

### **Roll-Out : Liebherr-Aerospace à bord du Falcon 5X**

**Juin 2015 – Le Falcon 5X, dernier-né des jets d'affaires de Dassault Aviation, a été révélé au public le 2 juin 2015 lors de sa sortie des lignes d'assemblages de l'avionneur à Bordeaux-Mérignac. Liebherr-Aerospace fournit des systèmes majeurs pour cet avion.**

Dassault Aviation a choisi Liebherr-Aerospace pour fournir le système d'air intégré et le système d'humidification de l'air de la cabine pour ce programme. La société Liebherr-Aerospace Toulouse SAS, Toulouse (France), centre d'excellence de Liebherr pour les systèmes d'air, s'est appuyée sur sa large expérience dans ce domaine pour développer et fabriquer systèmes incorporant les dernières technologies en termes de performance et présentant des composants plus légers et plus fiables. Liebherr fournit depuis plus de 50 ans des systèmes majeurs pour tous les avions de Dassault Aviation, y-compris pour les autres membres de la famille Falcon, les Falcon 7X et 8X, ainsi que le Falcon 900, Falcon 2000 et le Falcon 50.

Liebherr-Aerospace offrira un éventail complet de solutions et services pour la maintenance des équipements fournis pour le Falcon 5X, et ce pendant l'intégralité du cycle de vie du jet. Grâce à son réseau mondial de stations de réparation et de maintenance, et à sa capacité à fournir rapidement des pièces de rechange, le service client de Liebherr-Aerospace garantit proximité et performance pour l'accompagnement des compagnies aériennes dans le monde entier.

#### **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).

### **Légende**

liebherr-falcon-5x-air-conditioning-pack-300dpi.jpg

Le pack de conditionnement d'air fait partie du système d'air intégré développé et fabriqué par Liebherr pour le Falcon 5X

### **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)