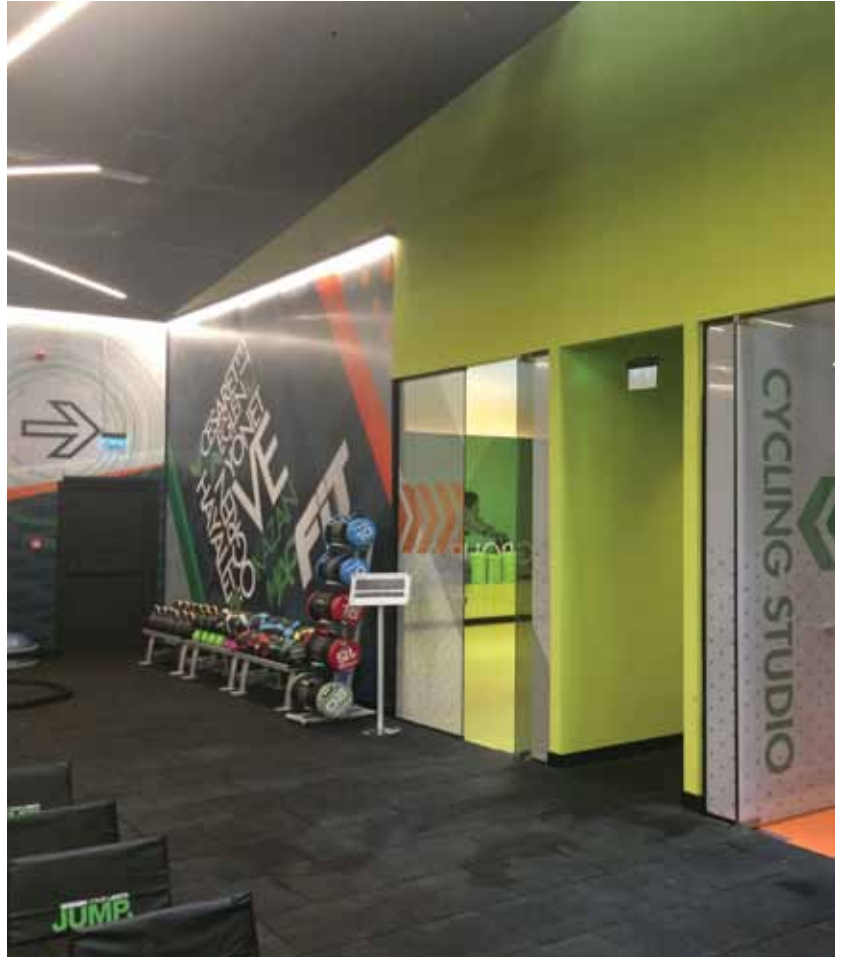
MACFit



MACFit Eryaman Şubesi

(Ankara 2017)

Ülkemizin önde gelen spor kulüplerinden MacFit'in Eryaman Şubesinin elektrik işleri gerçekleştirilmiştir.



KARMA PROJELER

The Marmara

The Marmara Otel Fitness Salonu (Taksim / İstanbul, 2012)

The Marmara Taksim Oteli'nin fitness salonu elektrik işleri taahhüdü gerçekleştirilmiştir.



CarrefourSA

CarrefourSA Express Kurtköy (Kurtköy / İstanbul, 2010)

Carrefour SA Express Kurtköy Şubesinin elektrik işleri gerçekleştirilmiştir.



EĞİTİM KURUMLARI

Bezm-i Alem Vakıf Üniversitesi

**Bezm-i Alem Vakıf Üniversitesi
Rektörlüğü Deney Hayvanları
Laboratuvarı Elektrik İşleri Taahhüdü**
(Aksaray / İstanbul, 2010)

Eski adı Vakıf Gureba Hastanesi olan Bezm-i Alem Vakıf Üniversitesi Tıp Fakültesi Hastanesi'ne bağlı Deney Hayvanları Laboratuvarının elektrik taahhüdü gerçekleştirilmiştir.



