

Presseinformation

Liebherr erweitert die Zusammenarbeit mit Röder Präzision für Fahrwerkswartung

Liebherr-Aerospace und Röder Präzision bauen ihre Partnerschaft im Bereich der Fahrwerkswartung für das Embraer E-Jet E1-Programm weiter aus.

Lindenberg (Deutschland), Februar 2026 – Die Liebherr-Aerospace Lindenberg GmbH und die Röder Präzision GmbH in Egelsbach vertiefen ihre Zusammenarbeit. Künftig übernimmt Röder die Instandhaltung von Strukturbauteilen der Hauptfahrwerke von Embraer E-Jet E1-Flugzeugen. Bereits heute unterstützt Röder das MRO-Geschäft von Liebherr durch die Überholung bestimmter Bugfahrwerkkomponenten dieses Flugzeugprogramms.

Im Rahmen der erweiterten Partnerschaft investiert Röder gezielt in den Ausbau seines Maschinenparks und in zusätzliche Schulungen für seine hochqualifizierten Mitarbeitenden. Ab 2026 wird die Kapazität für die Bearbeitung von Strukturbauteilen schrittweise erhöht.

Gerd Heinzelmann, Geschäftsführer der Liebherr-Aerospace Lindenberg GmbH, betont: „Unsere Kooperation ist eine Win-Win-Situation. Als langjährige Partner unterstützen wir uns gegenseitig und stellen uns gemeinsam den globalen Anforderungen der Zukunft. Durch die Wartung im Inland und kurze Lieferwege können wir unseren Kunden größere Kapazitäten und schnellere Durchlaufzeiten bieten.“

Demontage, Montage, Prüfung und Zertifizierung der Fahrwerke erfolgen weiterhin bei Liebherr-Aerospace in Lindenberg, während Röder sich auf die hochwertige Aufarbeitung einzelner Teile konzentriert.

Bastian Heberer, CEO der Röder Group, ergänzt: „Die kontinuierliche Weiterentwicklung unserer Zusammenarbeit mit Liebherr-Aerospace basiert auf einer langjährigen, vertrauensvollen Partnerschaft. Durch gezielte Investitionen in unsere Maschinen und die kontinuierliche Weiterbildung unserer Mitarbeitenden stärken wir unsere Rolle als verlässlicher MRO-Partner. So unterstützen wir Liebherr mit stabilen Kapazitäten, hoher Qualität und kurzen Durchlaufzeiten für das Embraer E-Jet E1-Programm.“

Liebherr-Aerospace in Lindenberg ist als Erstausrüster für die Fahrwerkssysteme der Embraer E1-Generation der E-Jet-Familie verantwortlich.

Über Liebherr Aerospace & Transportation SAS

Liebherr Aerospace & Transportation SAS mit Sitz in Toulouse (Frankreich) ist eines von 13 Produktsegmenten der Firmengruppe Liebherr und gehört zu den führenden Anbietern von Lösungen in der Luftfahrt sowie Transportindustrie. Das Unternehmen trägt durch innovative Produkte, erstklassigen Kundendienst und hervorragende Leistungen zu einer nachhaltigeren Mobilität bei.

Das Produktportfolio für die Luftfahrt, das sich an Kunden im zivilen und Verteidigungsbereich richtet, umfasst Klimatisierungs- und Wärmemanagementsysteme, Flugsteuerungs- und Betätigungssysteme sowie Fahrwerke und Elektronik. Für Schienenfahrzeuge aller Art bietet Liebherr Heizungs-, Lüftungs- und Klimaanlage, passive und aktive Hydrauliksysteme zum Bremsen, Dämpfen, zur Achsenlenkung sowie Niveauregulierung an. Außerdem versorgt Liebherr den Nutzfahrzeugmarkt mit Trailer-Kühlsystemen.

Über die Firmengruppe Liebherr

Die Firmengruppe Liebherr ist ein familiengeführtes Technologieunternehmen mit breit diversifiziertem Produktprogramm. Das Unternehmen zählt zu den größten Baumaschinenherstellern der Welt. Es bietet aber auch auf vielen anderen Gebieten hochwertige, nutzenorientierte Produkte und Dienstleistungen an. Die Firmengruppe umfasst heute über 150 Gesellschaften auf allen Kontinenten. Im Jahr 2024 beschäftigte sie mehr als 50.000 Mitarbeitende und erwirtschaftete einen konsolidierten Gesamtumsatz von über 14 Milliarden Euro. Gegründet wurde Liebherr von Hans Liebherr im Jahr 1949 im süddeutschen Kirchdorf an der Iller. Seither verfolgen die Mitarbeitenden das Ziel, ihre Kunden mit anspruchsvollen Lösungen zu überzeugen und zum technologischen Fortschritt beizutragen.

Über die Röder Group, Aviation Excellence Since 1922

Röder Präzision wurde 1922 gegründet und zählt zu den traditionsreichsten Luftfahrtbetrieben Deutschlands. Das Unternehmen ist bekannt für sein umfassendes Leistungsspektrum rund um zivile und militärische Flugzeuge und deren Komponenten.

Die Röder Group ist von zivilen und militärischen Luftfahrtbehörden für Entwicklung, Fertigung und Instandhaltung zugelassen. Sie entwickelt und produziert Teile und Komponenten für die Luftfahrt, wartet Flugzeuge und deren Komponenten und bietet ein breites Dienstleistungsspektrum für zivile und militärische Kunden.

Weltweit beschäftigt die Röder Group über 450 Mitarbeitende an sieben Standorten, darunter vier in Deutschland sowie weitere in Indien, Dubai und der Slowakei.

Bild



liebherr-cooperation-roeder-copyright-roeder

Liebherr-Aerospace und Röder Präzision bauen ihre bestehende Partnerschaft im Bereich der Fahrwerkswartung für das Embraer E-Jet E1-Programm weiter aus. – © Röder Präzision

Kontakt

Ute Braam
Head of Corporate Communication
Telefon: +49 8381 / 46 - 4403
E-mail: ute.braam@liebherr.com

Veröffentlicht von

Liebherr-Aerospace & Transportation SAS
Toulouse / Frankreich
www.liebherr.com