

Le laboratoire matériaux de Liebherr-Aerospace Toulouse SAS accrédité NADCAP

Juillet 2018 – Liebherr-Aerospace Toulouse SAS, centre d'excellence pour les systèmes d'air aéronautiques du Groupe Liebherr, a obtenu l'accréditation NADCAP, acronyme de National Aerospace and Defense Contractors Accreditation Program, pour le périmètre MTL, Materials Testing Laboratory.

Cette accréditation fait suite à un audit réalisé début mars 2018 par l'organisme Performance Review Institute (PRI) qui a porté à la fois sur le système qualité global du laboratoire ainsi que sur la pratique des essais mécaniques statiques et dynamiques.

NADCAP est un programme qui vise à mutualiser les exigences des acteurs du secteur aéronautique dans des audits uniques, applicable sur de nombreux procédés spéciaux. Les objectifs sont doubles : améliorer la qualité des produits et procédés tout en réduisant les coûts.

L'investissement de Liebherr-Aerospace Toulouse SAS dans ce programme permet de démontrer le niveau d'engagement de l'entreprise pour être au plus près des demandes des avionneurs. Cette certification représente une première étape importante qui s'intègre dans une démarche toujours croissante d'amélioration de la qualité.

Liebherr-Aerospace Toulouse, centre d'excellence de systèmes d'air embarqués

Liebherr-Aerospace Toulouse SAS développe, produit, distribue et assure la maintenance de systèmes de traitement de l'air pour l'aéronautique. Systémier de rang 1, parmi les leaders mondiaux, Liebherr-Aerospace Toulouse accompagne dans leurs projets ses clients avionneurs, hélicoptéristes et compagnies aériennes.

L'entreprise emploie 1 300 salariés sur deux sites à Toulouse et Campsas (Tarn-et-Garonne), et a réalisé en 2017 un chiffre d'affaires de 553 M€.

Liebherr-Aerospace Toulouse SAS est une filiale de la division Aerospace et Ferroviaires du Groupe Liebherr.

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 et les électroniques. Ses systèmes équipent des avions commerciaux, de transport régional et d'affaires, des avions de combat, de transport et d'entraînement militaires, ainsi que des hélicoptères civils et militaires.

La division Aerospace & Transportation 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), Montréal (Canada), São José dos Campos (Brésil), Hambourg (Allemagne), Moscou (Russie), Dubaï (Émirats Arabes Unis), Bangalore (l'Inde), Singapour et Shanghai (République populaire de Chine).

Légende



liebherr-aerospace-toulouse-aerial-view-copyright-liebherr.com

Liebherr-Aerospace Toulouse SAS, centre d'excellence de systèmes d'air embarqués -
© Liebherr

Contact

Ute Braam

Corporate Communications

Tél. +49 8381 46 4403

Courriel: ute.braam@liebherr.com

Publié par

Liebherr-Aerospace & Transportation SAS

Toulouse, France

www.liebherr.com