

TÜRKİYE'NİN  
ELEKTRİK  
FUARI



**eLECTRICITY**  
**eURASIA**

ELEKTRİK VE ELEKTRİK EKİPMANLARI FUARI

**24-26 NİSAN 2025**  
İSTANBUL FUAR MERKEZİ

[www.electricityeurasia.com](http://www.electricityeurasia.com)

f in @ electricityeurasia

# TÜRKİYE'NİN ELEKTRİK FUARI

T.C. Ticaret Bakanlığı ve sektörel dernekler tarafından desteklenen **Türkiye'nin Elektrik Fuarı, Electricity Eurasia**, bu yıl 2. kez elektrik ve elektrik ekipmanları sektörüne yön veren üreticileri, inşaat sektörünü, müteahhitleri, satın almacıları, yatırımcıları, pano üreticilerini, mühendisleri, mimarları, iç mimarları, kamu ve akademiye tek bir çatı altında toplayacak. Merkezine sadece elektriği alarak tüm alt bileşenleri bünyesinde toplayacak fuar, kamu kurumları ile özel sektörü buluşturarak Türkiye'de gündem belirleyen ve Türkiye'nin jeopolitik konumu nedeniyle bulunduğu bölgeye yön veren en önemli elektrik fuarı ve zirvesi olmayı hedefliyor.

Fuara eş zamanlı olarak düzenlenecek zirvede, alanında lider firma, kurum ve kuruluşların temsilcilerinin yapacağı teorik ve uygulamalı sunumlar, fuarı elektrik sektörünün odak noktası haline getirecek. Bununla birlikte, **Electricity Eurasia**, fuar ve zirvenin yanı sıra B2B görüşmeleri, start-up girişimleri ve inovasyona adanmış özel alanlarla birlikte katılımcı ve ziyaretçilere yönelik birçok etkinliğe ev sahipliği yapacak.

Günümüzde dünyanın kaderine ve birçok alt sektörün gelişimine yön veren elektriğin potansiyeline, sektörün geleceğine ve yeni trendlere odaklanan, Türkiye'nin gücüne inanan firmalarımızı, kişi ve kurumları **24-26 Nisan 2025** tarihinde **İstanbul Fuar Merkezi**'ne bekliyoruz.

**Elektrik dünyasının kalbinin atacağı bu heyecan verici yolculuğa siz de katılın ve sektörün geleceğini şekillendiren en yeni ürünler ve çözümlerle tanışın!**



# Neden Elektrik

M.Ö. 600'lü yıllarda filozof ve matematikçi Thales'in kehribarın kürk gibi yüzeylere sürtünmesi ile oluşan çekim gücünü keşfetmesi ile elektrostatik kavramı hayatımıza girmiş ve elektrik insanlık tarihinde yerini almıştır. 1600'lü yıllarda William Gilbert bu çekim gücüne electricus adını vermiştir. İngilizce elektrik anlamına gelen Electricity kelimesi ise ilk defa Thomas Browne tarafından 1646 yılında kullanılmıştır.

Enerji kelimesinin kökeni olan "Energeia" ise felsefi bir terim olup "etkinlik" "işlerlik" anlamlarına gelmektedir. Bir başka anlatımla Energeia, "bir işlevi icra etme" anlamına gelirken, diğer taraftan ise "eser olma" durumuna işaret etmektedir. Buradan yola çıkarak Aristoteles, iyi davranışın da enerji gerektirdiğini ve karşılığında mutluluk getirdiğini ifade etmiştir. Özellikle Sanayi devrimi sonrasında hayatımızın neredeyse her alanında yer alan elektrik bugün bile sağlıklı işleyen, gelişen ve üreten toplumlara beslemektedir.

