

“Türkiye'nin Elektrik Fuarı”

# ELECTR CITY

## eurasia

ELEKTRİK VE ELEKTRİK  
EKİPMANLARI FUARI

**24-26**  
**NİSAN**  
**2025**

İSTANBUL  
FUAR MERKEZİ

Organizatör

SEKTÖREL  
FUARCILIK

tg expo  
think global

Sektörel Fuarçılık bir TG Expo grup şirkettir.

## Türkiye'nin Elektrik Fuarı

### 24-26 Nisan 2025

### İstanbul Fuar Merkezi

T.C. Ticaret Bakanlığı, KOSGEB ve Sektörel Dernekler tarafından desteklenen Türkiye'nin Elektrik Fuarı **Electricity Eurasia**, bu yıl 2. kez inşaat sektörünü, pano üreticilerini, müteahhitleri, mühendisleri, mimarları, iç mimarları; elektrik ve elektrik ekipmanları sektörüne yön veren üreticileri, satın almacıları, yatırımcıları ve kamuyu tek bir çatı altında toplayacak. Merkezine sadece elektriği olarak 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 kuruluşlarının temsilcilerinin yapacağı teorik ve uygulamalı sunumlar fuarı elektrik sektörünün odak noktası haline getirecek. Bununla birlikte **Electricity Eurasia**, fuar ve zirve kapsamında düzenlenecek B2B görüşmeleri, interaktif yarışmalarla start-up girişimleri ve inovasyona adanmış özel alanlara ek olarak katılımcılara 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!**

TÜRKİYE'NİN ELEKTRİK FUARI'NDA  
YERİNİZİ ALDINIZ MI?

# 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 toplumları beslemektedir. Bu nedenle elektrik ve elektrik ekipmanları odaklı bir fuarın düzenlenmesi sadece Türkiye için değil, içinde bulunduğumuz dünya için de önemli bir adım.

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.



# Electricity Eurasia'ya Neden Katılmalısınız?

1

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

2

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

3

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

4

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

5

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



# Katılımcı Ürün Grupları

- 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



Çin



Danimarka



Hindistan



İran



İtalya



Rusya



Tayvan



# Electricity Eurasia'yı Neden Ziyaret Etmelisiniz?

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

**1**

**2**

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

**3**

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

**4**

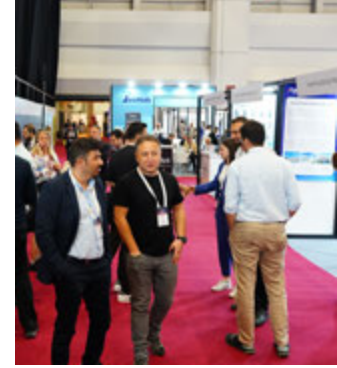
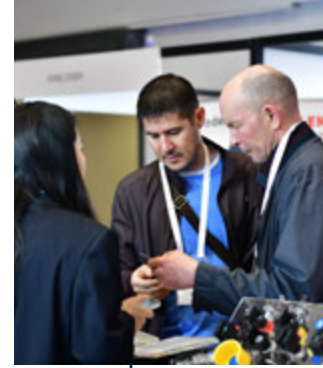
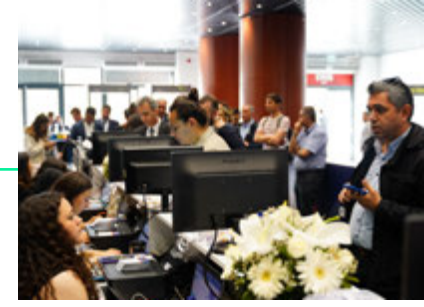
Start-up ve inovatif girişimcilik alanında yeni iş fikirleri ve yatırım fırsatlarını değerlendirin.



## Ziyaretçi Profili

- Alt Yükleniciler
- **AVM Yönetim Firmaları**
- Bağımsız Enerji Üreticileri
- **Bilgi İşlem Yöneticileri (Kamu ve Özel Kuruluşlar)**
- Bilgi Teknolojileri / Yazılım Profesyonelleri
- **Danışmanlar (İnşaat ve Mühendislik)**
- Devlet ve Kamu Kuruluşları
- **Distribütörler**
- Eğitim Kurumları
- **Elektrik Proje Firmaları**
- Elektrik Taahhüt Firmaları
- **Elektrik ve Enerji Dağıtım Şirketleri**
- Enerji Yönetimi Uzmanları
- **Makine İmalatçıları**

- Mimarlar / İç Mimarlar
- **Mühendis, Tekniker ve Teknisyenler**
- Müteahhitler
- **Pano İmalatçıları**
- Pano Üreticileri
- **Proje Yöneticisi**
- Satınalma Yöneticiler
- **Sistem Entegratörleri**
- Sivil Toplum Kuruluşları
- **Tedarikçiler**
- Tesis Bakım Yöneticileri
- **Tesis Yönetimi Profesyonelleri**
- Üreticiler
- **Veri Merkezi Yöneticileri**



