

CFK-Zulieferer und Anlagenfertiger Workshop

am 29. + 30.07.2025 im TUM Start-Up-Incubator
Lichtenbergstr. 6, 85748 Garching bei München, Deutschland

Agenda 29.07.25 TAG 1

12:00 Registrierung

13:00 Begrüßung durch die Gastgeber

13:15 Begrüßung und Einführung durch das BMWK und PT-LF

14:00 Vortrag Airbus Aerostructures
Markus Feiler

14:25 Vortrag TUM-LCC
Prof. Dr. Klaus Drechsler

14:50 Vortrag DLR-ZLP
Dr. Lars Larsen

15:15 Kaffeepause

15:45 Vortrag FhG-IGCV und IFAM
Steffen Geinitz (FhG-IGCV) und Björn Reichel (IFAM)

16:10 Vortrag Mubea
Dr. Andreas Erber

16:35 Vortrag INVENT
Maik Wonneberger

17:00 Ende Programm 1. Tag

17:00 Get Together im Novumon (selbes Gebäude, je nach Witterung Drinnen oder Draußen)

Agenda 30.07.25 TAG 2

09:00 Workshop zu den Fragestellungen

- Welche Fähigkeiten können deutsche Zulieferer für die nächste Generation von Kurz- und Mittelstreckenflugzeugen in CFK-Bauweise einbringen?
- Welche Rahmenbedingungen benötigen die Zulieferer dafür?
- Wie kann LuFo dazu beitragen die Zulieferer zu stärken?

10:15 Kaffeepause

10:45 Fortsetzung Workshop

12:00 Abschlussplenum mit WrapUp

Wir freuen uns über ihr zahlreiches Erscheinen.

Dr.-Ing. Thomas Kuhn (DLR), Dr. Tjark von Reden (CU), Thomas Wettemann (TUM-LCC)