

Liebherr-Aerospace sélectionné pour fabriquer la boîte de transmission du rotor anti-couple de l'hélicoptère X4 d'Airbus Helicopters

Lindenberg (Allemagne), novembre 2014 – Airbus Helicopters a signé avec Liebherr un contrat de fabrication sur plan pour la fourniture de la boîte de transmission du rotor anti-couple pour sa dernière génération d'hélicoptères X4.

Liebherr-Aerospace Lindenberg GmbH (Allemagne) fabriquera la boîte de transmission du rotor anti-couple dans son usine de Friedrichshafen, spécialisée dans les mécanismes de transmission haute précision pour le domaine aéronautique.

Airbus Helicopters et Liebherr-Aerospace ont une longue tradition de coopération, notamment dans le cadre de la fabrication par Liebherr de la boîte de transmission du rotor anti-couple pour le programme d'hélicoptères EC145 T2. Ce nouveau contrat marque désormais une nouvelle étape du partenariat de longue date qui unit les deux entreprises. Outre les boîtes de transmission des programmes X4 et EC145 T2, Liebherr fournit des systèmes ou équipements pour la quasi-totalité de la famille d'hélicoptères d'Airbus Helicopters.

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 systèmes hydrauliques, les trains d'atterrissage et les systèmes d'air. 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), Wichita (Kansas, USA) Montréal (Canada), Sao José dos Campos (Brésil), Hambourg (Allemagne), Moscou (Russie), Singapour, Shanghai (République populaire de Chine) et Dubaï (Émirats Arabes Unis).

Contact

Ute Braam

Corporate Communications

Phone: +49 8381 46 4403

E-mail: ute.braam@liebherr.com

Publié par

Liebherr-Aerospace & Transportation SAS

Toulouse, France

www.liebherr.com