## En Çok Nereden Ziyaret Etiler?

### 1- ORTA DOĞU VE KUZAY AFRIKA (MENA)



Cezayir

Fas

Irak

İran

Libya

Mısır

Tunus

### 2- TÜRKİ CUMHURİYETLER



Azerbaycan

Kazakistan

Kırgızistan

Özbekistan

Türkmenistan

### 3- BALKAN ÜLKELERİ



Bosna Hersek

Bulgaristan

Kosova

Kuzey Makedonya

Romanya

Sırbistan

### 4- RUSYA



### 5- AVRUPA ÜLKELERİ



Almanya

Avusturya

Fransa

Hollanda

İspanya

İtalya

Portekiz

Yunanistan

### 6- KÖRFEZ ÜLKELERİ



BAE

Katar

Kuveyt

Suudi Arabistan

# Elektrik ve Elektrik Ekipmanları Zirvesi 2025

**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!**





# Konferans

## Odak Konular

Akıllı Bina ve  
Şehir  
Teknolojileri

Binalarda  
Elektrik  
Tesisatı ve  
Uygulamaları

Binalarda  
Enerji  
Performansı  
ve Enerji  
Verimliliği

Elektrik Enerjisi  
Arzında  
Elektrifikasyonun  
Rolü

Elektrik İç  
Tesisat  
Uygulamaları

Elektrik  
Motorlarının  
Sanayide  
Kullanımları

Elektrik  
Piyasaları ve  
Yasal  
Düzenlemeler

Elektrik  
Sektöründe  
Dönüştürücü  
Teknolojiler ve  
Otomasyon

Elektrik  
Sektöründe İş  
Güvenliği

Elektrik  
Sektöründe  
Nanoteknoloji

Elektrik  
Sektöründe  
Sürdürülebilirlik  
ve Yeşil  
Teknolojiler

Elektrik  
Sektöründe  
Yapay Zeka  
Uygulamaları

Elektrik  
Sistemlerinde  
İşletme, Bakım ve  
Modernizasyon

Elektrik Tesisat  
Kontrol  
Hizmetleri'nde  
Elektriksel  
Ölçüm Trendleri

Elektrik-Elektronik  
Ölçme  
Teknikleri'nde  
Modern  
Yöntemler ve  
Uygulamaları

Elektrikli  
Araçlar ve  
Şarj  
İstasyonları

Enerji Kalitesi  
ve Verimliliği

Geleceğin  
Aydınlatma  
Sistemleri ve  
Dijitalleşme

Güç  
Elektroniği ve  
İnverter  
Teknolojileri

Güncel Motor  
Teknolojileri  
ve  
Uygulamaları

İnşaat  
Projelerinde  
Elektrik  
Altyapısı ve  
Planlama

Trafo  
Merkezleri ve  
Elektrik Tesisleri

Yangın  
Algılama  
Uyarma ve  
Teknik Emniyet  
Sistemleri

Yenilikçi  
İnşaat  
Malzemeleri  
ve Elektrik  
Sistemleri

Yıldırımdan  
Korunma ve  
Topraklama  
Sistemleri

Yüksek  
Gerilim Trafo  
Tesisleri,  
Anahtarlama  
ve Şalt  
Ekipmanları

Yüksek  
Yapılarda  
Elektrik Tesisatı



# 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!*

**1**

## Yenilikçi Çözümlerinizi Tanıtın

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.

**2**

## Değerli İş Bağlantıları 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.

**3**

## Yatırım ve Finansman İmkanlarını Keşfedin

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.

**4**

## Mentorluk ve Danışmanlık Alın

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.

**5**

## Görünürlüğünüzü Artırın

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

**6**

## İnovasyon Yarışmalarına Katılın

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 Hakkında Ne Dediler?

## Cemil 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 Yılgin

### 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 duyumlar olarak 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.

# Türkiye'nin Elektrik Fuarı 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/>



### 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-hattlari>



### Otobüs

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

Ayrıntılı bilgi için: <https://iett.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.



### Taksi

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. Trafik yoğunluğuna göre fuar alanımıza ulaşım en az bir saat sürmektedir.



## ELEKTRİK VE ELEKTRİK EKİPMANLARI FUARI

# 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

Satış Direktörü  
ezgi.kiris@tgexpo.com

#### Birkan Yalçın

Satış Müdürü  
birkan.yalcin@tgexpo.com

### PAZARLAMA

#### Esra Kuloğulları

Kurumsal İletişim Direktörü  
esra.kulogullari@tgexpo.com

#### Merve Göz

Etkinlik Müdürü  
merve.goz@sektorelfuarcilik.com

#### Can Altunkaynak

Pazarlama Müdürü  
can.altunkaynak@tgexpo.com

#### Eda İlhan

Pazarlama Şefi  
eda.ilhan@tgexpo.com

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

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

Organizatör

**SEKTÖREL**  
FUARCILIK

**tg** expo  
think global

Sektörel Fuarçılık bir TG Expo grup şirkettir.