

Call for Papers

11/12

03

26

TestRig

Fachtagung zum Bau und Betrieb
von Prüfständen

🔍 Was erwartet Sie in München?

- Aktuelle Entwicklungen und Trends im Prüfstandsbau
- Fachvorträge, Fallstudien und Diskussionen
- Schwerpunkte:
 - Multivalente Prüfstände
 - Mehrachsige Systeme und deren Regelung
 - Modernisierung und Sicherheit von Prüfständen
- Fokus für 2026: Schadensfrüherkennung, Simulation, digitale Schnittstellen und Open-Source-Lösungen

📣 Call for Papers

Kurzfassung (1 Seite, max. 2 Abbildungen) bis **31.07.2025** an:

✉️ abstract@testrig-konferenz.de

Vortragsdauer: 20 Min + 5 Min Diskussion

Alternativ: Posterbeitrag

TestRig 26 – Fachtagung für den Bau und Betrieb von Prüfständen

 11.–12. März 2026 Universität der Bundeswehr München

Ziele der Konferenz

TestRig 26 ist ein Forum für den Austausch über:

- den aktuellen Stand der Technik
- neue Entwicklungen und Trends
- innovative Fallstudien aus der Prüfstandspraxis

Im Mittelpunkt stehen das **Zusammenspiel von Mechanik, Schwingungsisolierung, Lasteinleitung, Sensorik, Signalverarbeitung und Regelung**. Besonderer Wert wird auf **praxisrelevante Anwendungen und die Betrachtung des Gesamtsystems** gelegt.

Für wen?

Fachleute aus Industrie, Forschung und Entwicklung, die Prüfstände konzipieren, bauen, betreiben oder anwenden – sowie alle, die sich mit der Qualitätssicherung und Erprobung durch Simulation und Versuch befassen.

Tickets über den Webshop

Normales Ticket	750,00€
Early Bird Ticket (bis 30.09.2025)	600,00€
Ausstellungsstand Ticket (inkl. 1 Person)	975,00€
Studierenden-Ticket	99,00€
Doktorand*Innen-Ticket	275,00€

<https://events.unibw.de/ifm/TestRig/>

Teilnahme und Ausstellung

Allgemeine Anfragen:

 kontakt@testrig-konferenz.de

Vortragende (eine Person pro Beitrag) nehmen **kostenfrei** teil.

Begleitend zur Konferenz findet eine **Fachausstellung** statt.

 ausstellung@testrig-konferenz.de

Weitere Informationen:

 <https://testrig-konferenz.de>