

### **Brit Air choisit Liebherr-Aerospace pour la réparation des composants du CRJ 700/1000**

**Mai 2013.**

Liebherr-Aerospace et Brit Air ont signé un accord de réparation à l'heure de vol portant sur les composants de systèmes de gestion d'air intégrés (ATA 21, 25, 30, 36) à bord des appareils CRJ 700/1000 de la compagnie aérienne. Brit Air est une filiale à cent pour cent de HOP!, la compagnie régionale d'Air France basé à Morlaix (France),

Cet accord sur cinq ans garantit à Brit Air la disponibilité des composants et fixe les dépenses d'entretien pour la compagnie aérienne sur le long terme avec des temps de réparation garantis.

Les réparations seront réalisées sur le site Liebherr-Aerospace Toulouse SAS, Toulouse (France), qui est l'équipementier des systèmes de gestion d'air du CRJ 700/1000.

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

Liebherr-Aerospace & Transportation SAS, Toulouse (France) est l'une des dix 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 systèmes hydrauliques, les trains d'atterrissage et les systèmes d'air.

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 4 400 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), Wichita (Kansas, USA) Montréal (Canada), Sao José dos Campos (Brésil), Hambourg (Allemagne), Moscou (Russie), Singapour, Shanghai (République populaire de Chine) et Dubaï (Émirats Arabes Unis).

### **Légendes**

liebherr-brit-air-agreement-CRJ700-1000-pressure-regulating-valve-300dpi.jpg:

La vanne de prélèvement d'air électropneumatique du CRJ 700/1000 est l'un des équipements faisant l'objet du contrat entre Brit Air et Liebherr.

### **Contact**

Ute Braam

Corporate Communication / AER-SM

Téléphone : +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)