

Exide Technologies präsentiert seine OEM-Kompetenz auf der Automechanika Dubai

- **Exide präsentiert sein komplettes Batterieportfolio auf der Automechanika Dubai vom 9. bis 11. Dezember**
- **Ausstellung im Dubai World Trade Centre**
- **48,000 Besucher aus 149 Ländern im letzten Jahr**
- **Besuchen Sie Exide Technologies in Halle Z1 Stand D32**

Gennevilliers, France (12/04/2025) – Exide Technologies (www.exidegroup.com) - Exide Technologies, ein führender Anbieter innovativer und nachhaltiger Lösungen für Automobil- und Industrieanwendungen, präsentiert seine OEM-Batteriekompetenz auf der Automechanika Dubai - der größten internationalen Fachmesse für den Kfz-Ersatzteilmarkt im Nahen Osten und Nordafrika (MEA).

Die letztjährige Veranstaltung besuchten mehr als 48.000 Besucher aus 149 Ländern. Vom 9. bis 11. Dezember wird Exide Technologies im Dubai World Trade Centre seine renommierten Marken - Exide, Tudor und Fulmen - sowie sein umfassendes Produktportfolio präsentieren, darunter Batterielösungen für PKW (LV), Nutzfahrzeuge (CV), Motorräder sowie Marine- und Freizeitanwendungen.

Als europäischer Hersteller investiert Exide Technologies kontinuierlich in Regionen und Märkte außerhalb des Kontinents; die Teilnahme an der Automechanika Dubai ist ein weiteres Beispiel für dieses Engagement.

Fortschrittliche Batterielösungen für alle Segmente

Auf der Automechanika Dubai wird Exide mehrere zentrale Innovationen vorstellen, die auf die besonderen Anforderungen der Region zugeschnitten sind:

- **Die Produktreihe für Personenkraftwagen** des Unternehmens wird in ihrem neuen, aufmerksamkeitsstarken Markenauftritt und mit einer klarer Farbcodierung nach Technologien präsentiert. Ein besonderer Schwerpunkt liegt dabei auf den hitzebeständigen Batterien von Exide, die speziell für Märkte mit hohen Temperaturen, wie den Nahen Osten, entwickelt wurden.
- **Die kürzlich überarbeitete Produktreihe für Nutzfahrzeuggatterien** umfasst Exide GEL PRO, EFB PRO, SHD PRO und HD PRO . Sie bietet herausragende Zuverlässigkeit, hohe Vibrationsfestigkeit und eine längere Lebensdauer auch unter extremen Einsatzbedingungen.
- **Elektrifizierung und 12-V-Batterien** - Besucher können sich über Markttrends informieren und mehr über die wichtige Rolle der 12-V-Batterie in Elektrofahrzeugen erfahren.

Exide freut sich darauf, Fachbesucher, Partner und Interessenten am Stand in Halle Z1 (Stand N° D32) willkommen zu heißen. Besucher können dort die neuesten Batterielösungen des Unternehmens entdecken und erfahren, wie Exides OEM-Expertise für langlebige Leistung bei Fahrzeugen und Anlagen in der gesamten MEA-Region sorgt.

Gianluca Zucchetti, Director Export Automotive AM bei Exide Technologies, sagte: "Die MEA-Region ist für Exide von großer Bedeutung. Die Gelegenheit, unsere Batterielösungen zu

Press Release

präsentieren und mit Branchenvertretern ins Gespräch zu kommen, ist eine Chance, die wir uns nicht entgehen lassen. Wir freuen uns darauf, die Besucher über neue und aufkommende Technologien zu informieren und Fragen zu Trends, Chancen und Herausforderungen im Bereich des automobilen Aftermarkets zu beantworten."

Weitere Informationen über Exide Technologies finden Sie auf, [Home | Exide](#)

Press Release

About Exide Technologies

Exide Technologies (www.exidegroup.com) is a leading provider of innovative and sustainable battery storage solutions for automotive and industrial applications. With 135 years of experience, Exide has developed and globally marketed innovative batteries and systems, contributing to the energy transition, and driving a cleaner future. Exide's comprehensive range of lead-acid and lithium-ion solutions serves various applications, including 12V batteries for combustion and electric vehicles, traction batteries for material handling and robotics, stationary batteries for uninterruptible power supply, telecommunication, utility in-front-of and behind-the-meter energy storage and propulsion batteries for submarines and more. Exide Technologies' culture and strategy are centered around recycling, sustainability, and environmental responsibility, reflecting the commitment to being a responsible corporate citizen.

The company has 11 manufacturing and 3 recycling facilities across Europe, ensuring resilience and a low CO₂ footprint with a local supply chain. Exide Technologies is committed to superior engineering and manufacturing. With a team of 5,000 employees, the company provides €1.6bn of energy storage solutions and services to customers worldwide, every year.

Media Contact

Jutta Steins
(Communications Specialist)
jutta.steins@exidegroup.com
+49-60 42 / 81-595
www.exidegroup.com