**Biz de bu fikirden yola çıkarak Türkiye'nin Elektrik Fuarı Electricity Eurasia 2025'te elektrik ve elektrik ekipmanları sektörünü bu değerli sektörün daha da ileriye gitmesi adına tek bir çatı altında toplamaya karar verdik.**

## Neden Electricity Eurasia?

- 1 Türkiye'de sadece elektriğe odaklı bir fuar bulunmuyor ve bu yönde firmalardan gelen talep giderek artıyor.
- 2 Türkiye'de son 20 yılda hızla büyüyen inşaat sektörü ile elektrik ve elektrik ekipmanlarına karşı talep artıyor.
- 3 Çevre bölgelerdeki pazarlarda inşaat sektörünün hızla büyümesi ve aktif inşaatların artması ile elektrik ve elektrik ekipmanlarına olan talep artıyor.
- 4 Avrupa'da yapılan yeşil enerji projelerinin artması ile elektrik ve elektrik ekipmanlarına olan talep artıyor.
- 5 Türkiye jeopolitik olarak inşaat sektörü giderek büyüyen ve yeşil enerji yatırımları yapılan ülkelerin merkezinde yer alıyor.
- 6 Türkiye'deki firmalar kaliteli ekipman üretimine ek olarak rekabetçi fiyatlarla küresel pazarlarda yer alabiliyor.
- 7 Yapay Zeka, Nesnelerin İnterneti (IoT), Büyük Veri gibi yeni teknolojilerin hayatımıza entegre edilmesi ile birlikte elektrik ekipmanlarına olan talep artıyor.



# Electricity Eurasia'ya **NEDEN KATILMALISINIZ?**



## **İKİLİ İŞ GÖRÜŞMELERİNİZİ GERÇEKLEŞTİRİN!**

B2B görüşmeleri sayesinde hedeflediğiniz iş ortakları ve potansiyel müşterilerle birebir görüşmeler yaparak iş bağlantılarınızı genişletin, pazar payınızı büyütün.



## **ÖNEMLİ KARAR VERİCİLERLE BİR ARAYA GELİN!**

Elektrik ve elektrik ekipmanlarına özel Türkiye'nin tek fuarında sektördeki önemli karar vericilerle bir araya gelin.



## **YENİ ÜRÜNLERİNİZİ TANITIN!**

Elektrik dünyasının en son teknolojilerini ve en yenilikçi ürünlerini tanıtarak işletmenize katma değer sağlayın, yeni ürünlerinizin lansmanınızı yapın.



## **İŞ STRATEJİNİZİ GÜÇLENDİRİN!**

Rekabet avantajı elde etmek için yenilikleri ve sektörü yakından takip edin ve iş stratejinizi güçlendirin.

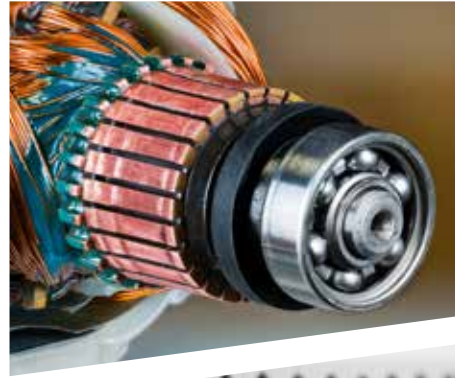


## **KÜRESEL İŞ BAĞLANTILARI KURUN!**

Türkiye'nin jeopolitik konumunu avantaja çevirerek bölgesel ve küresel iş bağlantıları kurun.

