

## **Liebherr-Aerospace décroche un nouveau contrat sur le Boeing 777X**

**Juin 2015 – Boeing Commercial Airplanes a sélectionné Liebherr-Aerospace pour un nouveau contrat concernant le Boeing 777X. Liebherr fournira deux composants du système de commandes de vol du futur long-courrier : l'unité de génération de puissance et le moteur hydraulique.**

Grâce à l'expérience acquise dans les systèmes de commandes de vol, et en particulier dans les boîtes de transmission et les unités de génération de puissance pour les avions commerciaux long-courriers, Liebherr-Aerospace concevra des équipements compacts et légers, et d'une fiabilité exceptionnelle. Ces composants fourniront la puissance mécanique nécessaire à l'entraînement du système de commande de vol du B777X.

Centre d'excellence du groupe Liebherr pour les systèmes de commandes de vol et les trains d'atterrissage, la société Liebherr-Aerospace Lindenberg GmbH, située à Lindenberg (Allemagne), est responsable du développement et de la fabrication de l'unité de génération de puissance et du moteur hydraulique, ainsi que de la maintenance des deux composants. Ce nouveau contrat fait suite à la sélection en début d'année de Liebherr par Boeing pour la fourniture du dispositif de repli des extrémités d'ailerons du Boeing 777X, qui comprend les différents équipements d'actionnement et de verrouillage du système.

### **Liebherr, 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 4 900 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), Montréal (Canada), Sao José dos Campos (Brésil), Hambourg (Allemagne), Moscou (Russie), Singapour, Shanghai (République populaire de Chine) et Dubaï (Émirats Arabes Unis).

### **Contact**

Ute Braam

Corporate Communications

Phone: +49 8381 46 4403

E-mail: [ute.braam@liebherr.com](mailto:ute.braam@liebherr.com)

### **Publié par**

Liebherr-Aerospace & Transportation SAS

Toulouse, France

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