

ATR sélectionne Liebherr-Aerospace pour son système d'air nouvelle génération

Juin 2017 – ATR a sélectionné Liebherr-Aerospace pour développer, fabriquer et fournir un système d'air de nouvelle génération pour les programmes ATR 42 et ATR 72. Le système sera développé et fabriqué par Liebherr-Aerospace Toulouse SAS, Toulouse (France), centre d'excellence de Liebherr pour les systèmes d'air.

ATR a confié à Liebherr-Aerospace la conception, la fabrication et la maintenance d'un système d'air nouvelle génération pour la famille 42/72 d'ATR. L'équipement complet comprend le système de prélèvement d'air, le système de conditionnement d'air et le système de pressurisation cabine, ainsi qu'un système de refroidissement optionnel assurant une capacité de refroidissement supplémentaire lorsque l'aéronef est au sol.

Liebherr-Aerospace a misé sur son expérience unique des systèmes d'air pour les avions de transport régionaux à turbopropulseurs et à réaction afin de concevoir un système léger et d'une grande fiabilité, adapté aux conditions d'exploitation particulières de ces aéronefs. Le système d'air nouvelle génération apportera un confort embarqué amélioré pour les passagers et les équipages en vol et au sol, ainsi qu'une optimisation du coût d'exploitation pour les compagnies aériennes.

Ce nouveau contrat traduit la confiance qu'ATR porte à Liebherr après plusieurs décennies de collaboration depuis les débuts de la famille ATR 42/72.

David Brigante, SVP Procurement pour ATR, a déclaré : « Nous devons nous assurer que les passagers bénéficient des meilleures conditions, depuis le moment où ils montent dans l'avion jusqu'à leur arrivée à destination. Notre nouveau système d'air améliorera considérablement le confort à bord pour les passagers, tout en réduisant sensiblement les coûts et les besoins de maintenance ».

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

Légende

liebherr-aerospace-toulouse-sas-copyright-liebherr.jpg

Liebherr-Aerospace Toulouse SAS va fournir le nouveau système d'air pour l'ATR 42 et l'ATR 72.- © Liebherr

Contact

Ute Braam

Communication d'entreprise

Tél. : +49 8381 46 4403

Courriel : ute.braam@liebherr.com

Publié par

Liebherr-Aerospace & Transportation SAS

Toulouse / France

www.liebherr.com