

Zwei Tage im
MAS Campus Leonberg
inkl. Hotelübernachtung
und Frühstück

24. - 25. Oktober 2024

STRATEGISCHES FRÄSEN

Workshop

In Kooperation mit



mas-tools.de
LEONBERG



PRAXISORIENTIERT UND INNOVATIV

Unser Workshop bietet eine einzigartige Gelegenheit, praxisnahes Wissen zu erwerben und Fertigkeiten im Fräsen zu vertiefen. Die Teilnehmer werden mit einem umfassenden Verständnis für Anwendungen, Prozessoptimierung und Werkzeugauswahl nach Hause gehen. Unser Workshop im Bereich Fräsen richtet sich an Bediener, Programmierer, Einsteller und Mitarbeiter der Arbeitsvorbereitung, die ihre Fertigkeiten auf das nächste Level heben möchten.

Der Workshop zeichnet sich durch seine klare Anwendungsorientierung aus und präsentiert praxisnahe Anwendungen für den täglichen Einsatz in der Fertigung.

WER PROFITIERT?

- 
Bediener
- 
Programmierer
- 
Einsteller
- 
Mitarbeiter

Infos

Termin	24. – 25.10.24
Ort	MAS GmbH, Schmigalla Straße 1, 71229 Leonberg
An- u. Abreise	Anreise 24.10. bis 9.30 Uhr; Abreise 25.10. ab 13 Uhr
Leistungen	2 Tage Seminar inklusive Hotelübernachtung und Verpflegung
Unkostenbeitrag	890 € / Person
Anmeldung	Besuchen Sie unsere Website unter Veranstaltungen oder melden Sie sich über das PDF „MAS Workshop-Anmeldung“ an.

Die Themen im Detail

1. Anwendungsbezogene Schulung

- Praktische Anwendungen aus der Fertigung für den Alltag
- Fallstudien und Beispiele aus realen Szenarien

2. Prozessauslegungen und Optimierungen

- Vertiefte Einblicke in Prozessoptimierungstechniken
- Identifikation von Verbesserungsmöglichkeiten im Fräsprozess

3. Werkzeuge und ihre Einsatzmöglichkeiten verstehen

- Umfassende Schulung zu Fräswerkzeugen und deren Anwendungen
- Auswahl und Einsatzmöglichkeiten für verschiedene Materialien

4. Bearbeitungsmöglichkeiten auf Bearbeitungszentren und Multitaskmaschinen

- Praktische Demonstrationen von Bearbeitungsmöglichkeiten
- Tipps und Tricks für effiziente Nutzung von Bearbeitungszentren und Multitaskmaschinen

5. Neue Lösungsansätze für Ihre Fertigung

- Vorstellung innovativer Ansätze und Technologien
- Diskussion über Möglichkeiten zur Weiterentwicklung in der Fertigung

Gastredner

Taylor Hobson (Messen: Theorie + Praxis)



MAS GmbH
Schmigalla Straße 1
71229 Leonberg
Tel +49 7152-6065-0
Fax +49 7152-6065-65
zentrale@mas-tools.de
www.mas-tools.de

In Kooperation mit



LinkedIn
MAS GmbH
Tools & Engineering



YouTube
MASwebvideos



Instagram
mas_tools



www
mas-tools.de