T.C. Düzce Üniversitesi

**T.C. Düzce Üniversitesi Merkezi Amfi
ve Derslikler Binası Elektrik İşleri
Taahhüdü**
(Düzce, 2015)

T.C. Düzce Üniversitesi'nin bünyesinde bulunan çeşitli birimlerin elektrik taahhüt işleri gerçekleştirilmiştir.



EĞİTİM KURUMLARI

Kocaeli Uluslararası Gençlik Merkezi



Kocaeli Uluslararası Gençlik Merkezi Elektrik İşleri Taahhüdü

(İzmit / Kocaeli, 2011)

Kocaeli Gençlik Hizmetleri ve İl Spor Müdürlüğü'ne bağlı olarak gençlik projeleri ile gençliğe yönelik kurslar, yerli ve yabancı öğrenci değişim programlarını sürdürmek amacıyla 2012'de hizmete açılan 4.000 m² kapalı ve 6.000 m² açık alana sahip olan binanın komple elektrik taahhüdü gerçekleştirilmiştir.



EĞİTİM KURUMLARI

Yeditepe Üniversitesi



Kayışdağı Kampüsü Mühendislik, Güzel Sanatlar ve Sosyal Tesisler Binaları Elektrik Panoları Revizyon İşleri

(İstanbul, 2015)

Ticari Bilimler Derslikler ve Laboratuvarlar Ek Elektrik İşleri Taahhüdü

(İstanbul, 2014)

Acıbadem Merkez Laboratuvarı Elektrik İşleri Taahhüdü

(İstanbul, 2012)

Şile-Doğa Tatil Köyü Restoranı Elektrik İşleri Taahhüdü

(İstanbul, 2012)

Hukuk Fakültesi Elektrik İşleri Taahhüdü

(İstanbul, 2011)

İletişim Fakültesi Elektrik İşleri Taahhüdü

(İstanbul, 2011)

Kimya Laboratuvarı Elektrik İşleri Taahhüdü

(İstanbul)-2011

Sosyal Tesisler Spor Salonu Elektrik İşleri Taahhüdü

(İstanbul, 2011)

Ana Kampüs Mantar Bariyer Elektrik İşleri Taahhüdü

(İstanbul, 2011)

Yeditepe Üniversitesi bünyesindeki çeşitli birimlerin elektrik tesisat işleri gerçekleştirilmiştir.



EĞİTİM KURUMLARI

İstanbul Üniversitesi



Adalet Meslek Yüksekokulu Elektrik İşleri Taahhüdü

(Beyazıt / İstanbul, 2014)

Fen Fakültesi Biyoloji Bölümü Anabilim Dalı Laboratuvarları

(Beyazıt / İstanbul, 2011)

İstanbul Üniversitesi Hukuk Fakültesi Adalet Meslek Yüksekokulu Binası restorasyon çalışmaları kapsamında elektrik işleri taahhüdü gerçekleştirilmiştir.

İstanbul Üniversitesi Fen Fakültesi Biyoloji Bölümü anabilim dalı bünyesinde bulunan 1935 yılında açılan Alfred Heilbronn Botanik Bahçesi restorasyonu kapsamında yeni kurulan ve Türkiye'nin ilklerinden olan Gen Laboratuvarı ve Büyüme Laboratuvarı gibi sistemlerin elektrik altyapı işlerinin taahhüdü gerçekleştirilmiştir.



ENDÜSTRİYEL TESİSLER

Arzu Bisiklet

Yeni Üretim Fabrikası

(Tuzla / İstanbul, 2014)

Depo ve İdari Bina Kompleksi

(Tuzla / İstanbul, 2009)

Bisiklet ve motosiklet yedek parça sektöründe lider ithalatçı firma olarak toptan yedek parça satıcılığı ve bayilikleri ile sektöre hizmet veren firmanın 20.000 m² kapalı alana sahip olan tesisinin elektrik işleri gerçekleştirilmiştir.



