

## Exide präsentiert zukunftsweisende Batterielösungen für Nutzfahrzeuge auf der diesjährigen Transpotec Logitec

- Die Transpotec Logitec findet vom 13. bis 16. Mai auf dem Gelände der Fiera Milano statt
- Exide stellt dort Nutzfahrzeuflösungen für den Fracht- und Logistiksektor vor
- Der Exide-Stand E24 befindet sich im Aftermarket Village

**Gennevilliers, Frankreich, 6. Mai 2026** – Exide Technologies, [www.exidegroup.com](http://www.exidegroup.com), ein führender Anbieter innovativer und nachhaltiger Batteriespeicherlösungen für Automobil- und Industrieanwendungen, ist vom 13. bis 16. Mai auf der Transpotec Logitec 2026 auf dem Messegelände der ‚Fiera Milano‘ präsent. Die internationale Messe gilt als eine der wichtigsten europäischen Ausstellungen für den Straßengüterverkehr, die Logistik und Innovationen in der Lieferkette.

Der Schwerpunkt liegt in diesem Jahr auf der Logistikintegration und dem gesamten Transportökosystem. Spezielle Ausstellungsbereiche, Konferenzen und Networking-Initiativen bieten eine Plattform für Betreiber, Zulieferer und Branchenexperten aus der gesamten Lieferkette.

„Die Transpotec Logitec ist eine hervorragende Gelegenheit, in einem internationalen Logistikumfeld direkt mit Flottenbetreibern und weiteren Branchenakteuren in Kontakt zu treten“, sagte **Davide Massaro, Sales Manager AM Italy bei Exide Technologies**. „Unser Batteriesortiment für Nutzfahrzeuge ist gut auf die sich wandelnden Anforderungen dieses Marktes abgestimmt, und wir freuen uns auf den Austausch mit den Besuchern während der gesamten Messe.“

Exide Technologies stellt **im Aftermarket Village** aus, einem speziellen Bereich für Aftermarket-Lösungen für Nutzfahrzeuge und für professionelles Networking innerhalb des Transportsektors. Am **Stand E24** präsentiert das Unternehmen seine neuesten Batterielösungen für Nutzfahrzeuge, die speziell für Anforderungen in Bezug auf Zuverlässigkeit, Effizienz und Leistung in immer komplexer werdenden Flottenbetrieben entwickelt wurden.

Die Transpotec Logitec bringt Hersteller, Flottenbetreiber, Logistikdienstleister und Technologieanbieter zusammen. Es wird erwartet, dass die Messe 2026 an die Besucherzahlen der Vorjahre von mehr als 33.000 Branchenfachleuten anknüpfen wird.

Weitere Informationen finden sich unter: [Nutzfahrzeugbatterien für Schwerlastfahrzeuge | Exide](#).

### Über Exide Technologies

Exide Technologies ist ein führender Anbieter von innovativen und nachhaltigen Batteriespeicherlösungen für die Automobilindustrie und industrielle Anwendungen. Mit über 135 Jahren Erfahrung hat Exide innovative Batterien und Batteriespeichersysteme entwickelt und weltweit vermarktet und leistet damit einen Beitrag zur Energiewende und zu einer saubereren Zukunft.

Das umfassende Angebot von Exide an Blei- und Lithium-Ionen-Batterielösungen wird für verschiedene Anwendungen eingesetzt, darunter 12-Volt-Batterien für Verbrennungs- und Elektrofahrzeuge, Antriebsbatterien für Material Handling und Robotik, stationäre Batterien für die unterbrechungsfreie Stromversorgung für u.a. Datacenter und Telekommunikation, maßgeschneiderte, modulare Energiegroßspeichersysteme sowie Antriebsbatterien für U-Boote und mehr.

Kultur und Strategie von Exide Technologies sind auf Recycling, Nachhaltigkeit und Umweltverantwortung ausgerichtet und spiegeln unser Engagement als verantwortungsbewusster Marktteilnehmer wider. Das Unternehmen verfügt über 11 Produktions- und 3 Recyclingstandorte in ganz Europa, die mit einer lokalen Lieferkette für Ausfallsicherheit und einen geringen CO<sub>2</sub>-Fußabdruck sorgen. Exide Technologies hat sich zu Innovation und Exzellenz in Technik und Herstellung

# Pressemitteilung

verpflichtet. Mit einem Team von 5.000 Mitarbeitern stellt das Unternehmen jedes Jahr Energiespeicherlösungen und -dienstleistungen im Wert von 1,5 Milliarden Euro für Kunden weltweit bereit.

**Für weitere Informationen:**

**Jutta Steins**

**PR & Communications Specialist bei Exide Technologies**

Tel.: +49 6042 81 595

E-Mail: [jutta.steins@exidegroup.com](mailto:jutta.steins@exidegroup.com)

**Martin Pohl**

**bmb-consult, Exide Technologies Media Consultant**

Tel.: + 49 175 294 96 65

E-Mail: [m.pohl@bmb-consult.com](mailto:m.pohl@bmb-consult.com)