

Luftfahrt der Zukunft

Exkursion:

Firmenbesichtigung Leichtwerk AG Braunschweig

Leitung:

Dr. Reiner Kickert, CEO Leichtwerk AG Braunschweig

Ort: Leichtwerk AG, Hermann-Blenk-Str.38, 38108 Braunschweig

Teilnehmerzahl auf 25 Personen beschränkt.

Schriftliche Anmeldung: ab 07.06.2024

per E-Mail: h.guenther.dglr.bs@t-online.de

05. Juli 2024 - 13:00

Die Leichtwerk AG am Forschungsflughafen Braunschweig in Braunschweig ist ein spezialisierter Entwicklungsbetrieb für Flugzeuge. Im Bereich Engineering können Flugzeugprojekte bis zur Zulassungskategorie CS23, aber auch Spezialflugzeuge wie unbemannte Systeme und neuartige eVTOLs entwickelt werden. In der Produktion werden Prototypen und Versuchsbauteile auf einer Fläche von ca. 3000qm hergestellt und getestet. Zur Versuchstechnik gehört auch ein Versuchsflugbetrieb. Dazu gehören sowohl unser Forschungsflugzeug ‚eta‘, das weltweit größte und leistungsfähigste Segelflugzeug, wie auch die Erprobung unbemannter Systeme. Im Bereich der Flugsystemtechnik verfügen wir über einen Flugsimulator sowie einen Teststand für die Technologie von Bodenkontrollstationen zur Entwicklung der Flugführung unbemannter Systeme.

Veranstalter:



Mit freundlicher Unterstützung von:

