

# Basın Bülteni

09.05.2023

## **“Innovation4Mobility by BAKIRCI” özel bölümü ile Automechanika İstanbul 2023, otomotiv endüstrisindeki yeniliklere odaklanacak**

Otomotiv satış sonrası endüstrisinin bölgedeki 1 numaralı ticaret fuarı Automechanika İstanbul, 1987’den beri otomotiv sektörüne özel, mimari projelendirilmeden ekipman seçimine, eğitimden mesleki yeterlilik belgelendirmesine kadar uçtan uca yenilikçi çözümler üreten BAKIRCI Group ile yaptığı iş birliği doğrultusunda mobilite ve otomotiv dünyasındaki son teknolojileri 8-11 Haziran 2023 tarihleri arasında gerçekleşecek fuarda ‘Innovation4Mobility by BAKIRCI’ konsepti ile buluşturacak. Fuarda katılımcılar, BAKIRCI Group tarafından oluşturulacak 8 bölümden oluşan konsept alanında son teknoloji otomobiller ve servis ekipmanları ile elektrikli araç onarımlarının nasıl yapıldığını deneyimleme fırsatı yakalayacak.

Gerçekleştiği her yıl sektörün en önemli buluşması olan Automechanika İstanbul, bu yıl 1.000’in üzerinde katılımcı firma ve 50.000’inin üzerinde ziyaretçiye ulaşarak yeni bir rekora imza atmayı hedeflerken, ‘Innovation4Mobility by BAKIRCI’ alanında da sektör profesyonellerini mobilite ve otomotiv dünyasındaki son teknolojilerle buluşturacak. İstanbul Tüyap Fuar ve Kongre Merkezi’nde 8-11 Haziran 2023 tarihleri arasında gerçekleşecek fuarda katılımcılar, BAKIRCI Group tarafından oluşturulan konsept alanda son teknoloji otomobiller ve servis ekipmanları ile elektrikli araç onarımlarının nasıl yapıldığını deneyimleyebilecek. ADAS & Diagnostik, Şarj İstasyonları, Bakım Onarım & Güvenlik Ekipmanları, Aks Ölçüm & Lastik, Şasi Onarım, Kaporta & Boya, Ekspertiz & Muayene, Batarya Test & Onarım olmak üzere 8 bölümden oluşacak alanda BAKIRCI Group, tüm ziyaretçilere yeni nesil teknolojileri uygulamalı olarak gösterecek.

### **Elektrikli bir aracın tüm servis aşamaları Automechanika İstanbul’da sergilenecek**

Sürdürülebilirlik ve kullanıcı odaklı çözümlerin ana temalar olarak işleneceği Automechanika İstanbul, ‘Innovation4Mobility by BAKIRCI’ alanında otomotiv sektörü temsilcilerini yenilikçi araç teknolojileri ve doğru onarım teknolojileri ile buluşturacak. 8 bölümden oluşan konseptte bir elektrikli araç servisinin bütün ihtiyaçlarını karşılayan yeni servis ekipmanları yaklaşık bin metrekarelik bir alanda sergilenecek. Konseptin ADAS & Diagnostik bölümünde sürücülerin güvenliğini artırmak için tasarlanan radar, dijital kameralar, lidar algılayıcılar,

ultrasonik uygulayıcılar ve bu sistemlerin düzenli çalışması için arıza teşhisi yapan, durum raporu hazırlayan cihazlar yer alacak. BAKIRCI Group profesyonelleri, yeni nesil ADAS Kalibrasyon cihazı ve üst düzey diagnostik cihazları ile yeni nesil araçların nasıl onarılması gerektiğini anlatacak. Her geçen gün hem ülkemizde hem de dünyada artan elektrikli araçlar için tasarlanan Şarj İstasyonları bölümünde ise AC ve DC olmak üzere yeni nesil şarj istasyonlarında OEM onaylı dünyadaki en hızlı ve güvenilir cihazlar ziyaretçiler tarafından incelenebilecek.