# KATILIMCI ÜRÜN GRUPLARI

- Akıllı Ev & Bina Uygulamaları
- **Akıllı Şebekeler**
- Akü, Batarya Sistemleri ve Kesintisiz Güç Kaynakları (UPS)
- **Anahtar & Priz Sistem ve Ekipmanları**
- Aydınlatma Sistem ve Ekipmanları
- **Bağlantı Ekipmanları ve Teknolojileri**
- Bina Otomasyon ve Kontrol Sistemleri
- **Busbar/Bara Bağlama Sistemleri**
- Dağıtım Hatları ve Ekipmanları
- **Elektrik Jeneratörleri ve Transformatörler**
- Elektrik Motorları ve Sürücü Sistemleri
- **Elektrik Panoları ve Dağıtım Sistemleri**
- Elektrik Sektöründe Yapay Zeka Uygulamaları
- **Elektrik Tesisatı ve Altyapı Ürünleri**
- Elektrikli Şarj İstasyonları & Donanımı ve Yazılımı
- **Elektriksel Aksesuarlar**
- Endüstriyel Haberleşme Ekipmanları
- **Enerji Yönetimi Çözümleri**
- Güç Kalitesi ve Enerji Ekipmanları
- **Güvenlik ve Koruma Ekipmanları**
- HVAC Ürün ve Sistemleri
- **İç Tesisat Ekipmanları**
- İnverterler ve Frekans Konvertörleri
- **Kablo ve Ekipmanları**
- Kablo Yönetimi Ekipmanları
- **Kompanzasyon Sistem ve Ekipmanları**
- Koruma ve Kontrol Ekipmanları
- **Orta Gerilim Güç Dağıtım ve Kontrol Sistemleri**
- Otomasyon ve Kontrol Sistemleri
- **Şalt Malzemeleri ve Ekipmanları**
- Test ve Ölçüm Cihazları
- **Veri Merkezleri Çözümü**
- Yenilenebilir Enerji Çözümleri
- **Yıldırımdan Korunma ve Topraklama Sistemleri**



