

14. AutoForm Anwendertreffen

17. September 2026

- 08:45 – 09:30** **Registrierung & Willkommenskaffee**
- 09:30 – 09:40** **Begrüßung**
Thomas Bauer, Sales & Technical Director, AutoForm Engineering Deutschland GmbH
- 09:40 – 10:30** **AutoForm Forming R26 – Neuerungen & Highlights -**
Leonard Krauss, Global Key Account Manager, AutoForm Engineering Deutschland GmbH
Birger Stotz, Application Engineer, AutoForm Engineering Deutschland GmbH
- 10:30 – 11:10** **Kaffeepause**
- 11:10 – 12:00** **AutoForm Assembly R26 – Neuerungen & Highlights**
Leonard Krauss, Global Key Account Manager, AutoForm Engineering Deutschland GmbH
Amirkhon Azimov, Application Engineer, AutoForm Engineering Deutschland GmbH
- 12:00 – 12:20** **AutoForm in China: Ein exklusiver Einblick**
Christoph Weber, Geschäftsführer, AutoForm China
- 12:20 – 13:20** **Mittagspause**
- 13:20 – 14:20** **Workshop – Wege zu robusten und genauen Simulationsergebnissen**
Stephan Küper, Technical Manager, AutoForm Engineering Deutschland GmbH
- 14:20 – 14:40** **Von der Entwicklung zum Release – Qualitätssicherung durch Automatisierung**
Dr. Marcel Wallraff, Development Lead, AutoForm Engineering Deutschland GmbH
- 14:40 – 15:00** **Kaffeepause**
- 15:00 – 15:30** **Kompensation in der Praxis – Wie moderne Simulationstools, Toleranzstrategie und Qualitätssicherung zusammenwirken**
Christian Pfaff, Geschäftsführer, WESOBAMA Werkzeugbau und Sondermaschinenbau GmbH
- 15:30 – 16:00** **Vom reaktiven zum proaktiven Anlaufmanagement durch digitale Absicherung im Rohbau**
Din Kandic, Konzeptplaner Karosserierohbau, LÄPPLE Automotive GmbH
- 16:00 – 16:10** **Key Takeaways, Abschluss und nächste Schritte**
Thomas Bauer, Sales & Technical Director, AutoForm Engineering Deutschland GmbH
- 16:10** **Ende der Veranstaltung**