Ereğli Demir Çelik Fabrikaları T. A. Ş.

Ereğli Demir Çelik Fabrikaları T.A.Ş. Demiryolu Aydınlatması

(Karadeniz Ereğli, 2013)

Ülkemizin köklü kuruluşlarından Erdemir Grubu'na bağlı olarak 1965'ten beri faaliyette olan Ereğli Demir Çelik Fabrikaları T.A.Ş.'nin demir yolu aydınlatma işlerinin elektrik işleri gerçekleştirilmiştir.



ENDÜSTRİYEL TESİSLER

Üçgen Pigmentler ve Polimer Katkıları

Üçgen Pigmentler ve Polimer Katkıları Tic. ve San. Anonim Şirketi Fabrikası

(Tuzla / İstanbul, 2015)

Şirketin ikinci lojistik binasının elektrik işleri gerçekleştirilmiştir.



Özgüven Yemek Fabrikası

Özgüven Yemek Fabrikası

(Tuzla / İstanbul, 2015)

Hazır yemek alanında faaliyet gösteren şirketin fabrikasının elektrik işleri gerçekleştirilmiştir.



SAĞLIK KURUMLARI

Şişli Hamidiye Etfal Araştırma ve Eğitim Hastanesi



Onkoloji Binası Çocuk İzleme Bölümü

(Şişli / İstanbul, 2014)

Kemoterapi Bölümü

(Şişli / İstanbul, 2014)

Şişli Hamidiye Etfal Araştırma ve Eğitim Hastanesi bünyesindeki çeşitli birimlerin elektrik işleri gerçekleştirilmiştir.



HASTANE TARİHİMİZDE BİR KUTUP YILDIZI

**HAMİDİYE ETFAL
HASTANESİ**

RESTORASYON PROJELERİ

Beykoz Kundura



Beykoz Kundura 8-9-10 No.'lu Binalar

(Beykoz / İstanbul, 2017)

Adını film ve dizi çekimlerine ev sahipliği yapmasıyla duyuran Beykoz Kundura, çok köklü ve çok yönlü bir tarihe sahiptir. Sanayileşmenin tarihinde önemli bir rol üstlenmiş olan bu kurum, İstanbul'da, Osmanlı'dan Cumhuriyet'e kesintisiz olarak faaliyet göstermiş nadir endüstriyel kültür mirası örneklerindedir. Beykoz Kundura bünyesindeki eskiden kalma tüm binalar II. derece tarihi eser olarak tescillenmiştir. Bu kapsamda 8-9-10 no.'lu binaların elektrik işleri gerçekleştirilmiştir. İlgili binalarda entegre olan Tiyatro, Sinema ve Ortak Fuaye-Kulis alanları için özel tesisatların yapımı, devreye alınması gerçekleştirilmiştir.

Beykoz Kundura Orta Gerilim, Alçak Gerilim Enerji Temini, Altyapı ve Üstyapı işleri

(Beykoz / İstanbul, 2018)

Yaklaşık 200.000 m² ' lik bir alanda kurulmuş olan Beykoz Kundura, günümüz ihtiyaçlarını karşılayacak yeni bir enerji altyapısına ihtiyaç duymuştur. Bu amaçla, Toplam 4x1000 kVA' lık 34,5 kV Güç Trafosu, Dört adet Trafo konuma-Giriş Çıkış OG Hücre postası, AG Dağıtım Panoları, 8 adet 550 kVA Jeneratör Tesisi, 200.000 m² alana yayılmış olan donatılarına Alçak gerilim enerji kablosu temini, kofre panolarının tesisi, saha dağıtım panolarının tesisi, film platoları dağıtım panoları, marine tipi panoların tesisi, çevre aydınlatma işleri, endüstriyel dağıtım partnerimiz ile yüksek yapıların dış aydınlatma tesisatlarının tasarımı ve uygulaması gerçekleştirilmiştir.

