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

## 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

