

E-Mobilite İnovasyon ve Girişimcilik Yarışması

2023



Yarışma Organizasyon

Voli
Fuar Hizmetleri A.Ş.

AVERE
TÜRKİYE ELEKTRO MOBİLİTE DERNEĞİ

Başvurular: 17 Temmuz - 1 Ekim 2023
Seçilen Projelerin Sunumu ve Ödül Töreni: 4 Kasım 2023

İstanbul Fuar Merkezi Hall 9-10

Elektrikli Araç Şarj Teknolojileri, Ekipmanları Fuarı ve Konferansı

www.EVChargeShow.com

YARIŞMANIN AMACI

“Dönüşüm” son 10 yılın en sihirli kelimesi olabilir. Dönüşüm sürecinde yeni şirketler yeni fikirlerden doğuyor. Bu şirketlere kısaca start-up şirketleri deniyor. Genellikle bir ihtiyaca çözüm sunan teknolojik yeniliklerden besleniyorlar ve çok hızlı büyüyebiliyorlar. Ancak inovatif fikirler her zaman yeni şirketler kurulmasına yetecek şartları oluşturamayabiliyor. Böylesi bir durumda bu fikirler yok olup gidebiliyor. Otomotiv sektöründe de dönüşüm içten yanmalı motorlu araçlardan elektrikli olanlara doğru hızlı bir şekilde devam ediyor.



“Bu yarışmanın amacı, elektro mobilite alanında olgun inovatif fikirlerin ticari hayata geçirilmesine destek olmak üzere projeleri tespit etmek, proje sahiplerine mentorluk vermektir.”

Eğer elektro mobilite alanında yenilikçi ve sürdürülebilir çözümler, ürünler veya hizmetler sunmak üzere inovatif proje fikriniz varsa ve projenizin ticari olarak satılabilir olduğunu düşünüyorsanız EV Charge Show E-Mobilite İnovasyon ve Girişimcilik Yarışmasına katılabilirsiniz.

KONU, KAPSAM

E-Mobilitenin yaygınlaşması bundan 15 sene kadar önce var olmayan ya da emekleme aşamasında olan birçok iş alanı oluşturdu; kısaca sıralamaya kalkarsak bu alanlar;

- Elektrikli sürüş sistemleri, rejeneratif frenleme, yeni tip gösterge paneli, iklimlendirme (klıma), vb. gibi elektrikli araçlara özgü ekipmanlar ve elektrikli araç üretimi,
- Elektrikli araç şarj ekipman ve akıllı şarj teknolojileri (yazılım, donanım)
- Elektrikli araçlarda kullanılan batarya sistem ve teknolojileri
- İnternete bağlı ve yoğun şekilde kullanımı; sensörler, yazılımlar, otonom özellikler
- Yeni iş modelleri, örneğin araç paylaşımı, satış sonrası süreçlerle gelişen iş alanları, vb.

Proje konuları yukarıda belirtilen iş alanlarından herhangi birinin altında yer alabilir. Projelerin prototipinin olması veya daha önce uygulanmış olması şartı aranmaz. Ancak yarışmaya sunulan projelerin prototip üretmeye ya da uygulamaya hazır olgunluk ve hazırlık seviyesine (THS 2 veya THS 3) sahip olduğu kanıtlanmalıdır.

Yarışmada değerlendirilecek projelerin, sektöre yeni bir bakış açısı sunması ve teknolojik yenilikler içermesi önemlidir. Projelerde çevresel etkiler, enerji verimliliği, karbon ayak izi gibi sürdürülebilirlik kriterleri göz önünde bulundurulmalıdır. Projelerin pazara uygunluğu, pazara nasıl ulaşılacağı, rekabet avantajları ve potansiyel gelir modellerinin bulunduğu temel iş modeli sunulmalıdır.

KİMLER KATILABİLİR?

Elektrikli mobilite alanında yenilikçi fikirlere sahip olan ve projeyi gerçekleştirecek yeteneklere sahip lisans, lisansüstü veya doktora öğrencileri, lisans ve üstü mezunlar, bu kişilerden oluşan ekip veya yeni kurulmuş start-up şirketleri yarışmaya katılabilir.

SÜREÇ VE TAKVİM

Yarışmaya katılmak isteyen birey/şirketler, yarışma başvuru dokümanında istenen bilgi ve belgeleri karşıladığından emin olmalıdır.