RESTORASYON PROJELERİ

Atatürk Müzesi



Atatürk Müzesi (İnkılap Müzesi) Elektrik İşleri Taahhüdü

(Şişli / İstanbul, 2014)

Türkiye Cumhuriyeti Kurucusu Mustafa Kemal Atatürk'ün Kurtuluş Savaşı öncesi İstanbul'da ikamet ettiği ve daha sonra müzeye dönüştürülen evin restorasyon inşaatı kapsamında elektrik işleri taahhüdü gerçekleştirilmiştir.



RESTORASYON PROJELERİ

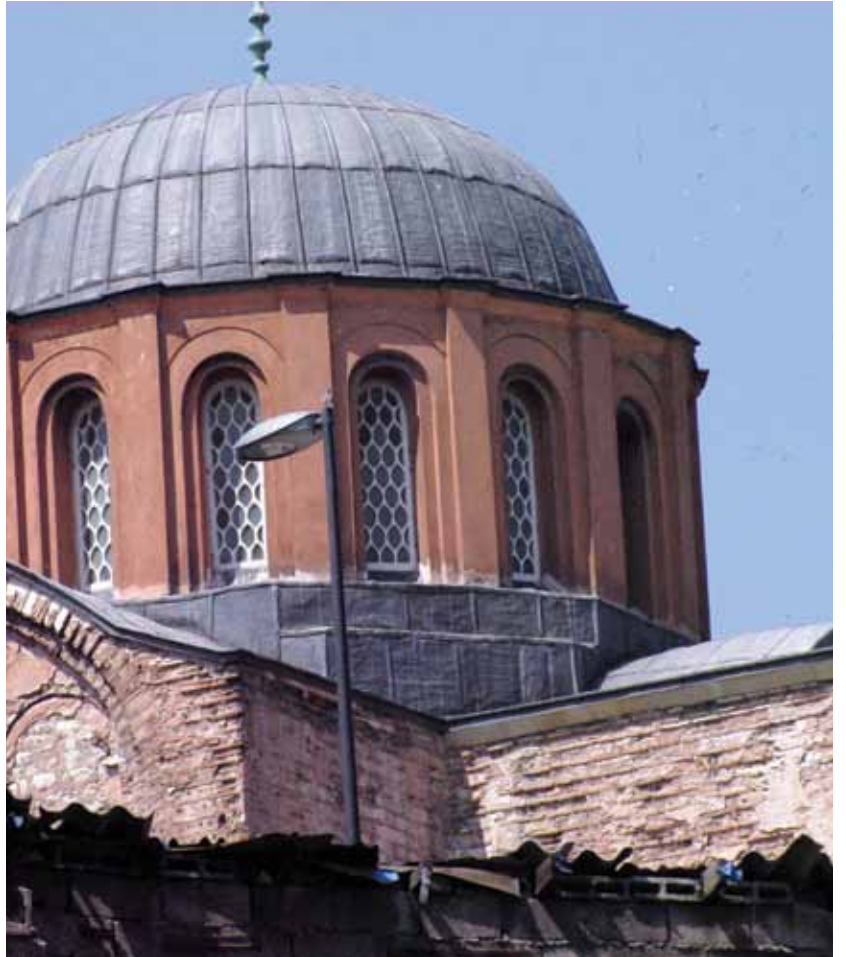
Zeyrek Camii



Zeyrek Camii (Pantokrator Manastırı Kilisesi) Restorasyonu Elektrik İşleri Taahhüdü

(Fatih / İstanbul, 2014)

Doğu Roma Dönemi'nden kalma, Ayasofya Kilisesi'nden sonra İstanbul'da ayakta kalan en büyük kilise olan Pantokrator Manastırı Kilisesi'nin güney kısmı İstanbul'un fethinden sonra camii olarak kullanılmaya başlamıştır. Zeyrek Camii adını alan tarihi yapının restorasyonu kapsamında elektrik işleri taahhüdü gerçekleştirilmiştir.