## Katılımcı Ülkeler



ALMANYA



ÇEKYA



ÇİN



FRANSA



GÜNEY KORE



HİNDİSTAN



İSPANYA



İTALYA



RUSYA



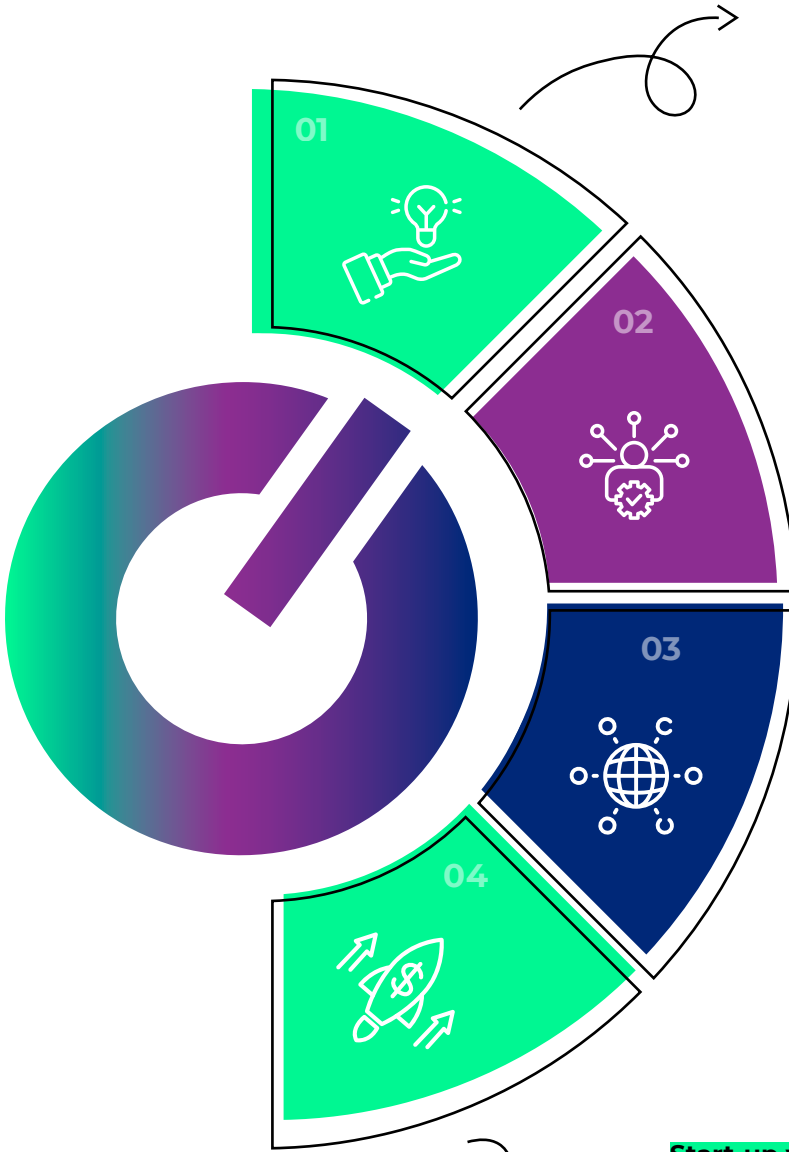
POLONYA



TAYVAN

# Electricity Eurasia'yı **NEDEN ZİYARET ETMELİSİNİZ?**

Elektrik ve elektrik ekipmanları sektöründeki **en son yenilikleri, teknolojileri ve çözümleri** elektriğe odaklı bir platformda takip edin.



Konferans programında yer alan **seminerler, workshoplar ve interaktif etkinlikler** sayesinde sektördeki en güncel trendlere hâkim olun, konuşmacı ve sektör uzmanlarından değerli bilgiler edinin.

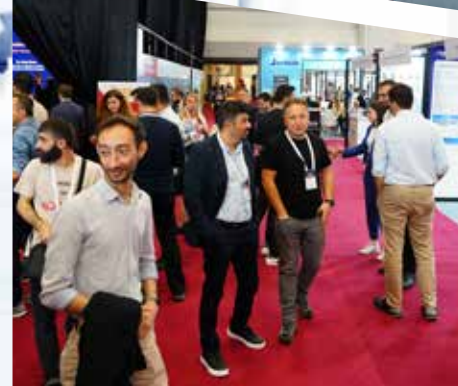
Türkiye ve farklı ülkelerden gelen sektör profesyonelleri ile tanışarak **iş ağınıza genişletin, yeni iş ve yatırım fırsatları yaratın.**

**Start-up ve inovatif girişimcilik alanında** yeni iş fikirleri ve yatırım fırsatlarını değerlendirin.

# ZİYARETÇİ PROFİLİ

- AVM Yönetim Firmaları
- Bilgi Teknolojileri / Yazılım Profesyonelleri
- Devlet ve Kamu Kuruluşları
- Elektrik Proje Firmaları
- Elektrik Taahhüt Firmaları
- Elektrik ve Enerji Dağıtım Şirketleri
- İnşaat GYO Şirketleri Karar Alıcıları
- Mimarlar / İç Mimarlar
- Mühendis, Tekniker ve Teknisyenler
- Müteahhitler
- Pano Üreticileri
- Tesis Yönetim ve Bakım Profesyonelleri
- Veri Merkezi Yöneticileri
- Yükleniciler ve Alt Yükleniciler

**Electricity Eurasia, başta inşaat sektörü olmak üzere elektrik ve elektrik ekipmanlarına ilgi gösteren bütün sektörel profesyonelleri tek bir çatı altında toplayacak.**



# ZİYARETÇİ ÜLKELER





# ELEKTRİK VE ELEKTRİK EKİPMANLARI ZİRVESİ



## **Elektrik ve Elektrik Ekipmanları Zirvesi 2025 elektrik sektörünün yenilikçi buluşma noktası olarak sizleri bekliyor!**

Zirve, dijital dönüşümün hız kazandığı, inşaat ve kentsel dönüşüm projelerinin arttığı, Türkiye ve yakın çevrede sektöre olan ilginin zirveye ulaştığı bir dönemde sektörün ihtiyaçlarına doğrudan karşılık veriyor. Üç gün sürecek bu etkinlikte alanında uzman konuşmacılarla inovatif çözümleri, akıllı teknolojileri ve enerji verimliliği stratejilerini keşfedeceksiniz. Zirve, sektördeki en son trendleri ve yenilikleri tartışma, fikir alışverişinde bulunma ve elektriğin geleceğini şekillendirme fırsatı sunuyor.