Başvuru alım başlangıcı	17 Temmuz 2023
Son başvuru tarihi	01 Ekim 2023
Değerlendirme süreci	01 Ekim – 15 Ekim
Ödüle değer görülen projelerin açıklanması	16 Ekim 2023
Proje sunumları ve ödül töreni	04 Kasım 2023 Saat 14:00 EV Charge Show

JÜRİ DEĞERLENDİRMESİ VE DEĞERLEME KRİTERLERİ

Jüri, üyeleri akademisyen, sektör uzmanları, başarılı start-up şirket kurucularından oluşmaktadır. Projeler 6 kritere göre değerlendirilecektir.

- 1) Teknolojik Yenilik ve Yaratıcılık,
- 2) Pazar Potansiyeli ve Pazara Uygunluk
- 3) İş Modeli ve Gelir Potansiyeli
- 4) Çevresel Sürdürülebilirlik
- 5) Teknolojik Hazırlık ve Olgunluk
- 6) Sunum ve İletişim kriterlerine göre puanlama yapılacaktır.

ÖDÜLLER

Başarılı olan projeler EV Charge Show'da sunum yapmaya hak kazanacaklar. Ayrıca ulusal basında duyurulacaktır. Ödüllü proje sahipleri AVERE E-Mobilite Derneği üye şirketleriyle tanıştırlacak ve projelerinin hayata geçirilmesinde kendilerine mentorluk hizmeti sağlanacaktır.

Ayrıca yarışmada başarılı olan projelere aşağıdaki ödüller sunulacaktır.



EVCharge
SHOW

100.000 ₺

Birincilik Ödülü: **100.000 TL**

İkincilik Ödülü: **50.000 TL**

Üçüncülük Ödülü: **25.000 TL**

Mansiyon Ödülleri: **5.000 TL**

PROJE YARIŞMA BİLDİRİSİ GÖNDERME SÜRECİ

Proje Yarışma Bildiri sistemine giriş yaptıktan sonra yönergeleri takip edin ve sisteme kaydolun. Proje yarışma bildirinizi aşağıda açıklandığı biçimde 5 adımda sırayla doldurun. Bildirinizi azami 10.000 karakterle (boşluksuz) sınırlandırmanız gerektiğini unutmayın. En son referans, tablo, resim vs gibi destekleyici doküman ve bilgileri sisteme yükleyin. Sistemden yarışma bildirinizin ulaştığıyla ilgili otomatik e-mail aldığınızdan emin olun. Başarılar!

Proje Yarışma Bildiri Adımları;

1. Proje Açıklaması ve İlerleme Durumu: (Ayrıntılı bir şekilde projenizi tanıttın. E-mobilite alanında ne gibi bir yenilik sunduğunuzu açıklayın. Projenizin nasıl çalıştığını, teknik detayları ve kullanılan teknolojileri belirtin, projenizin şu anda hangi aşamada olduğunu ve önümüzdeki dönemde neleri hedeflediğinizi açıklayın. Prototip geliştirme, pilot uygulamalar veya iş birlikleri gibi önemli adımlardan bahsedin.)
2. Pazar ve Rekabet Analizi: (Pazar potansiyelinizi değerlendirin. Benzer projeler veya rekabetçi çözümler hakkında bilgi verin. Projenizin pazara uygunluğunu, rekabet avantajlarınızı ve farklılaştırıcı özelliklerinizi vurgulayın.)
3. Sürdürülebilirlik: (Projelerinizin sürdürülebilirlik unsurlarını açıklayın. Çevresel etkiler, enerji verimliliği, karbon ayak izi gibi konuları ele alın. Projenizin çevresel ve sosyal etkilerini vurgulayın.)
4. İş Modeli ve Gelir Potansiyeli: (Projenizin iş modelini açıklayın. Gelir elde etme potansiyeli hakkında bilgi verin. Müşteri segmentleri, fiyatlandırma stratejisi, gelir akışları ve pazarlama planınızı özetleyin.)
5. Ekip Yetkinlikleri, İş birlikleri ve Kaynaklar: (Ekip üyelerinin yetkinliklerini ve deneyimlerini belirtin. İlgili önceki projeler, sektör tecrübesi veya teknik beceriler gibi konulara değinin. Projenizin iş birliği potansiyelini açıklayın. İş birliği yaptığınız ya da yapabileceğiniz kuruluşlar, sektör paydaşları veya akademik kurumlar gibi kaynaklar hakkında bilgi verin. Destek alabileceğiniz kaynakları ve şu ana kadar kullanmış olduğunuz kaynakları kısaca belirtin.)

Yarışma Organizasyon



Yarışma başvurusu ve detaylar için:

www.EVChargeShow.com