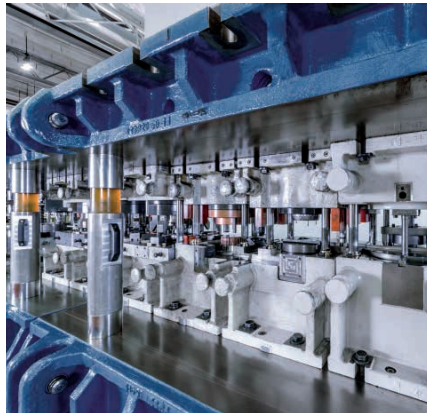


# PRESSENTECHNIK FÜR ALLE. DIESE BEULE IST GEWOLLT.



Umformtechnik erleben und verstehen.



Umformwerkzeug für Servo-Transferpresse.

## ZIELSETZUNG

Für Mitarbeiter, die sich neu mit den Verfahren und Anlagen der Umformtechnik beschäftigen, wirken diese zunächst wie „ein Buch mit sieben Siegeln.“ Welche Presse kommt wann, wie und warum zum Einsatz? Welche Rolle spielen die Presskraft, eingesetztes Material und die Werkzeuge? Welche Parameter haben Auswirkung auf Qualität und Ausbringungsleistung?

Unser neues Kompaktseminar bietet Antworten aus der Praxis und gibt einen guten und schnellen Überblick über klassische und neue Umformverfahren sowie die dafür erforderlichen Pressen- und Automationssysteme. Es beantwortet unter anderem auch die Frage, welche Bauteile üblicherweise auf welcher Art Umformsystem wirtschaftlich gefertigt werden können. Tauchen Sie ein in die faszinierende Welt der Umformtechnologie und bringen Sie Ihre Fragen mit nach Göppingen.

## INHALT

- Umformtechnik gestern, heute und morgen
- Übersicht der klassischen und neuen Umformverfahren
- Übersicht der Pressen- und Automationssysteme
- Zuordnung von Teilespektrum zu Pressentypen
- Fragerunde

## ZIELGRUPPE

- Einsteiger
- Management
- Controlling/Einkauf
- Anlagenbediener
- Instandhalter
- Einrichter
- Werkzeugmacher
- Planer/Optimierer

## TRAINER

Jörn Hermann

## VORAUSSETZUNGEN

Keine

## TERMINE/ORT

19.03.2019  
Training & Convention  
Center Göppingen

08.10.2019  
Training & Convention  
Center Göppingen

✉ Individuelle Termine auf Anfrage

## DAUER

1 Tag  
09.00 – 16.30 Uhr

## SEMINARGEBÜHR

650,- Euro pro Person  
zzgl. MwSt.

## ANSPRECHPARTNERIN

Pia Stier  
Telefon +49 7161 66-7721  
pia.stier@schulergroup.com

## ANMELDUNG

**Seminarnummer: GPT** | Zur Anmeldung verwenden Sie bitte das Formular auf Seite 101 oder unter [www.schulergroup.com/Forming\\_Academy](http://www.schulergroup.com/Forming_Academy).