REFERANSLARIMIZ

Bankalar

İş Bankası

Mecidiyeköy Self Servis Şubesi / İstanbul
Ümraniye Self Servis Şubesi / İstanbul
Yeşilköy / İstanbul
Aksaray / İstanbul
Batı Ataşehir / İstanbul
Firuzköy / İstanbul
Çeliktepe / İstanbul
İdealtepe / İstanbul
Mecidiyeköy / İstanbul
Ataşehir / İstanbul
Siyami Ersek / İstanbul
Topkapı Sanayi / İstanbul
Bahçeşehir / İstanbul
Org. Kimyacılar / İstanbul

Garanti Bankası

Bomonti / İstanbul

Vakıf Bank

Elmadağ / İstanbul
Babaeski / Kırklareli
100. Yıl Şubesi / Antalya
Beşiktaş / İstanbul
Hamamyolu / Eskişehir
Ataşehir / İstanbul
Esentepe / İstanbul
Fikirtepe / İstanbul

ING Bank

Hadımköy / İstanbul
Esenyurt / İstanbul
Kuyumcukent / İstanbul
Çağlayan / İstanbul
Demirciler / İstanbul
Sarıyer / İstanbul

Halk Bankası

Uzunçarşı / Sakarya
Araç / Kastamonu
Hayrabolu / Tekirdağ
Keşan / Edirne
Fatih / İstanbul

Ziraat Bankası

Merkez / Düzce
Kocaali / Sakarya
İçmeler Tuzla / İstanbul

HSBC Bank

Abidinpaşa / Ankara

Oyak Bank

Ataşehir / İstanbul

PTT Bank

Zeytinburnu / İstanbul
Kartaltepe / İstanbul

**Türkiye'nin çeşitli illerinde
bulunan banka şubelerinin
elektrik işleri taahhüdü
gerçekleştirilmiştir.**

REFERANSLARIMIZ

Projelendirme

- **BOSCH Bölge Müdürlükleri**
(İstanbul – Ankara – İzmir – Bursa – Antalya – Adana) Elektrik Projeleri
- **B/S/H**
B/S/H Antalya Bölge Müdürlüğü Elektrik Projesi
- **Beykoz Kundura**
4x1000 kVA OG-AG Dağıtım Projesi
- **Luxoticca**
İzmir Ofis Elektrik Projesi
- **One Ofis**
Ofis Elektrik Projesi
- **Arcelor Mittal**
Ofis Elektrik Projesi
- **Whitford**
İstanbul Elektrik Projesi
- **PerkinElmer**
Laboratuvar Elektrik Projesi
- **Kantar Medya**
Elektrik Projesi
- **Almaty Hotel**
Elektrik Projesi
- **Siemens**
Siemens 17 Nolu bina Co-working Ofis Elektrik Projeleri
Siemens ATOS Ofisleri Elektrik Projeleri
Siemens GEYCEK Rüzgar Enerji Santrali Projesi
Siemens BALABAN Rüzgar Enerji Santrali Projesi
Siemens Gerta Fabrikası Elektrik Projesi
Siemens DX Ofisi Elektrik Projesi
Osram Merkez Ofisi Elektrik Projesi

REFERANSLARIMIZ

Projelendirme

● TRT (Türkiye Radyo ve Televizyon Kurumu)

Ulus RF Dağıtım Projesi
Harbiye OG Elektrik Projesi 2*800 kVA
Çamlıca Kulesi Elektrik Tesisatı ve Aydınlatma Projesi
Çocuk Kanalı Elektrik Projesi
Arapça Kanalı Elektrik Projesi

● SASKİ (Sakarya Büyükşehir Bld. Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü)

