



Presseinformation

DB Energie zeigt auf transport logistic Alternativen zum Diesel auf Schiene und Straße

In Halle B6 am Stand 107/208 erwarten den Besucher Innovationen und Lösungen für alternative Antriebe

(Frankfurt am Main, 29. Mai 2019) Innovationen für eine dieselfreie Zukunft zeigt die DB Energie GmbH vom 4. bis 7. Juni auf der transport logistic in München. In Halle B6 am Stand 107/208 erwarteten die Besucher Themen rund um Alternativen zum Diesel. Gezeigt werden Lösungen für verschiedene Antriebe: Oberleitungsinseln für Akku-Züge, Wasserstoff-Schientankstellen für Brennstoffzellen-Züge und Ladestationen für elektrische Straßennutzfahrzeuge.

„Klimaschutz und die Verringerung von CO₂ wird auch in der Verkehrsbranche immer wichtiger. Alternative Antriebslösungen für den Verkehr auf Schiene und Straße erfordern auch moderne und innovative Infrastruktur- und Energieversorgungsanlagen. Damit die Verkehrswende möglich ist, bietet DB Energie hierfür passende Betankungs- und Ladelösungen, die auf die entsprechenden Kundenanforderungen und Antriebe zugeschnitten sind“, sagt der Vorsitzende der Geschäftsführung der DB Energie, Torsten Schein.

„Kommen Sie mit uns ins Gespräch, wir zeigen Ihnen gerne unsere Ideen und Lösungen - sowohl die Ladetechniken für Elektroautos und Batteriezüge, als auch die Betankungstechniken für Wasserstofffahrzeuge auf der Schiene.“

Die Standcrew der DB Energie GmbH steht während der gesamten Messe für Fragen, Wünsche und Anregungen der Besucher zur Verfügung. Der doppelstöckige Messestand bietet gute Voraussetzungen für angeregte Gespräche in einladender Atmosphäre.

Hinweis für Redaktionen: Für weitere Informationen sowie Gesprächstermine mit unseren Experten können Sie sich gern mit uns in Verbindung setzen.

DB Energie

Mit ihren rund 1.700 Mitarbeitern versorgt die DB Energie GmbH täglich 20.000 Züge mit elektrischer Energie über ein 7.900 km langes 110-kV-Hochspannungsnetz. Das Bahnstromnetz wird dabei aus 51 über das gesamte Bundesgebiet verteilte Kraft-, Umformer- und Umrichterwerke versorgt. Zudem werden über rund 180 Tankstellen Antriebs- und Brennstoffe für täglich 7.500 dieselbetriebene Triebfahrzeuge bereitgestellt.

Über eine leistungsstarke Infrastruktur wird eine zuverlässige Versorgung des Zugbetriebs sowie von Bahnhöfen und Bahnanlagen in ganz Deutschland gewährleistet. Die DB Energie GmbH ist eine 100-prozentige Tochtergesellschaft der Deutschen Bahn AG.

Martine Pfeifer
Sprecherin DB Energie
Tel. +49 (0) 69 265-12101
presse@deutschebahn.com
www.dbenergie.de
www.deutschebahn.com/presse
twitter.com/DB_Presse