Katılımcılar, dijital dönüşümün elektrik sektöründeki etkilerini ve bu dönüşümle nasıl rekabet avantajı elde edebileceklerini öğrenme fırsatı bulacaklar. İnşaat sektöründe ve kentsel dönüşüm projelerinde elektriğin ve elektrik ekipmanlarının rolü, enerji verimliliği ve sürdürülebilirlik stratejileri de önemli paneller arasında yer alacaktır.

**Elektrik ve elektrik ekipmanları dünyasında devrim niteliğinde bilgiler edineceğiniz bu zirveye katılarak işinizi ileriye taşıyacak stratejiler geliştirme şansını yakalayın!**

# ZİRVE ODAK KONULAR

AKILLI BİNA VE  
ŞEHİR  
TEKNOLOJİLERİ

BİNALARDA  
ELEKTRİK TESİSATI  
VE UYGULAMALARI

BİNALARDA ENERJİ  
PERFORMANSI VE  
ENERJİ VERİMLİLİĞİ

ELEKTRİK ENERJİSİ  
ARZINDA  
ELEKTRİFİKASYONUN  
ROLÜ

ELEKTRİK İÇ  
TESİSAT  
UYGULAMALARI

ELEKTRİK  
MOTORLARININ  
SANAYİDE  
KULLANIMLARI

ELEKTRİK  
PİYASALARI VE  
YASAL  
DÜZENLEMELER

ELEKTRİK  
SEKTÖRÜNDE  
DÖNÜŞTÜRÜCÜ  
TEKNOLOJİLER VE  
OTOMASYON

ELEKTRİK  
SEKTÖRÜNDE  
İŞ GÜVENLİĞİ

ELEKTRİK  
SEKTÖRÜNDE  
NANOTEKNOLOJİ

ELEKTRİK  
SEKTÖRÜNDE  
SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK  
VE YEŞİL  
TEKNOLOJİLER

ELEKTRİK  
SEKTÖRÜNDE  
YAPAY ZEKA  
UYGULAMALARI

ELEKTRİK  
SİSTEMLERİNDE  
İŞLETME, BAKIM VE  
MODERNİZASYON

ELEKTRİK TESİSAT  
KONTROL  
HİZMETLERİ'NDE  
ELEKTRİKSEL  
ÖLÇÜM TRENDLERİ

ELEKTRİK  
ELEKTRONİK ÖLÇME  
TEKNİKLERİ'NDE  
MODERN YÖNTEMLER  
VE UYGULAMALARI

ELEKTRİKLİ  
ARAÇLAR VE ŞARJ  
İSTASYONLARI

ENERJİ KALİTESİ  
VE VERİMLİLİĞİ

GELECEĞİN  
AYDINLATMA  
SİSTEMLERİ VE  
DİJİTALLEŞME

GÜÇ ELEKTRONİĞİ  
VE İNVERTER  
TEKNOLOJİLERİ

GÜNCEL MOTOR  
TEKNOLOJİLERİ VE  
UYGULAMALARI

İNŞAAT  
PROJELERİNDE  
ELEKTRİK ALTYAPISI  
VE PLANLAMA

TRAFO  
MERKEZLERİ VE  
ELEKTRİK  
TESİSLERİ

YANGIN ALGILAMA  
UYARMA VE  
TEKNİK EMNİYET  
SİSTEMLERİ

YENİLİKÇİ İNŞAAT  
MALZEMELERİ VE  
ELEKTRİK  
SİSTEMLERİ

YILDIRIMDAN  
KORUNMA VE  
TOPRAKLAMA  
SİSTEMLERİ

YÜKSEK GERİLİM  
TRAFO TESİSLERİ,  
ANAHTARLAMA  
VE ŞALT  
EKİPMANLARI

YÜKSEK  
YAPILARDA  
ELEKTRİK  
TESİSATI

# TechHub ÖZEL ALAN

Değerli Girişimciler ve İnovasyon Tutkunları,

Elektrik ve elektrik ekipmanları alanında faaliyet gösteren start-up'lar, sadece bugünü değil, geleceği inşa eden öncü girişimlerdir. TechHub Özel Alanı ile, bu yenilikçi çözümler ve çığır açan teknolojiler, sektörde devrim yaratma potansiyeline sahip projelerle buluşacak.