Arıtma Tesisleri Elektrik Projeleri

● İSKİ (İstanbul Su ve Kanalizasyon İdaresi)

2x3 150 KVA Trafo ve Hücre Tesisi

● T.C. Orman ve Su İşleri Bakanlığı

10 kW Rüzgar Enerji Santrali Projesi

● İş Yatırım Menkul Değerler

Elektrik Projesi

● Santral İstanbul

Çağdaş Sanatlar Müzesi Elektrik Projesi

● Namık Kemal Üniversitesi

Elektrik Projesi

● Artuklu Üniversitesi

Elektrik Projesi

● Garanti Bankası Şubeleri

Elektrik Projeleri

● Kuveyt Türk Bankası Şubeleri

Elektrik Projeleri

● Finansbank Şubeleri

Elektrik Projeleri

● Eurobank Şubeleri

Elektrik Projeleri

● İstanbul Forum Alışveriş Merkezi

Elektrik Projesi

● Forum TEM Akvaryum

1000 KVA Trafo ve Hücre Tesisi

● DİTAŞ (Doğan Yedek Parça İmalat ve Teknik A.Ş.)

2500 KVA Trafo ve Hücre Tesisi + 3 km. ENH

● Yurtiçi Kargo Aktarma Merkezi

Elektrik Projesi

● Nur Tekstil

1000 + 1600 KVA Trafo ve Hücre Tesisi + 1 Km. ENH

● Arzu Plastic

250 KVA Trafo ve Hücre Tesisi

● Star Printeks

2000 KVA Trafo ve Hücre Tesisi

● Öz-Sel Eczacı Depoları

400 KVA Trafo ve Hücre Tesisi

● Kamondo Apartmanı

Elektrik Projesi

● Ulus Sokak

Aydınlatma Projesi

● Ortaköy Vadi

Aydınlatma Projesi

● Çekmeköy Sabancı Konutları

Elektrik Projesi

● Tepekent

20 kW Rüzgar Enerji Santrali Projesi

Kalite Belgelerimiz



Sürdürülebilirlik

Çevre ve Enerji Politikası

CEMAK Elektrik A.Ş. olarak faaliyet alanlarımızda mevcut kaynakların varlığını ve kalitesini tehlikeye atmadan, gelecek nesillere yaşanabilir bir çevre bırakmak amacıyla "sürdürülebilir kalkınma" çerçevesinde kurumsal bir çevre ve enerji politikası oluşturarak uygulamaktayız. Bu kapsamda belirlenen çevrenin korunması ve geliştirilmesi ile enerji yönetimi süreçlerini içeren ilkelerin temelinde insana, çevreye ve topluma saygılı olma bulunmaktadır. Çevre ve enerji politikamız kapsamında;

- *Ulusal ve uluslararası mevzuat ve yasalara, düzenlemelere ve zorunlu standartlara uymak;*
- *Çevreyle uyumlu yönetimin sağlanması ve doğal dengenin bozulmasını önlemek için Türk Çevre Mevzuatında yer alan tüm yükümlülüklerin yerine getirilmesine yönelik faaliyetlerde bulunmak;*
- *Faaliyetlerimiz esnasında meydana gelebilecek herhangi bir kaza veya acil durumda, olumsuz çevresel etkileri en az düzeye indirecek tedbirler planlayıp uygulamak;*
- *Bilimsel araştırmalar ile teknolojik gelişmeleri takip ederek çevre kirlenmesini önlemek ve çevresel performansı sürekli olarak geliştirmek;*
- *Atıklarımızın çevresel etkilerini kontrol altında tutmak, kaynağında azaltmak veya geri kazanmak, geri kazanımı mümkün olmayan atıklarımızı çevreye zarar vermeden bertaraf etmek veya ettirmek;*
- *Sera gazı emisyonunu azaltma yöntemlerini araştırmak, uygulamak ve devamlılığını sağlamak;*
- *Müşteriler ve paydaşlarla enerji yönetimi ile ilgili konularda ortak değer ve faydalı sonuçlar yaratmak üzere etkin iletişim kurmak;*
- *Enerjinin üretim, iletim, dağıtım ve tüketim aşamalarında, enerji verimliliğinin artırılması ve sürdürülebilir kılınması, kuruluş genelinde enerji bilincinin geliştirilmesi konularında gerekli kaynakları sağlayarak aktif rol oynamak,*



