

# WORKSHOP

06.07.2023

## Wasseraufbereitung Wasseranalyse Fehlerbeurteilung



**Planung und Aufbau einer zentralen Wasseraufbereitung für das Prozess-Kühlwasser:**

- Die theoretische Beurteilung des Nachspeisewassers in Verbindung mit der Wasseraufbereitung in der gesamten Prozesskette – Werkzeugkreislauf, etc.
- Beispiele für mangelhafte Wasserqualität und deren Folgen, inkl. möglicher Abhilfen

## Werkzeugreinigung Theorie und Praxis Vorführung moldclean



**Verschmutzte Kreisläufe effizient reinigen und Wärmeübergang verbessern:**

- Erklärung der Funktion und Aufbau des Werkzeugreinigungsgerätes „moldclean“
- Dosierung Reinigungs- und Neutralisationsmittel, etc.
- Reinigung in der Praxis mittels Vorführung moldclean



**Wir laden ein:**

**MAK**  
**technotrans**

**Datum | Uhrzeit:**

Donnerstag, 06.07.2023\* | 09:00 – 16:00 Uhr\*

\*Anmeldung erforderlich, begrenzte Teilnehmerzahl, Änderungen vorbehalten  
**Anmeldeschluss: 23.06.2023**

**Ort:**

Gewerbefeld 18/1 | 4203 Altenberg bei Linz