

Presseinformation

DEKRA auf der Automotive Testing Expo Europe 2024 in Stuttgart

Prüf- und Testservices für Entwicklung, Homologation und Qualitätssicherung

- ▶ DEKRA bietet umfassende Services für Automobil-OEMs und Zulieferer
- ▶ Messeauftritt rückt DEKRA Automobil Test Center in den Mittelpunkt
- ▶ Mehrere DEKRA Experten tragen zum Konferenzprogramm bei

Als einer der weltweit führenden Automobil-Prüfdienstleister im Automobilbereich präsentiert sich die internationale Expertenorganisation DEKRA auf der Europa-Ausgabe der Leitmesse Automotive Testing Expo in Stuttgart (4. bis 6. Juni 2024). Die Messe deckt zusammen mit ihren Pendants in den USA und China alle Aspekte von Technologien für Prüfung, Entwicklung und Validierung im Automobilbereich ab.

Das Leistungsspektrum von DEKRA für die Automobil- und Zulieferindustrie reicht von der entwicklungsbegleitenden Gesamtfahrzeugvalidierung bis zur Typprüfung und Homologation, im Produkt- und Komponentenbereich von der Material- und Bauteilprüfung bis zu EMV- und RF-Prüfungen. Der Fokus liegt auf Fahrzeugen und Mobilitätsdienstleistungen – insbesondere auf dem automatisierten und vernetzten Fahren sowie auf Fahrzeugen mit Elektroantrieb. Auch Dienstleistungen im Bereich Cybersecurity sind ein wichtiger Teil des Portfolios.

Die zahlreichen Laboratorien und Prüfstandorte von DEKRA – unter anderem in den Niederlanden, in Deutschland, Spanien und den USA sowie in Asien – haben dabei jeweils eigene Schwerpunkte: automatisiertes Fahren, drahtlose Kommunikation, Ladetechnologie, elektromagnetische Verträglichkeit, Prüfung von Elektromotoren und Antriebsachsen. In diesem internationalen Netzwerk an Prüfstandorten für vernetzte, automatisierte und elektrisch angetriebene Fahrzeuge bietet DEKRA seinen Kunden Dienstleistungen aus einer Hand.

Am DEKRA Stand auf der Automotive Testing Expo Europe (Halle 10, Stand 1612) steht das DEKRA Automobil Test Center (DATC) in Klettwitz (Brandenburg) im Mittelpunkt, das umfassende automobiler Prüfdienstleistungen anbietet. Die Prüfstände und

Datum Stuttgart, 06.05.2024 / Nr. 043
Kontakt Wolfgang Sigloch
Telefon 0711.7861-2386
Fax 0711.7861-742386
E-Mail wolfgang.sigloch@dekra.com

DEKRA e.V.
Konzernkommunikation
Handwerkstraße 15
D-70565 Stuttgart
www.dekra.de/presse

Labore sind in einem detailgetreuen virtuellen Zwilling auf dem Stand erlebbar. Experten stehen potenziellen Kunden für alle Fragen zur Verfügung.

Die jüngste Erweiterung des Geländes an der Prüf- und Rennstrecke DEKRA Lausitzring befindet sich im Bau: Das neue Testzentrum für Fahrzeug-Batteriesysteme soll im zweiten Quartal 2025 vollständig in Betrieb genommen werden. Es wird alle Arten von Batterietests unter einem Dach anbieten. Mechanische, Leistungs- und Umwelttests werden ergänzt durch Missbrauchstests, bei denen die Batterien weit über den normalen Gebrauch hinaus belastet werden.

Beiträge von DEKRA zum Konferenzprogramm

DEKRA bringt seine Expertise auch in das Konferenzprogramm der Messe ein. DEKRA Cybersecurity-Experte Jorge Wallace Ruiz spricht zum Thema „Herausforderungen bei Cybersecurity-Tests für zukünftige Mobilitätslösungen“.

Auf der parallel stattfindenden ADAS & Autonomous Vehicle Technology Expo referiert Thomas Jäger, Senior Vice President Global Connectivity of Digital & Product Solutions bei DEKRA, über die neuesten Entwicklungen der V2X-Technologie und die aktuelle Regulierungs- und Zertifizierungssituation sowie die Prüfanforderungen für das vernetzte und automatisierte Fahren.

Die Teststrecken am Standort Klettwitz stehen im Mittelpunkt des dritten Vortrags, den Uwe Burckhardt, Leiter Test und Event am DEKRA Lausitzring, gemeinsam mit Dr. Sebastian Siegl (Audi) hält. Es geht um die Entwicklung des Testgeländes für das automatisierte Fahren in unterschiedlichen Betriebsbereichen (Operational Design Domain, ODD). Seit der Übernahme des Lausitzrings durch DEKRA Ende 2017 wurden zweistellige Millionenbeträge in die Anlagen investiert – zuletzt in die flexiblen Citykurse, die im Juni 2023 offiziell eingeweiht werden.

Weitere Informationen zum automobilen Dienstleistungsportfolio von DEKRA im Bereich Forschung, Entwicklung und Tests sind zu finden unter www.dekra.de/de/automotive.

Über DEKRA

DEKRA wurde 1925 ursprünglich mit dem Ziel gegründet, die Sicherheit im Straßenverkehr durch Fahrzeugprüfungen zu gewährleisten. Mit einem weitaus breiteren Tätigkeitsspektrum ist DEKRA heute die weltweit größte unabhängige nicht börsennotierte Sachverständigenorganisation im Bereich Prüfung, Inspektion und Zertifizierung. Als globaler Anbieter umfassender Dienstleistungen und Lösungen helfen wir unseren Kunden, ihre

Ergebnisse in den Bereichen Sicherheit und Nachhaltigkeit zu verbessern. Im Jahr 2023 hat DEKRA einen Umsatz von 4,1 Milliarden Euro erzielt. Rund 49.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter sind in rund 60 Ländern auf fünf Kontinenten mit qualifizierten und unabhängigen Expertendienstleistungen im Einsatz. DEKRA gehört mit dem Platinum-Rating von EcoVadis zu den Top-1-Prozent der nachhaltigen Unternehmen im Ranking.