Sürdürülebilirlik

- Enerji verimli ürün, ekipman ve servislerin satın almasında ve enerji performansının iyileştirilmesi amacı ile tasarım konularında, verimliliğe uygun seçimlerin yapılmasını güvence altına almak,
- Şirketimiz bünyesindeki personele çevre ve enerji konusunda eğitimler vererek her seviyede çalışanlarımızın çevre sorumluluk bilincini arttırmayı hedeflemekteyiz.

İş Güvenliği Politikamız

CEMAK Elektrik A.Ş. olarak tüm çalışanlarımızda iş sağlığı ve güvenliği konularında gereken bilinç ve kültürün oluşturulması hedefi ve tüm iş kazalarının ve meslek hastalıklarının önlenebilir olduğu inancı ile hareket etmekteyiz. Bu doğrultuda çalışmalarımızın sürekliliği adına OHSAS 18001 yönetim sisteminin şartlarını sağlayan bir İSG Yönetim Sistemi kurmak; tüm faaliyetlerimizde iş sağlığı ve güvenliği ile ilgili yasal düzenlemelere uymak; tüm çalışanlarımızın sağlık ve güvenliğini sağlamak adına personelimizi eğitmek ve bilinçlendirmek; işletmelerimizde iş kazası ve meslek hastalığı doğurabilecek etkenleri önceden tespit etmek ve ortadan kaldırmak; İSG yönetim sisteminin performansını ölçmek ve performansı arttırmak adına çalışmalar yapmak; iş sağlığı ve güvenliği konusunda teknolojik gelişmeleri takip etmek ve yatırımlarımızı ona göre yönlendirmek temel hedeflerimizdir.

Kalite Yönetim Sistemi

CEMAK Elektrik A.Ş. olarak ürün ve hizmet kalitesi ile müşteri memnuniyetinin ön planda tutulduğu bir hizmet anlayışını sürdürmekteyiz. Şirketimiz bu anlayış doğrultusunda her türlü üretim ve hizmet çalışmasını profesyonel ve sürdürülebilir bir bakış açısıyla uygulamaktadır. Taahhütlerimizin ülkemiz ve dünya standartlarına uygun ve güvenli olması, tüm birimlerimizde ilke olarak benimsenmiştir. Taahhütlerimizin dünya standartlarına uyumu için her türlü teknolojik gelişmeyi izlemekte ve çalışmalarımıza uyarlamaktayız. Kalite yönetim sistem şartları kapsamında sistem performansını sürekli iyileştirecek ve geliştirecek bir ekip anlayışı oluşturarak "Yaşam Boyu Öğrenme" politikası kapsamında birimler arasında işbirliği çerçevesinde faaliyet göstermekteyiz. Şirketimiz ISO 9001:2015 Kalite Yönetim Sistemi, ISO 14001:2015 Çevre Yönetim Sistemi ve OHSAS 18001:2007 İş Sağlığı ve Güvenliği Yönetim Sistemi sertifikalarına sahip olup entegre yönetim sistemi ile yönetilmektedir.



CEMAK ELEKTRİK A.Ş.

Oruç Reis Mah. Tekstilkent Caddesi No:10R
211 (A12 Blok D:49) Esenler / İSTANBUL

Tel : 0 212 581 05 46

Faks : 0 212 581 05 48

info@cemakelektrik.com.tr

www.cemakelektrik.com.tr

