



IPI
Institut für Produktion
und Informatik

AllgäuGoesAdditive 2025

Technologietransfer in 3D



Dienstag, 24. Juni 2025

15:00 – 18:30 Uhr (Einlass ab 14:30 Uhr)



**Allgäu Digital | Keselstr. 16
87435 Kempten**

Was erwartet Sie:



**Praxisnahe Einblicke von Industrieanwendern wie
Liebherr Aerospace**



**Strategische Perspektiven durch das
Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz**



**Innovative Lösungsansätze von Technologie-
anbietern wie EOS und Synera**

Kostenlose Anmeldung:



Agenda

- | | |
|----------------------|--|
| 14:30 – 15:00 | Eintreffen der Gäste |
| 15:00 – 15:15 | Begrüßung IPI |
| 15:15 – 15:45 | Von der Idee zur luftfahrtzugelassenen additiv gefertigten Hydraulikkomponente
Liebherr-Aerospace Lindenberg GmbH Svenja Pestotnik, Head of Additive Manufacturing, Additive Manufacturing (TFA) |
| 15:45 – 16:15 | Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz
Werner Loscheider, Referatsleiter Bauwirtschaft, Leichtbau/Neue Werkstoffe, Ressourceneffizienz |
| 16:15 – 16:30 | Pause |
| 16:30 – 17:00 | Automatisierung des Designprozesses in der additiven Fertigung für Kleinserien
Synera GmbH Tobias Wigand, Account Executive |
| 17:00 – 17:30 | EOS GmbH
Geronimo Mähn, Application Specialist Polymer / Application Engineer |
| 17:30 – 18:00 | Networking |
-