

**TERMIN**

23. September 2021

**SEMINARZEITEN**

08:30 – 16:00 Uhr

**ORT**

ToolCampus München  
Haberlandstraße 55  
81241 München

**TEILNEHMERZAHL**

max. 15 Personen

**ANMELDESCHLUSS**

9. September 2021

**TEILNAHMEGEBÜHREN**

€ 95,- zzgl. MwSt.

**RÜCKFRAGEN UNTER**

Sonia Benirschke  
Tel. +49 89 8391-9815

**ANMELDUNG**

**ONLINE ANMELDUNG**

[www.hoffmann-group-event.com](http://www.hoffmann-group-event.com)

**REGISTRIERUNGSCODE**

TC\_MUC\_Exp2\_2021

**REFERENTEN**



**ROBERT RIESINGER**  
Anwendungstechniker



# EXPERTENTAG

## Zerspanung mit Schwerpunkt TPC/PPC

### SEMINARZIELE

In diesem Seminar geht es um die praxisnahe Umsetzung von trochoiden Bearbeitungen (TPC = Trochoidal Performance Cutting) und das Arbeiten mit parabolischen Werkzeugen (PPC = Parabolic Performance Cutting). Im Fokus steht die effiziente Bearbeitung komplexer Bauteile, die Auswahl des hierzu passenden Werkzeuges und die Herstellung des Bauteils.

Mit Tipps und Tricks zur Strategie, der richtigen Werkzeugauswahl und vielen praxisbezogenen Beispielen. Erfahren Sie, wie mit innovativen Werkzeug- und Werkstückspannsystemen die Prozesssicherheit und das Zeit-Spanvolumen deutlich gesteigert werden können.

Sie als Teilnehmer bestimmen die Themen mit, indem Sie Ihre Vorschläge, praktische Fallbeispiele und individuelle Fragestellungen aus der Praxis zum Workshop mitbringen.

### INHALTE

- TPC Bearbeitung
- Vor-, Nachteile und Grenzen
- Strategie und Werkzeugtechnik
- Praxisbauteil
- Werkzeug- und Parameterauswahl
- Diskussion
- PPC Bearbeitung
- Vor-, Nachteile und Grenzen
- Strategie und Werkzeugtechnik
- Praxisbauteil
- Werkzeug und Parameterauswahl
- Diskussion
- Praktische Vorführungen

### METHODEN

Theorie- und Praxisteil, Praxisanwendung und Diskussion.

### WEITERE INFORMATIONEN

In der Teilnahmegebühr sind Getränke und Snacks in den Pausen und ein gemeinsames Mittagessen enthalten. Sie erhalten zudem eine Arbeitsunterlage sowie ein Teilnahmezertifikat.