### **Parkurda kapsamlı bakım elemanları görev alacak**

BAKIRCI Group tarafından tasarlanan “Innovation4Mobility by BAKIRCI” özel alanının Bakım Onarım & Güvenlik Ekipmanları adasında elektrikli araç servislerinin en önemli parçalarından birisi olan, tamir ve bakım esnasında kullanılan yüksek voltaj güvenlik ekipmanları tüm detaylarıyla incelenebilecek. Bataryaları nedeniyle içten yanmalı motorlu araçlara göre daha ağır olan elektrikli araçlara özel oluşturulan Aks Ölçüm & Lastik bölümünde ise doğru sökme takma, doğru balans cihazı ve güvenli otonom sürüş için aks ölçüm cihazları yer alacak. Güvenli onarım için hata payları daha da hassas bir hale getirilen yeni nesil teknolojik araçların doğru ekipmanlar ile ölçülüp onarılması için gerekli tüm onarım sistemleri ise Şasi Onarım adasında kullanıcı deneyimine sunulacak.

### **Farklı onarım metotları 12. salonda kullanıcı deneyimine açılacak**

Araç gövde ve dış panel saçlarında alüminyum teknolojisi kullanımının artmasıyla birlikte ortaya çıkan farklı onarım metotlarını da 12. salonda fuara taşıyan BAKIRCI Group, Kaporta & Boya adasında ise onarımlar sırasında uygulanacak metotların hızlı, teknolojik ve güvenli cihazlar ile uygulamalarını ziyaretçilerine gösterecek. İçten yanmalı motorlu araçlara göre hem daha güçlü hem de daha dayanıklı elektrikli araçlara yönelik Eddy Current teknolojisine sahip Şasi Dinamometresi ve adaptif süspansiyonlar için en teknolojik test cihazları Ekspertiz & Muayene istasyonunda yer alırken; Batarya Test & Onarım istasyonunda ise onarımları yüksek güvenlik isteyen elektrikli araç bataryaları için batarya test onarım cihazları yer alacak ve uzmanlar bataryaya nasıl doğru müdahale edileceğini gösterecek. Automechanika İstanbul 2023, 8-11 Haziran tarihleri arasında İstanbul TÜYAP Fuar ve Kongre Merkezi'nde gerçekleşireceği büyük buluşmasında bu kez 1.000'in üzerinde katılımcı firma ve 50.000'in üzerinde ziyaretçiye ulaşarak yeni bir rekora imza atmayı hedefliyor.

Detaylı bilgi için: [www.automechanika.com.tr](http://www.automechanika.com.tr)

## **Partnerler & Destekleyenler**

**AASA** - Satış Sonrası Otomotiv Tedarikçileri Derneđi, **APRA** - Otomotiv Parçaları Yeniden İmalatçıları Derneđi, **AKÜDER**- Akümülatör ve Geri Kazanım Sanayicileri Derneđi, **ASA** – Otomobil Servis Ekipmanları Üretici ve İthalatçıları Derneđi (Almanya), **AUS Türkiye** - Akıllı Ulaşım Sistemleri Derneđi, **BEM** – Alman E-Mobilite Derneđi, **EGEA** - Avrupa Garaj Ekipmanları Birliği (Belçika), **FIGIEFA** – Otomotiv Yenileme Pazarı Distribütörleri (Belçika), **HDMA** – Ağır İş Aracı Üreticileri Birliği, **Kompozit Sanayicileri Derneđi**, **MEMA** – Motor Ekipmanları Üreticileri Birliği, **OAC** - Denizaşırı Otomotiv Konseyi, **OIB** – Uludağ Otomotiv Endüstrisi İhracatçıları Birliği, **OSS** – Otomotiv Satış Sonrası Ürün ve Hizmetleri Derneđi, **TAYSAD** – Taşıt Araçları Tedarik Sanayicileri Derneđi, **TEHAD** - Türkiye Elektrikli ve Hibrid Araçlar Derneđi, **Türkiye’de İtalyan Ticaret Odası Derneđi**, **İTO** – İstanbul Ticaret Odası, **TOBFED** - Türkiye Otomotiv Bakım Dernekleri Federasyonu, **TOSFED** - Türkiye Otomobil Sporları Federasyonu, **ZDK** - Almanya Alman Motor Endüstrisi ve Tamir Federasyonu, **KOSGEB** - Küçük ve Orta Ölçekli İşletmeleri Geliştirme ve Destekleme İdaresi Başkanlığı, **IBIS** - Uluslararası Bodyshop Endüstrisi Sempozyumu