

Communiqué de presse

Liebherr révisé les systèmes de conditionnement d'air des tramways parisiens

Liebherr-Transportation Systems a été sélectionnée par le groupe RATP (Régie Autonome des Transports Parisiens) pour réviser et réparer 284 systèmes de chauffage, ventilation et climatisation (HVAC) pour les tramways parisiens. Les travaux de révision et de maintenance seront effectués dans le nouvel atelier de réparation de Liebherr, au nord de Paris, jusqu'en décembre 2021.

Toulouse (France), juillet 2020 – La RATP, l'entreprise publique parisienne qui exploite l'un des plus grands réseaux urbains et suburbains au monde, a confié à Liebherr un contrat de maintenance préventive et de fourniture de pièces détachées pour 118 systèmes de climatisation destinés aux voitures et 166 destinés aux cabines de conduite. Les systèmes de conception tierce équipant les tramways parisiens fonctionnent avec la technologie à cycle à vapeur et utilisent le fluide frigorigène R134a.

Eléonor Borrallo-Gautier, responsable du site français de Liebherr-Transportation Systems explique : « L'adaptabilité de notre centre de services à Paris a été l'un des facteurs déterminants de ce nouveau contrat. Nous effectuerons les réparations et la maintenance dans notre nouvel atelier au nord de Paris, que nous avons spécialement créé à cet effet. Celui-ci dispose désormais d'un large stock de pièces de rechange qui nous permet de livrer en toute fiabilité dans les délais et de fournir à notre client, la RATP, la quantité requise de systèmes et de pièces de rechange. Nous remercions la RATP pour sa confiance en nos capacités et espérons que ce contrat marque le début d'un partenariat à long terme. »

« Avec ce nouveau partenariat, nous avons pu mêler l'expertise de la RATP et l'expérience de Liebherr. Ce contrat nous permettra de garantir un niveau de qualité de service rendu aux voyageurs optimum », dit Gaël Teixeira Cardoso, Responsable du Pôle Matériel Roulant aux Ateliers de Championnet, RATP.

À propos de Liebherr-Transportation Systems

La division des systèmes de transport de Liebherr fournit des systèmes de chauffage, de ventilation et de climatisation (HVAC) pour cabines et voitures, des systèmes de gestion thermique pour diverses applications mobiles et stationnaires de mobilité électronique, des systèmes d'actionnement hydraulique, des amortisseurs et des équipements hydrauliques de mise à niveau des charges pour les véhicules ferroviaires de tous types.

Liebherr jouit de nombreuses années d'expérience dans le développement, la fabrication et la maintenance sur le terrain de ces technologies, proposant un support tout au long du cycle de vie des produits. L'entreprise investit continuellement dans ses activités de R&D afin d'offrir à ses clients diverses solutions en matière de systèmes de transport de nouvelles générations.

Liebherr-Transportation Systems possède trois usines de production à Korneuburg (Autriche), Marica (Bulgarie) et Zhuji (Chine). En plus de ses propres centres de vente et de service, la division a accès aux technologies avancées et uniques du groupe Liebherr ainsi qu'à des installations de développement et de service dans le monde entier. Cette organisation mondiale signifie que Liebherr-Transportation Systems est là pour ses clients, où qu'ils soient.

À propos du groupe Liebherr

Le groupe Liebherr emploie plus de 48 000 personnes dans plus de 140 entreprises sur tous les continents. En 2019, Liebherr a réalisé un chiffre d'affaires consolidé total de plus de 11,7 milliards d'euros. En sa qualité d'entreprise technologique familiale mondiale, le groupe est l'un des plus grands fabricants mondiaux de machines de construction et est reconnu pour le développement de produits et de services techniquement avancés et orientés vers l'utilisateur. Liebherr a été fondé en 1949 à Kirchdorf an der Iller, dans le sud de l'Allemagne.

Contact

Ute Braam

Tél. : +49 8381 / 46 - 4403

Courriel : ute.braam@liebherr.com

Publié par

Liebherr-Aerospace & Transportation SAS

Toulouse / France

www.liebherr.com