

Liebherr-Aerospace Toulouse inaugure un nouveau bâtiment d'usinage sur son site de Campsas

Octobre 2017 – Liebherr-Aerospace Toulouse SAS, centre d'excellence pour les systèmes d'air aéronautiques du Groupe Liebherr, a complété l'infrastructure de son site de Campsas par un nouveau bâtiment. Ce site est spécialisé dans l'usinage de pièces mécaniques de précision pour les systèmes d'air aéronautiques.

L'extension du site de 3300m² représente un investissement de 6,5M€ et permet à l'entreprise d'accueillir dans le futur des nouveaux moyens de production pour répondre à l'augmentation des cadences des programmes aéronautiques de ses clients. Le site est spécialisé dans l'usinage de pièces aéronautiques de précision comme les roues de turbines et de compresseur ou les corps de vanne haute température. Celles-ci entrent dans la fabrication des systèmes embarqués de conditionnement d'air ou des systèmes de prélèvement d'air moteur, qui font partie des fournitures de Liebherr-Aerospace Toulouse SAS, centre d'excellence mondial de Liebherr pour les systèmes d'air aéronautiques, à ses clients avionneurs du monde entier.

Le site de Campsas emploie 170 personnes et dispose désormais de machines d'usinage de dernière génération – y compris en termes de fabrication 3D. Les investissements récents en moyens de production s'élèvent à 3M€. Grace à ces investissements, l'entreprise augmentera de 10% ses heures de production en 2017.

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 1300 salariés sur deux sites à Toulouse et Campsas (Tarn-et-Garonne), et a réalisé en 2016 un chiffre d'affaires de 526 M€.

Liebherr-Aerospace Toulouse SAS est une filiale de la division Aerospace & Transportation 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. 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).

Images

liebherr-aerospace-toulouse-campsas-new-building-oct2017.jpg

Liebherr-Aerospace a complété l'infrastructure de son site de Campsas par un nouveau bâtiment.

Contact

Ute Braam

Corporate Communications

Téléphone : +49 (0) 8381 46 4403

Courriel : ute.braam@liebherr.com

Publié par

Liebherr-Aerospace & Transportation SAS

Toulouse / France

www.liebherr.com