

### **Liebherr-Aerospace au salon Aero India 2019**

**Février 2019 — Partenaire de longue date de l'industrie aéronautique indienne, Liebherr-Aerospace participera à nouveau au salon Aero India qui se déroulera du 20 au 24 février 2019 sur la base aérienne Yelahanka à Bangalore. Le stand Liebherr n° AB 2.7 sera situé dans le Hall C.**

Liebherr-Aerospace exposera ses systèmes et équipements dans les domaines des systèmes d'air, des commandes de vol, des trains d'atterrissage, des boîtes de transmission et de l'électronique. L'entreprise présentera également son programme de support couvrant l'intégralité du cycle de vie des produits, ainsi que sa gamme complète de services clients. Parmi les produits phares figurera un train d'atterrissage avant d'hélicoptère dont les visiteurs pourront observer le déploiement et la rétractation sur le stand même.

Liebherr-Aerospace propose aux constructeurs aéronautiques indiens des systèmes intégrés de haute technologie dans sa large gamme de produits destinés aux projets aéronautiques à venir. Lors du salon, l'équipe Liebherr montrera à ses clients potentiels les différentes solutions high-tech développées par l'entreprise. Liebherr fournit et assure déjà la maintenance de nombreux composants pour avions qui sont fabriqués en Inde par le constructeur Hindustan Aeronautics Limited (HAL). Parmi eux, des composants du système de chauffage et de ventilation de l'hélicoptère ALH, le système de pressurisation cabine du jaguar, le système d'actionnement de volets, les actionneurs du train d'atterrissage et le système de direction du train avant du Dornier 228. La maintenance des produits est assurée localement ou au sein du réseau de centres de service Liebherr.

### **Liebherr-Aerospace, un systémier aéronautique de premier plan**

Liebherr-Aerospace & Transportation SAS, Toulouse (France) est l'une des onze Holdings de branche du Groupe Liebherr. Elle dirige et coordonne l'ensemble des activités aéronautiques et ferroviaires du Groupe.

Avec plus de cinquante ans d'expérience, Liebherr-Aerospace est un fournisseur majeur de systèmes pour l'industrie aéronautique. Ses produits pour les applications civiles et militaires couvrent les actionneurs et les systèmes de commande de vol, les trains

d'atterrissage et les systèmes d'air, ainsi que les engrenages pour boîte de transmission. Ses systèmes équipent des avions commerciaux, de transport régional et d'affaires, des avions de combat, de transport et d'entraînement militaires, ainsi que sur des hélicoptères civils et militaires.

La division Aéronautique et Ferroviaire du Groupe Liebherr emploie plus de 5 400 salariés. Ses quatre sites de production de systèmes et équipements aéronautiques sont situés à Lindenberg (Allemagne), Toulouse (France), Guaratinguetá (Brésil) et Nijni Novgorod (Russie). Liebherr-Aerospace réalise également ses prestations de service clients à partir de ses implantations situées à Saline, Michigan (USA), Seattle, Washington (USA), Laval (Canada), Hambourg (Allemagne), Moscou (Russie), Dubaï (Émirats Arabes Unis), Bangalore (Inde), Singapour et Shanghai (République populaire de Chine).

### **Légende**



liebherr-aw189-landing-gear-photo-charles-plumey-faye.jpg

Liebherr présentera le train d'atterrissage de l'hélicoptère AW189 au salon Aero India

### **Contact**

Ute Braam

Communication d'entreprise

Tél. : +49 (0)8381 46 4403

Courriel : [ute.braam@liebherr.com](mailto:ute.braam@liebherr.com)

### **Publié par**

Liebherr-Aerospace & Transportation SAS

Toulouse / France

[www.liebherr.com](http://www.liebherr.com)