

Liebherr-Aerospace inaugure de nouvelles installations de maintenance à Saline, Michigan (USA) et accroît ainsi ses capacités de réparation

Avril 2016 – Le 21 avril 2016, Liebherr-Aerospace Saline, Inc. a inauguré ses nouvelles installations sur son site de Saline, Michigan (USA). Des responsables locaux, ainsi que des représentants de la direction de Liebherr-Aerospace & Transportation SAS étaient présents à l'inauguration.

Adjacent aux infrastructures déjà existantes de 13 000 m², le nouveau bâtiment a été construit sur une parcelle de 22 ha acquise par Liebherr en 2008, complétant le lot initial de 6 ha.

Cette nouvelle surface de 3 200 m² permettra à Liebherr-Aerospace Saline, Inc. étendre ses capacités de production et de réparation d'échangeurs.

Charles Thoyer-Rozat, vice-président exécutif Customer Services de Liebherr-Aerospace & Transportation SAS, a déclaré que « le reconditionnement des échangeurs représente une extension considérable de nos capacités de réparation aux États-Unis. Combiné à un stock de rechanges, ce service complète très efficacement l'offre locale de nos centres de services pour le plus grand bénéfice de nos clients à travers le monde. »

« Nous avons étudié les technologies industrielles les plus avancées en matière de soudage robotisé ou de contrôle sans contact en 3D, puis nous les avons adaptées pour les intégrer à notre atelier de reconditionnement d'échangeurs. L'expertise développée par Liebherr dans la conception et la fabrication, associée à notre savoir-faire en termes de service offrira à nos clients une alternative de qualité pour la maintenance de leurs équipements », a rajouté Alex Vlieland, président de Liebherr-Aerospace Saline, Inc.

La société, dont l'activité a commencé en 1991, offre des solutions de support aux clients du continent américain en proposant la vente de rechanges, de la disponibilité, des stocks, de la maintenance, de la réparation, du support technique pour les

systèmes d'air, les commandes de vol ainsi que les trains d'atterrissage. Liebherr-Aerospace Saline, Inc. assemble également des composants de systèmes de commandes de vol.

Concernant les équipements pour lesquels la société ne dispose pas de capacité de réparation locale, Liebherr-Aerospace Saline propose un service de liaison entre le client et les équipementiers Liebherr en Europe, Liebherr-Aerospace Toulouse SAS, (Toulouse, France) et Liebherr-Aerospace Lindenberg GmbH (Lindenberg, Allemagne), incluant la gestion des pièces de rechange et des réparations.

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 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), São José dos Campos (Brésil), Hambourg (Allemagne), Moscou (Russie), Singapour, Shanghai (République populaire de Chine) et Dubaï (Émirats Arabes Unis).

Légendes

liebherr-aerospace-saline-opening-new-building-april2016.jpg

Le nouveau bâtiment de Liebherr-Aerospace Saline, Inc., Saline, Michigan (Etats-Unis)

liebherr-aerospace-saline-opening-new-facility-group-photo-april2016.jpg

De gauche à droite:

Heiko Luetjens, Managing Director & Chief Technical Officer Flight Control/Actuation Systems, Landing Gear Systems, Hydraulics, Liebherr-Aerospace & Transportation SAS,

Josef Gropper, Managing Director & Chief Operating Officer Production, Purchasing and Asset Investments, Liebherr-Aerospace & Transportation SAS,

Alex Vlieland, President, Liebherr-Aerospace Saline, Inc.

Gretchen Driskell, State Representative,

Philipp Liebherr,

Mayor Brian Marl, City of Saline,

Dr. Kevin Michaels, Vice President ICF International,

Tony Vernaci, Vice President Global Business Development for the Michigan Economic Development Corporation (MEDC),

Nicolas Bonleux, Managing Director & Chief Sales Officer, Liebherr-Aerospace & Transportation SAS,

Francis Carla, Managing Director & Chief Technical Officer Air Management Systems, Liebherr-Aerospace & Transportation SAS

Contact

Ute Braam

Corporate Communications

Téléphone: +49 8381 46 4403

Courriel: ute.braam@liebherr.com

Publié par

Liebherr-Aerospace & Transportation SAS

Toulouse, France

www.liebherr.com