**Sizleri elektrik sektörünün geleceğini birlikte şekillendirmek için bu dinamik alanda yer almaya davet ediyoruz!**



**YENİLİKÇİ ÇÖZÜMLERİNİZİ TANITIN:** TechHub Özel Alanı, yenilikçi ürünlerinizi ve çözümlerinizi sektördeki profesyonellerle, yatırımcılarla ve potansiyel iş ortaklarıyla buluşturmanın en etkili yoludur. Projelerinizi tanıtarak sektörde fark yaratma fırsatını yakalayın.

**DEĞERLİ İŞ BAĞLANTILARI KURUN:** Bu özel alan, elektrik sektöründeki liderler, yatırımcılar ve diğer girişimcilerle tanışma ve ağ kurma fırsatı sunar. Yeni iş bağlantıları kurarak işinizi büyütme ve projelerinizi geniş kitlelere ulaştırma şansını elde edin.

**YATIRIM VE FİNANSMAN İMKANLARINI KEŞFEDİN:** TechHub Özel Alanı, yenilikçi ürünlerinizi ve çözümlerinizi sektördeki profesyonellerle, yatırımcılarla ve potansiyel iş ortaklarıyla buluşturmanın en etkili yoludur. Projelerinizi tanıtarak sektörde fark yaratma fırsatını yakalayın.

**MENTORLUK VE DANIŞMANLIK ALIN:** Sektörde deneyimli profesyonellerden ve uzmanlardan geri bildirim ve rehberlik alarak projelerinizi geliştirin. Mentorluk ve danışmanlık hizmetleri, start-up'ınızın stratejik hedeflerine ulaşmasında büyük katkı sağlayacaktır.

**GÖRÜNÜRLÜĞÜNÜZÜ ARTIRIN:** Büyük bir sektör etkinliğinde yer alarak markanızın ve projelerinizin görünürlüğünü artırın. Medya ve basın yoğun ilgisi sayesinde start-up'ınız geniş kitlelere ulaşacak ve bilinirliğiniz artacaktır.

**İNOVASYON YARIŞMALARINA KATILIN:** Start-Up İnovasyon Alanı'nda düzenlenecek inovasyon yarışmalarına katılarak, projelerinizin sektördeki en iyi yenilikler arasında yer aldığını gösterin. Ödüller ve tanınırlık, start-up'ınızın prestijini artıracaktır.

# Electricity Eurasia **HAKKINDA NE DEDİLER?**

## **CEMİL TOPAK**

*ETMD (Elektrik Mühendisleri Derneği)  
Yönetim Kurulu Başkanı*

Elektrik Mühendisleri Derneği, elektrik sektörüne hem bireysel hem tüzel üyeleriyle hizmet eden bir sivil toplum kuruluşudur. Birçok farklı alanda faaliyetlerimiz var, örneğin üniversitelerle, fuarlarla iş birlikleri yapıyoruz. Ayrıca özel sektör şirketlerimizin sorunlarına çözümler sunuyor ve yeni teknolojilerin ülkemizde uygulanmasına katkı sağlıyoruz. Bu yıl dernek olarak Electricity Eurasia'ya ilk kez katılıyoruz. Elektrik sektöründe faaliyet gösteren birçok üye şirketimiz var ve bu fuar ile ilgili bir rapor hazırlamak ve gündemi anlamak istedik. Umarım önümüzdeki yıllarda daha üst düzey iş birlikleri ile katkı sağlayabiliriz. Bugün fuarı gezme şansını buldum ve birçok üst düzey yöneticinin burada olduğunu gördüm. Konferanslarda çok kaliteli isimlerin yer aldığını fark ettim. Katılımcı profili çok iyi. Çok teşekkür ederim, yeni fuarlarda birlikte olmayı umuyorum.

