

3. ZwickRoell Kalibrier-Forum

am 27. Juni 2024 bei ZwickRoell in Ulm



Agenda

- ab 09:00 Uhr** **Anmeldung**
- 09:30 Uhr Begrüßung und Überleitung zur Vortragsreihe
ZwickRoell GmbH & Co. KG
- 09:45 Uhr Grundlagen und Bedeutung der Kalibrierung
Benedikt Schneider, ZwickRoell GmbH & Co. KG
- 10:15 Uhr Kalibrierung als Grundlage für sichere Prüfergebnisse – Interpretation, Messunsicherheit und
Klasseneinteilung
Thomas Gaube, ZwickRoell GmbH & Co. KG
- 10:45 Uhr** **Kaffeepause**
- 11:15 Uhr Praxis-Tipps Kalibrierung – So bewerten Sie im Prüfalltag Ihre Ergebnisse
Tobias Ebner, ZwickRoell
- 11:45 Uhr Ringversuche als qualitätssicherndes Element für den gesamten Prüfprozess
Dr. Sascha Meudt, IV3 GmbH, Ulm
- 12:15 Uhr Kalibrierung von Temperatur-Messsystemen
Herbert Kirchner, imetrologie GmbH; Institut für Metrologie und Prozesstechnik, Helmstadt
- 13:00 Uhr** **Mittagspause**
- 14:00 Uhr Serviceleistungen von ZwickRoell
Sascha Vespermann, ZwickRoell GmbH & Co. KG
- 14:30 Uhr Ausblick und Trends im Kalibrierwesen
Kirill Metzger, ZwickRoell GmbH & Co. KG
- ca. 15:30 Uhr** **Ende der Veranstaltung**