



TECHNOLOGIETAG | AGENDA

AUSSTELLER



10:00 - 10:30 **Registrierung & Kaffee**

10:30 - 11:00 Begrüßung & Einführung
Ante Kaselj (Geschäftsführer GMA-Werkstoffprüfung GmbH)
Dr. Fabian Mehring (Abgeordneter des bayerischen Landtags)

11:00 - 11:30 Inline-Inspection von Composites - von der automobilen CFK-Produktion bis zum Wasserstoffdrucktank
Dr.-Ing. Farbod Nezami (CIKONI GmbH)

11:30 - 12:00 Acoustic Emission in Motorsport: Component Testing and Validation in Formula 1
Apostolos Tsimogiannis (MISTRAS Group)

ab 12:00 **Bayrische Spezialitäten aus dem Foodtruck & Networking**

12:30 - 13:00 High Performance 3D-Druck im Motorsport
Oliver Wagner (3D Laser BW GmbH & Co. KG)

13:00 - 13:30 Bonded additive manufactured load instruction in sandwich components in the context of simulation-supported certification
Dr.-Ing. Jens Bold (Boeing Research & Technology – Europe)

13:30 - 14:00 Strukturbauteile für Prototypen und Kleinstserien aus Faserverbundwerkstoffen - Ein Erfahrungsbericht aus der Praxis
Maximilian Faber (Roding Mobility / Roding Automobile GmbH)

14:00 - 14:30 DMLS – eine Technologie für fliegende Bauteile
Tobias Fiegl (Modell- und Formenbau Blasius GERG GmbH)

14:30 - 15:00 Smart Composite Repair - Unterschiedliche Heiztechnologien und ihre Einsatzgebiete
Markus Kaden (msquare GmbH)

ab 15:00 **Get Together**

ART Crawler

UT-Tauchtechnikanlagen

Kalibrierung Lasertracker

Spider Scanner

ZP Labor