## **SONGÜL YILGIN**

*Cargill, Kamu İlişkileri  
Yöneticisi*

Cargill, uluslararası bir firmadır ve 1960'lardan beri Türkiye'de faaliyet göstermektedir. Dört farklı sektörde üretimimiz var. Fuarı çok büyük bir beklentiyle ve önemli duyularla geldik. Fuar, alanında uzman katılımcılardan oluşuyor. Fuar, katılımcılar, stantlar ve sponsorlar genel olarak çok iyi ve iyi bir katılım gördüğümüzü söyleyebilirim.

## **SERDAR ÖZKAYA**

*Hasçelik Kablo, Uluslararası  
Satış Yöneticisi*

Electricity Eurasia'ya katılmaktan beklentimiz, bir araya gelmektir. Sadece müşterilerimizle değil, son kullanıcılarla ve sektörümüzün farklı paydaşları ile de bir araya gelmektir. Burada bizim alıştığımız kablo fuarlarının dışında farklı ziyaretçi profilleri de var. Elektrik üretimi yapan, iletim dağıtım ve ekipmanları üreten, ekipmanların montajını yapan, danışmanlığını yapan, kontrollerini yapan bir çok sektör paydaşı fuarın katılımcısı durumundadır.

Fuarın önümüzdeki sene artarak devam etmesini bekliyoruz. Türkiye için olsun bölge için olsun çok önemli bir fuar. Bu fuarı düzenleyen herkese teşekkür ederiz.

Bu fuarlar, gerek katılımcılar, gerek fuar organizatörleri tarafından olsun çok ciddi emeklerle, çok ciddi bütçelerle yapılıyor.

Dolayısıyla önümüzdeki yıllarda daha da büyüyeceğine eminiz.

Teşekkür ediyoruz.

# TÜRKİYE'NİN ELEKTRİK FUARI ELECTRICITY EURASIA

2025'te İstanbul Fuar Merkezi'nde



## Fuar Alanına Ulaşım Seçenekleri



### METRO

Yenikapı-Atatürk Havalimanı Metro hattında 'Dünya Ticaret Merkezi-İstanbul Fuar Merkezi' durağında inerek fuar alanımıza ulaşım sağlayabilirsiniz.

Ayrıntılı bilgi için: <https://www.metro.istanbul/>



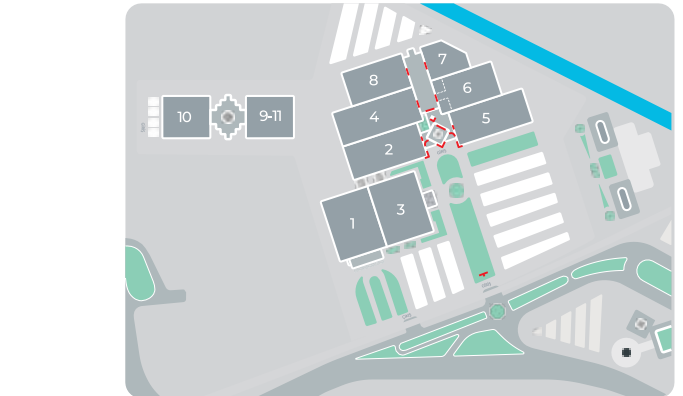
### HAVAYOLU

İstanbul Havalimanı'ndan ulaşım sağlayacak katılımcı ve ziyaretçilerimiz, Havaist ya da HVİST-10 otobüsleri aracılığı ile Yenibosna-Kuleli durağına gelmelerinin ardından Havalimanı Metro bağlantısına ulaşıp 'Dünya Ticaret Merkezi-İstanbul Fuar Merkezi' istasyonundan fuar alanımıza gelebilirler. Sabiha Gökçen Havalimanı'ndan gelecek katılımcı ve ziyaretçilerimiz ise Havabüs otobüsleri ile Taksim'e gelerek, Havalimanı Metro'su ya da Metrobüs aracılığı ile fuar alanımıza ulaşım sağlayabilirler.



