

Liebherr-Aerospace unterzeichnet Überholungsvertrag mit Estonian Air

Toulouse (Frankreich), März 2015 – Die Liebherr-Aerospace Lindenberg GmbH hat kürzlich mit Estonian Air einen Vertrag über die Überholung der Fahrwerkssysteme der Embraer E1-Flotte der Fluggesellschaft abgeschlossen.

Estlands nationale Fluggesellschaft Estonian Air mit Sitz in Tallinn, hat Liebherr-Aerospace mit der Überholung der Haupt- und Bugfahrwerkssysteme ihrer E170-Flugzeuge beauftragt.

Das komplette Fahrwerkssystem einschließlich dem Bremssystem für die E-Jet-Familienmitglieder E170, E175, E190 und E195 wurde von der Liebherr-Aerospace Lindenberg GmbH, Lindenberg (Deutschland), dem Liebherr-Kompetenzzentrum für Flugsteuerungs- und Fahrwerkssysteme, entwickelt.

Dieser Vertrag stellt einen weiteren Erfolg für den Systemlieferanten Liebherr-Aerospace dar, der seine Kundendienstaktivitäten in Europa weiter ausbaut. „Dass sich Estonian Air zur Überholung der Fahrwerkssysteme ihrer E-Jet-Flotte für uns entschieden hat, unterstreicht die Tatsache, dass unsere Qualitätsstandards auf dem Markt geschätzt werden. Wir freuen uns über das Vertrauen, das uns Estonian Air, der größten Betreiber am Flughafen Tallinn mit starker Präsenz im Baltikum, entgegengebracht hat“, sagt Sven Dicke, Leiter des Bereiches Kundendienst bei der Liebherr-Aerospace Lindenberg GmbH.

Liebherr ist ein führender Zulieferer von Systemen für die Luftfahrtindustrie

Die Liebherr-Aerospace & Transportation SAS, Toulouse (Frankreich), ist eine von elf Spartenobergesellschaften der Firmengruppe Liebherr und koordiniert alle Aktivitäten in den Bereichen Aerospace und Verkehrstechnik.

Liebherr ist ein führender Zulieferer von Systemen für die Luftfahrtindustrie mit mehr als fünf Jahrzehnten Erfahrung. Das Spektrum von Liebherr-Luftfahrtgeräten für den zivilen und militärischen Bereich umfasst Flugsteuerungen und

Betätigungssysteme, Fahrwerke, Luftsysteme sowie Getriebe. Eingesetzt werden diese Systeme in Großraumflugzeugen, Zubringerflugzeugen und Regionaljets, Business Jets, Kampfflugzeugen, Militärtransportern, militärischen Trainingsflugzeugen sowie in zivilen und militärischen Hubschraubern.

Die Liebherr-Sparte Aerospace und Verkehrstechnik beschäftigt rund 4.900 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter und verfügt über vier Produktionsstätten für Luftfahrtausrüstungen in Lindenberg (Deutschland), Toulouse (Frankreich), Guaratinguetá (Brasilien) und Nizhny Novgorod (Russland). Diese Werke bieten einen weltweiten Service mit zusätzlichen Stützpunkten in Saline (Michigan, USA), Seattle (Washington, USA), Wichita (Kansas, USA), Montreal (Kanada), Sao José dos Campos (Brasilien), Hamburg (Deutschland), Moskau (Russland), Singapur, Shanghai (China) und Dubai (VAE).

Bildunterschrift

liebherr-embraer-170-main-landing-gear.jpg

Embraer 170-Hauptfahrwerk, entwickelt, hergestellt und betreut von Liebherr-Aerospace

Ansprechpartner

Ute Braam

Corporate Communications

Telefon: +49 8381 46 4403

E-Mail: ute.braam@liebherr.com

Veröffentlicht von

Liebherr-Aerospace & Transportation SAS

Toulouse / Frankreich

www.liebherr.com