

## Augsburg: Neuer Standort für das DLR

*Mittwoch, 25. Mai 2011*

Seit dem 25. Mai 2011 ist Augsburg offiziell der fünfzehnte Standort des Deutschen Zentrums für Luft- und Raumfahrt. Auf dem Campus der Universität Augsburg entsteht nun das Zentrum für Leichtbauproduktionstechnologie (ZLP) des DLR.

Das ZLP wird an den DLR-Standorten Stade und Augsburg errichtet und beschäftigt sich mit der Produktionstechnologie für Leichtbaustrukturen aus Kohlenstofffaserverstärktem Kunststoff. Die Forschungsarbeiten in Augsburg gliedern sich dabei in fünf Themenfelder: Textil- und Infusionstechnologie, Thermoplastverarbeitung, Produktionsintegrierte Qualitätssicherung, Montage- und Verbindungstechnologie sowie Robotik für Faserverbundfertigung.

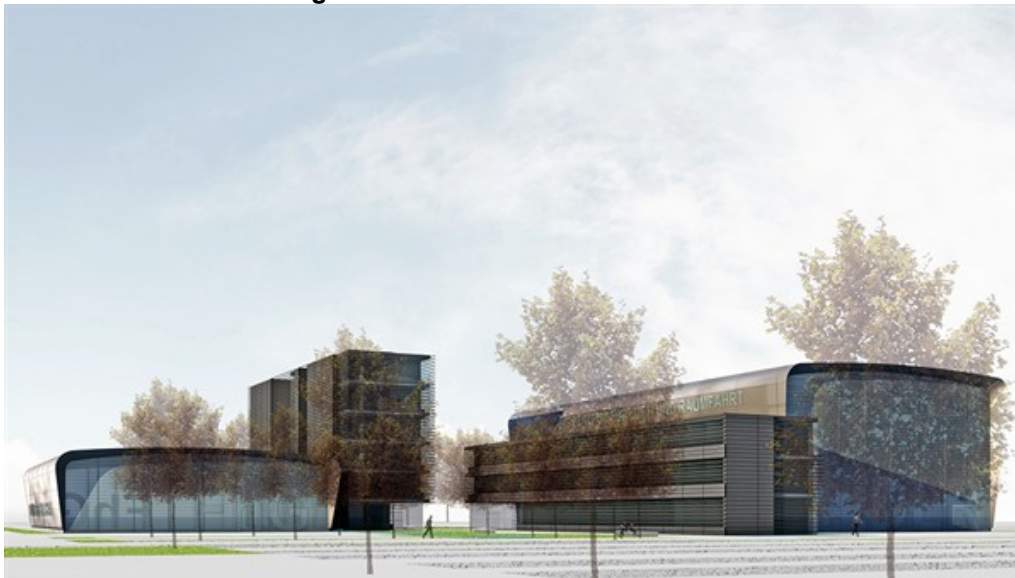
---

### Kontakte

*Prof. Dr.-Ing. Heinz Voggenreiter  
Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR)  
Institut für Bauweisen- und Strukturtechnologie  
Tel.: +49 711 6862-444  
Fax: +49 711 6862-227  
Heinz.Voggenreiter@dlr.de*

---

### Das DLR-Zentrum für Leichtbauproduktionstechnologie in Augsburg - künstlerische Darstellung



Der neue Gebäudekomplex soll bis 2013 fertiggestellt werden.

Quelle: Enno Schneider Architekten.

---

*Kontaktdaten für Bild- und Videoanfragen sowie Informationen zu den DLR-Nutzungsbedingungen finden Sie im Impressum der Website des DLR.*