

Liebherr LAMC Aviation (Changsha) produit et livre les premiers composants pour trains d'atterrissage

Juillet 2015 – La coentreprise germano-chinoise Liebherr LAMC Aviation (Changsha) Co. Ltd., basée à Changsha (province du Hunan, Chine), vient de franchir une étape décisive.

Liebherr LAMC Aviation (Changsha) Co. Ltd., la coentreprise réunissant Liebherr-Aerospace Lindenberg GmbH en Allemagne, le centre d'excellence de Liebherr pour les commandes de vol et les trains d'atterrissage, et Landing Gear Advanced Manufacturing Co. (LAMC) en Chine, la filiale du constructeur aéronautique chinois AVIC, vient de livrer ses premiers composants de trains d'atterrissage vers le site de l'équipementier Liebherr-Aerospace situé à Lindenberg (Allemagne).

Arndt Schoenemann, président du conseil d'administration de Liebherr LAMC Aviation (Changsha) Co., Ltd. et directeur général de Liebherr-Aerospace Lindenberg GmbH, déclare : « Cette réalisation exceptionnelle a été rendue possible grâce à la mise en commun des compétences en ingénierie et du savoir-faire industriel des deux équipes, celle de Liebherr-Aerospace et celle de LAMC. Elles ont uni leurs forces pour permettre à Liebherr LAMC Aviation (Changsha) de franchir avec succès toutes les étapes d'approbation et de devenir ainsi un fournisseur de trains d'atterrissage extrêmement performant. Cette étape importante ouvre la porte à la production en série. »

Le premier équipement intégralement confiée à la coentreprise est le train d'atterrissage du C919 de COMAC. Etant amenée à se développer, la coentreprise sera également responsable d'autres programmes aéronautiques.

Liebherr LAMC Aviation (Changsha) Co., Ltd. a été fondée en 2011 pour concevoir et fabriquer des trains d'atterrissage pour l'industrie aéronautique chinoise ainsi que pour le marché aéronautique international.

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-lamc-aviation-changsha-external-view.jpg

Liebherr LAMC Aviation (Changsha) Co., Ltd.

Contact

Ute Braam

Corporate Communications

Téléphone : +49 8381 46 4403

E-mail : ute.braam@liebherr.com

Publié par

Liebherr-Aerospace & Transportation SAS

Toulouse, France

www.liebherr.com