

Seminar „Einführung in die Massivumformung für Techniker“



Das Seminar richtet sich an Ingenieure und Techniker ohne detailliertes Vorwissen über die Massivumformung, also Nachwuchskräfte sowie Quereinsteiger aus anderen Branchen.

Ziel der Schulung ist die Vermittlung von langjährigem Erfahrungswissen und neuen Methoden sowie Werkzeugen.

Termin:	04.-05.12.2024 09:00 - 17:00 Uhr
Anmeldeschluss:	04.11.2024
Ort:	Hotel Adler – Paulas Alb Hauptstr. 116 89584 Ehingen
Referent:	Dr.-Ing. Hans-Willi Raedt prosimalys GmbH
Seminarnummer:	2024-12
Teilnahmegebühren:	Mitglieder: 860 € Nicht-Mitglieder: 1.720 €
Veranstalter:	Industrieverband Massivumformung e.V.
Ansprechpartner:	Manuela Knoch Tel.: +49 2331 9588 46 E-Mail: knoch@massivumformung.de

Schulungsinhalte

- Einsatzbereiche und Formenvielfalt
- Grundlagenverständnis zum Umformen von Metallen
- Allgemeiner Überblick über die Massivumformung
- Prozesskette „Massivumformen“ im Überblick
- Umformverfahren
- Maschinen und Anlagen
- Werkstoffe und Wärmebehandlung
- vom Fertigteil zum Rohteil
- vom Rohteil zum Prozess
- Werkzeuge/Fertigungsverfahren
- CAx-Techniken
- Qualitätssicherung
- Trendthemen
- Wirtschaftlichkeit

Zertifikat

Teilnahmebescheinigung