

Liebherr fournit des équipements pour les voitures de l'ICE 3.1

Septembre 2016 - Liebherr Transportation Systems a fourni à Deutsche Bahn des plafonds perforés, de nouveaux conduits d'air chaud ainsi que des conduits d'air vicié pour les voitures de seconde classe de l'ICE 3 de première génération.

Liebherr-Transportation Systems GmbH & Co KG, Korneubourg (Autriche) a été sélectionnée en début d'année par Deutsche Bahn Fahrzeuginstandhaltung GmbH, Nuremberg (Allemagne) pour la fourniture de plafonds perforés et de conduits d'air vicié et d'air chaud pour les trains à grande vitesse ICE 3.1.

Les voitures de 2e classe du train le plus rapide d'Allemagne sont désormais modernisées. Les compartiments des 53 voitures ont été démontés et les plafonds perforés ont été installés dans le revêtement du toit. De plus, les conduits d'air chaud ont été adaptés en fonction de chaque voiture. Les conduits d'air vicié fournis par Liebherr seront installés dans 66 voitures-restaurant.

Avec cette campagne de réhabilitation et de modernisation réalisée dans le cadre du projet de refonte de la Deutsche Bahn, Liebherr-Transportation Systems apporte sa contribution pour une utilisation optimale et économique de la flotte de voitures ICE 3 tout au long de leur cycle de vie.

Liebherr-Transportation Systems – Un fournisseur de rang mondial pour les systèmes ferroviaires de haute technologie

Liebherr-Aerospace & Transportation SAS, basée à Toulouse, est l'une des onze Holdings de branche du Groupe Liebherr, et dirige et coordonne l'ensemble des activités aéronautiques et ferroviaires du Groupe. La Division Aéronautique et Ferroviaire de Groupe Liebherr emploie plus de 5 200 salariés dans le monde entier. S'appuyant sur une expérience de plusieurs décennies, Liebherr-Transportation Systems conçoit, fabrique et assure le service des systèmes de conditionnement d'air, systèmes hydrauliques et de l'électronique de bord qui équipent une large gamme de véhicules ferroviaires. En plus de ses propres bureaux nationaux et de ses propres

centres de service, la Division bénéficie du réseau mondial de centres d'excellence de développement et de service du Groupe Liebherr.

Légendes

DB16154.jpg

Train à grande vitesse ICE 3.1 - © Deutsche Bahn AG

Contact

Ute Braam

Communication d'entreprise

Tél. : +49 8381 46 4403

Courriel : ute.braam@liebherr.com

Publié par

Liebherr-Aerospace & Transportation SAS

Toulouse / France

www.liebherr.com