

# 14. ZwickRoell Symposium Modernisierungen

## Modernisierung - die Basis für ein zukunftssicheres Labor: effizient, vernetzt, sicher

am 11. Februar 2025 bei ZwickRoell in Ulm



### Agenda

ab 08:00 Uhr	<b>Anmeldung</b>
08:30 Uhr	Begrüßung
08:45 Uhr	Modernisierung zur Sicherstellung des Laborbetriebs: Sicherheit, CE und Fördermöglichkeiten <i>Gabriele Reiner / Torsten Bey, ZwickRoell GmbH &amp; Co. KG</i>
09:30 Uhr	Mechanische Prüfung 4.0 – Struktur und Wert der vernetzten Analytik <i>Prof. Dr.-Ing. Holger Ruckdäschel, Universität Bayreuth</i>
10:00 Uhr	<b>Kaffeepause</b>
10:30 Uhr	Modernisierung als Schlüssel zur Digitalisierung: Effizienz, Innovation und Zukunftssicherheit <i>Daniel Kreutzer / Michaela Brendle, ZwickRoell GmbH &amp; Co. KG</i>
11:00 Uhr	Modernisierung von Fremdmaschinen: Einheitliche Plattform testXpert im Labor, Schulungsaufwände minimieren - Einblicke aus der Bergischen Universität Wuppertal <i>Yusuf Sarak / Tobias Bart, ZwickRoell GmbH &amp; Co. KG</i>
11:30 Uhr	<b>Kaffeepause</b>
12:00 Uhr	Workshop
13:00 Uhr	<b>Mittagspause</b>
14:00 Uhr	Workshop
15:00 Uhr	Workshop
ca. 16:00 Uhr	<b>Ende der Veranstaltung</b>

#### Workshops (Workshopdauer jeweils 45 Minuten, bitte wählen Sie max. 3 Workshops aus):

- Workshop 1: Modernisierung von Fremdmaschinen (Maschinen anderer Fabrikate: z.B. Instron, H&P,..)
- Workshop 2: Ihre Prüfmaschine kann noch mehr! Wie Sie mit einer Nachrüstung ganz einfach Ihre Prüfmöglichkeiten erweitern
- Workshop 3: testXpert III - Praxistipps aus erster Hand für eine sichere und einfache Bedienung
- Workshop 4: testXpert Analytics - Profitieren Sie von der Datenanalyse der Zukunft
- Workshop 5: Bewährtes Zubehör, neue Standards: Smarte Lösungen für komplexe Maschinen - Die Brücke zur Zukunft
- Workshop 6: Modernisierung Dynamik - Workshop mit Experten