

### **Liebherr-Aerospace auf Paris Air Show 2017**

**Juni 2017 – Liebherr-Aerospace wird an der Paris Air Show 2017 teilnehmen, die vom 19. bis zum 25. Juni in Le Bourget (Frankreich) stattfindet. Das Unternehmen präsentiert sich den Messebesuchern gleich an mehreren Stationen.**

Als einer der führenden Zulieferer der Luftfahrtindustrie wird Liebherr-Aerospace Partner und Besucher sowie offizielle Delegationen an seinem Stand Nr. A276 in der Halle 2A begrüßen. Dort werden auf einer Fläche von rund 260 m<sup>2</sup> zahlreiche Systeme und Komponenten aus den Bereichen Luftmanagement, Flugsteuerung sowie Fahrwerke zu sehen sein.

#### **Highlights**

Zum ersten Mal werden Komponenten für das Klappsysteem der Flügel-Enden für das Flugzeugprogramm Boeing 777X und ein Bugfahrwerk des Hubschraubers AW189, das auf dem Stand ein- und ausgefahren wird, der breiten Öffentlichkeit präsentiert. Außerdem haben Besucher die Gelegenheit, Innovationen aus Forschung und Entwicklung zu sehen, zum Beispiel den sogenannten Skin Heat Exchanger, einen Wärmetauscher, der integraler Bestandteil des Flugzeugrumpfes ist. Zu den Highlights zählen zudem diverse Komponenten, die im 3D-Druckverfahren hergestellt worden sind, darunter der Ventilblock eines Spoiler-Aktuators, der in diesem Jahr zum ersten Mal in einem A380-Testflugzeug zum Einsatz kam.

Auch ein Controller für das Hochauftriebssystem des Embraer E-Jet E2 ist auf dem Stand ausgestellt. Diese elektronische Steuereinheit hat Liebherr-Aerospace gemeinsam mit der Liebherr-Elektronik GmbH, Lindau (Deutschland), entwickelt, die ebenfalls mit Exponaten auf dem Messestand vertreten ist.

## **L'Avion des Métiers**

Liebherr-Aerospace beteiligt sich erneut an der Aktion „L'Avion des Métiers“ des Verbands der französischen Luft- und Raumfahrtindustrie (GIFAS). In diesem Jahr stellt das Unternehmen die Berufe Mechaniker, Logistiker und Test-Techniker vor. Der Pavillon ist zwischen dem „Musée de l'Air“ und der Halle 2 zu finden.

## **Forum Emploi Formation**

Auch in diesem Jahr laden die Messe-Veranstalter wieder zur Karrierebörse „Forum Emploi Formation“ ein. Liebherr-Aerospace wird daran vom 23. bis 25. Juni teilnehmen und sich als Arbeitgeber präsentieren. Interessierte können das Unternehmen am Stand Nr. B16 kennenlernen, sich über berufliche Chancen informieren und erste Kontakte knüpfen.

## **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 5.400 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter und verfügt über vier Produktionsstätten für Luftfahrtgeräten 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), Montreal (Kanada), São José dos Campos (Brasilien), Hamburg (Deutschland), Moskau (Russland), Singapur, Shanghai (China) und Dubai (VAE).

**Bildunterschrift**

liebherr-stand-paris-air-show-impression.jpg

Der Stand von Liebherr-Aerospace während der letzten Paris Air Show –

© Liebherr

**Ansprechpartner**

Ute Braam

Corporate Communications

Telefon: +49 8381 46 4403

E-Mail: [ute.braam@liebherr.com](mailto:ute.braam@liebherr.com)

**Veröffentlicht von**

Liebherr-Aerospace & Transportation SAS

Toulouse / Frankreich

[www.liebherr.com](http://www.liebherr.com)