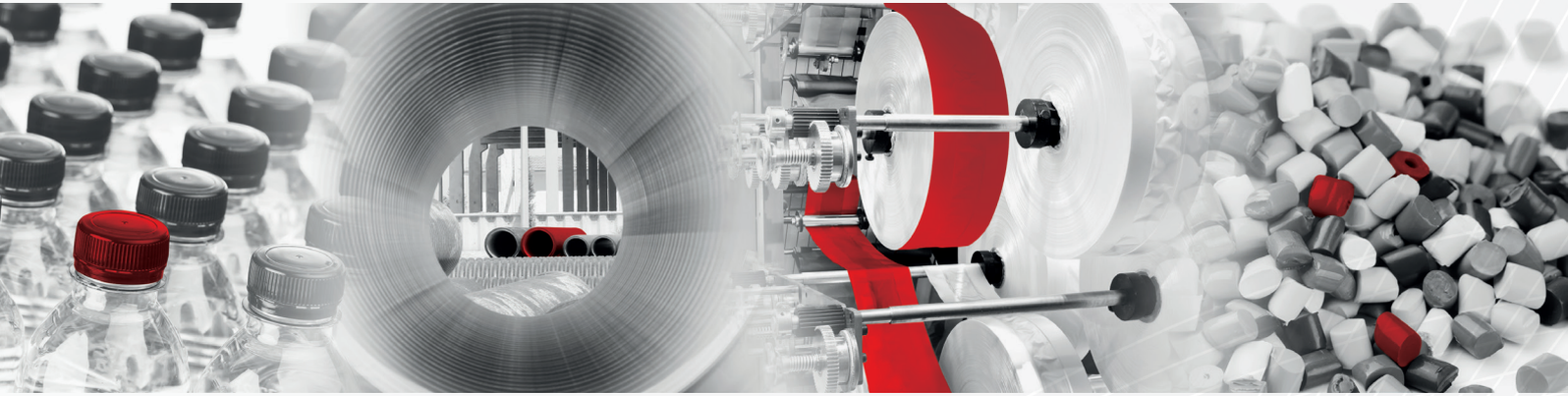


Kunststoff Workshop

am 28. und 29. Mai 2024 bei ZwickRoell in Haan



Agenda

- 09:00 Uhr** **Begrüßung und Vorstellung**
ZwickRoell
- 09:15 Uhr** **Fallwerke für zuverlässige Schlagprüfungen**
Dennis Stöhr, ZwickRoell Ulm
- 09:45 Uhr** **Kriech - und Relaxationsprüfungen unter Temperatur und Feuchte**
Cem Bayram, ZwickRoell Ulm
- 10:15 Uhr** **Neuerungen in der Fließprüfung**
Dennis Stöhr, ZwickRoell Ulm
- 10:45 Uhr** **Kaffeepause**
- 11:00 Uhr** **Methodisches Auswerten von QC und Entwicklungsprüfdaten**
Cem Bayram, ZwickRoell Ulm
- 11:30 Uhr** Gemeinsame Feedbackrunde - Anregungen, Wünsche und Austausch
- 11:45 Uhr** **Hands On**
- Freie Diskussionen und Vorführungen an den Geräten und Maschinen
 - Prüfen von mitgebrachten Kundenproben
 - o Mögliche Proben
 - Zugversuche ISO527
 - Folienzugversuch an Zwicki
 - Reibwertermittlung an Folien
 - Pendel - Charpy + Izod
 - MFR/MVR Messungen
 - Elektrodynamische Prüfmaschine LTM 5
- ab 12:45 Uhr** **Gegrilltes und kühle Getränke**

[zur Online Anmeldung](#)

Zwick / Roell