### TAKSİ

İstanbul Havalimanı ile fuar alanı arası yaklaşık 45 kilometredir. Taksi kullanacak olan ziyaretçilerimiz ve katılımcılarımız yaklaşık 35 dakikada fuar alanımıza ulaşabilirler. Sabiha Gökçen Havalimanı ve fuar alanı arası yaklaşık 70 kilometre uzaklıktadır. Trafiğin yoğunluğuna göre fuar alanımıza ulaşım en az bir saat sürmektedir.



### MARMARAY

İFM'ye marmaray ulaşımı için Marmaray-Yenikapı Havalimanı Metro bağlantısını kullanarak 'Dünya Ticaret Merkezi-İstanbul Fuar Merkezi' istasyonunda inebilirsiniz. Alternatif olarak Marmaray Yeşilyurt durağında inip taksi ile 5 dakika içerisinde fuar alanlarımıza ulaşım sağlayabilirsiniz.

Ayrıntılı bilgi için: <https://marmaray.gov.tr/>



### METROBÜS

Metrobüs ile ulaşım için, Ataköy-Şirinevler istasyonunda ulaştıktan sonra Havalimanı Metro Bağlantısını kullanarak 'Dünya Ticaret Merkezi-İstanbul Fuar Merkezi' durağında inip fuar alanımıza ulaşabilirsiniz.

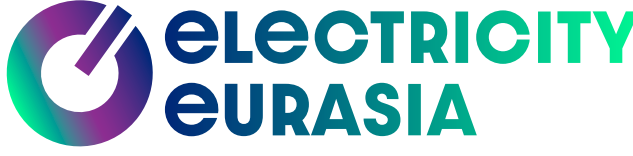
Ayrıntılı bilgi için: <https://iett.istanbul/icerik/metrobus-hatlari>



### OTOBÜS

Fuar alanımıza otobüs ile ulaşım için İETT otobüs bağlantılarını kullanarak Havalimanı Metro'su 'Dünya Ticaret Merkezi-İstanbul Fuar Merkezi' istasyonunda inip ulaşabilirsiniz.

Ayrıntılı bilgi için: <https://iett.istanbul/>



ELEKTRİK VE ELEKTRİK EKİPMANLARI FUARI

**24-26 NİSAN 2025**  
İSTANBUL FUAR MERKEZİ

## BİZİMLE İLETİŞİME GEÇİN!

Türkiye'nin Elektrik Fuarı Electricity Eurasia 2025'te yer alarak sektördeki yenilikleri yakından takip etmek, yeni iş bağlantıları kurmak ve elektrik ve elektrik ekipmanları sektörünün geleceğini şekillendirmek için siz de bize katılın.

### ELECTRICITY EURASIA EKİBİ

#### SATIŞ

##### Ezgi Kiriş

Fuar Direktörü  
ezgi.kiris@tgexpo.com

##### Döndü Karabiyik

Uluslararası Satış Direktörü  
dondü.karabiyik@tgexpo.com

#### PAZARLAMA

##### Esra Kuloğulları

Kurumsal İletişim Direktörü  
esra.kulogullari@tgexpo.com

##### Can Altunkaynak

Pazarlama Müdürü  
can.altunkaynak@tgexpo.com

##### Merve Göz

Etkinlik Müdürü  
merve.goz@sektorelfuarcilik.com

##### Oğuzhan Gültekin

Pazarlama Uzmanı  
oguzhan.gultekin@tgexpo.com

[www.electricityeurasia.com](http://www.electricityeurasia.com)

[f](#) [in](#) [@](#) electricityeurasia

Organizatör

**SEKTÖREL**  
FUARCILIK

**tg** expo  
think global

Sektörel Fuarçılık bir TG Expo grup şirkettir.