



weiterbilden
weiterkommen



TestRig 2024 – Fachtagung zu aktuellen Trends und Entwicklungen im Bereich Prüfstandsbau und Prüfstandsbetrieb

Ostfildern, 27. Juni 2024 – Auf der **2. Fachtagung TestRig am 18. und 19. September 2024** dreht sich alles um Prüfstände! Ziel der Tagung ist es, die gesamte Prüfstandstechnik abzudecken – vom Fundament bis zum Sensor, vom Regelungsalgorithmus bis zur Ergebnisinterpretation anhand von Fallstudien. Die TestRig umfasst das breite Spektrum der Prüfstandsmöglichkeiten – von Betriebsfestigkeits- über Funktionsprüfstände bis hin zu Sonderprüfständen.

„Die meisten Konferenzen fokussieren auf Versuchsergebnisse, nicht auf die Entwicklung und den Betrieb von Prüfständen. Die Fachtagung TestRig an der Technischen Akademie Esslingen (TAE) will diese Lücke schließen und ein interdisziplinäres Forum für Prüfstandstechnik bieten“, so Professor Thomas Kuttner von der Universität der Bundeswehr München (Sprecher des Programmausschusses).

Alles, was Sie über Prüfstände erfahren wollen...

Für die TestRig-Tagung sind neben einer Industrieausstellung und einer Abendveranstaltung 20 Plenar- und Fachvorträge anerkannter Experten zu folgenden Themen geplant:

- Nachhaltigkeit im Prüfstandsbetrieb
- Funktionsprüfstände
- Multivalente Prüfstandslösungen
- Modernisierung von Prüfständen
- Qualitätsmanagement bei Prüfungen und Prüfmethoden
- Künstliche Intelligenz in der Prüfstandstechnik

Weiterführende Infos und Anmeldung unter www.tae.de/50052

Die Technische Akademie Esslingen (TAE) ist seit über 60 Jahren für Unternehmen und Privatpersonen internationaler Partner für effektive Aus- und Weiterbildung im Bereich der beruflichen, berufsbegleitenden und berufsvorbereitenden Qualifizierung. Aktuell nutzen mehr als 10.000 Unternehmen das breit gefächerte Bildungsangebot der TAE. Seminare, Zertifikatslehrgänge, Fachtagungen und digitale Lernangebote gehören ebenso zum Leistungsspektrum, wie berufsbegleitende Studiengänge und die medizinisch-technische Ausbildung an der Zweigstelle MTAE (Medizinisch Technische Akademie Esslingen).

Kontakt

Technische Akademie
Esslingen e.V.
An der Akademie 5
73760 Ostfildern

Fachabteilung:

Roland Schöll;
Geschäftsfeldleiter
Maschinenbau, Produktion,
Fahrzeugtechnik &
Tribologie

E-Mail:

roland.schoell@tae.de

Telefon:

+49 711 3 40 08-18

Presse & Medien:

Robin Renz;
Leiter Marketing &
Kommunikation

E-Mail:

robin.renz@tae.de

Telefon:

+49 711 3 40 08-29