

Presseinformation

Liebherr liefert HLK-Systeme für die neue Vectouro-Plattform von Siemens Mobility

Zuverlässige und effiziente Klimatisierung: Liebherr stellt HLK-Systeme für die neue Vectouro-Plattform von Siemens Mobility bereit.

Korneuburg (Österreich), Mai 2026 – Liebherr-Transportation Systems hat von Siemens Mobility den Auftrag erhalten, Heizungs-, Lüftungs- und Klimatisierungssysteme (HLK) für die innovative Vectouro-Plattform zu liefern. Der Vertrag umfasst die Lieferung von HLK-Systemen wie Einstiegsheizer, Steuerungen und Sensoren für die modularen, einstufigen Reisezüge. Die ersten Lieferungen sind für das vierte Quartal 2026 geplant.

„Wir freuen uns sehr, dass Siemens Mobility uns mit dieser Aufgabe betraut hat und wir sind stolz, ein Teil der Vectouro-Plattform zu sein,“ sagt Roland Friedrich, Deputy General Manager bei Liebherr-Transportation Systems Mannheim GmbH. „Unsere leistungsstarken und zuverlässigen HLK-Systeme sorgen für ein angenehmes Raumklima und so für einen hohen Fahrgastkomfort.“

Liebherr-Transportation Systems bringt jahrzehntelange Erfahrung in das Projekt ein. Die HLK-Lösungen des Unternehmens sind weltweit in Schienenfahrzeugen im Einsatz und stehen für Komfort und Energieeffizienz.

Die Vectouro-Plattform wurde von Siemens Mobility entwickelt und ist eine hochmoderne, standardisierte Reisezugplattform. Sie bietet nicht nur hohen Komfort, sondern überzeugt auch durch kurze Lieferzeiten und hohe Flexibilität. Dank des Plattformkonzepts profitieren Betreiber von schnellen Lieferungen, da Abnahme und technische Basis bereits aus anderen Projekten vorliegen.

Über Liebherr-Aerospace & Transportation SAS

Liebherr-Aerospace & Transportation SAS mit Sitz in Toulouse (Frankreich) ist eines von 13 Produktsegmenten der Firmengruppe Liebherr und gehört zu den führenden Anbietern von Lösungen in der Luftfahrt sowie Transportindustrie. Das Unternehmen trägt durch innovative Produkte, erstklassigen Kundendienst und hervorragende Leistungen zu einer nachhaltigeren Mobilität bei.

Das Produktportfolio für die Luftfahrt, das sich an Kunden im zivilen und Verteidigungsbereich richtet, umfasst Klimatisierungs- und Wärmemanagementsysteme, Flugsteuerungs- und Betätigungssysteme sowie Fahrwerke und Elektronik. Für Schienenfahrzeuge aller Art bietet Liebherr Heizungs-, Lüftungs- und Klimaanlage, passive und aktive Hydrauliksysteme zum

Bremsen, Dämpfen, zur Achsenlenkung sowie Niveauregulierung an. Außerdem versorgt Liebherr den Nutzfahrzeugmarkt mit Trailer-Kühlsystemen.

Über die Firmengruppe Liebherr

Die Firmengruppe Liebherr ist ein familiengeführtes Technologieunternehmen mit breit diversifiziertem Produktprogramm. Das Unternehmen zählt zu den größten Baumaschinenherstellern der Welt. Es bietet aber auch auf vielen anderen Gebieten hochwertige, nutzenorientierte Produkte und Dienstleistungen an. Die Firmengruppe umfasst heute über 150 Gesellschaften auf allen Kontinenten. Im Jahr 2025 beschäftigte sie mehr als 55.000 Mitarbeitende und erwirtschaftete einen konsolidierten Gesamtumsatz von über 14 Milliarden Euro. Gegründet wurde Liebherr von Hans Liebherr im Jahr 1949 im süddeutschen Kirchdorf an der Iller. Seither verfolgen die Mitarbeitenden das Ziel, ihre Kunden mit anspruchsvollen Lösungen zu überzeugen und zum technologischen Fortschritt beizutragen.

Bild



liebherr-hlk-vectouro-copyright-liebherr.jpg

Liebherr-Transportation Systems hat von Siemens Mobility einen Auftrag zur Lieferung von Heizungs-, Lüftungs- und Klimatisierungssystemen (HLK) erhalten, die in Vectouro-Zügen zum Einsatz kommen. – © Liebherr

Kontakt

Ute Braam
Head of Corporate Communication
Telefon: +49 8381 / 46 - 4403
E-mail: ute.braam@liebherr.com

Veröffentlicht von

Liebherr-Aerospace & Transportation SAS
Toulouse / Frankreich
www.liebherr.com