

SWISS INOX Seminar «Nichtrostende Stähle in der Praxis»

Seminartermin Donnerstag, 23. Mai 2024

Seminarort Franke Küchentechnik AG, Franke-Strasse 2, 4663 Aarburg

Seminarbeschreibung

08.00 Uhr	Eintreffen der Teilnehmer, Kaffee und Gipfeli	
08.30 Uhr	Begrüssung und Organisatorisches Fa. Franke und SWISS INOX stellen sich vor	M. Odermatt
09:00 Uhr	Trennverfahren Sägen, Plasmaschneiden, Laserschneiden, Wasserstrahlschneiden, Nibbeln	E. Brune
09:30 Uhr	Spanlose Fertigung Abkanten, Biegen, Stanzen, Tiefziehen, Streckziehen	R. Mächler
10:15 Uhr	Pause	
10:30 Uhr	Spanabhebende Fertigung Bohren, Fräsen, Drehen	M. Odermatt
11:15 Uhr	Fügetechnische Verfahren I Metallurgie, MAG-, WIG- und UP-Schweissen, Plasmaschweissen, Elektroden-Handschweissen, Widerstandsschweissen	R. Smolin
12:00 Uhr	Oberflächenbehandlung Beizen, Passivieren, Elektropolieren, Reinigen, Schleifen, Polieren	R. Mächler
12:30 Uhr	Mittagspause	
13:45 Uhr	Betriebsbesichtigung	
15:00 Uhr	Fügetechnische Verfahren II Laserschweissen, Flammrichten, Schutzgase, Formieren, Restsauerstoffmessung, Messung des Ferritgehalts	E. Brune
15:45 Uhr	Aus Fehlern lernen Werkstoffauswahl, Schadensfälle, Fehlervermeidung	R. Mächler
16:30 Uhr	Verabschiedung, Abgabe Kursbestätigung	

. / .

Zielgruppe: Konstrukteure, Entwicklungs-Ingenieure, Produktionsleiter, Mitarbeiter aus dem Bereich AVOR, Schweissfachmänner, Absolventen des Grundlagenseminars

Ziel: Nichtrostende Stähle richtig einsetzen und verarbeiten können mit den wichtigsten industriellen Produktionsverfahren

Kosten: Mitglieder SWISS INOX 290.00 CHF
Nichtmitglieder 690.00 CHF
Lernende/Studenten 50.00 CHF (Kopie Schülerschein/Legi)

Anzahl mindestens 20 Teilnehmer/-innen

Leitung Marcel Odermatt, SWISS INOX

Referenten Eberhard Brune, Dipl.-Ing. TU • Dipl.-Wirtsch.-Ing. FH
SWISS INOX

Dr. René Mächler, Dipl. Werkstoffingenieur ETH, Leiter Technik und Qualitätssicherung,
Prokurist, HANS KOHLER AG, Zürich

Reinhard Smolin, Dipl.-Ing. (FH), SFI/EWE, VT-Prüfer
IWeSBO, Ingenieurbüro für werkstofftechnische und schweisstechnische Beratung und Optimierung

Anmeldung zum SWISS INOX-Seminar «Nichtrostende Stähle in der Praxis» vom: 23.05.24

Name: _____ Vorname: _____

Firma: _____ Abteilung/Funktion: _____

Strasse: _____ PLZ/Ort: _____

Telefon: _____ E-Mail direkt: _____

Datum: _____ Unterschrift: _____

Wie wurde ich auf die Seminare aufmerksam: E-Mail Internet Zeitschrift

Mitglied SWISS INOX Mitglied VSEMH Fachlehrer/in Lernende/r

sonstiges: _____

Anmeldungen werden nach Eingang berücksichtigt, wobei Mitglieder den Vorrang haben. Auch mehrere Personen können angemeldet werden. Es werden maximal 2 Personen pro Mitgliedsfirma anerkannt, wenn die Teilnehmerzahl überschritten wird. Rechnung gilt als Bestätigung. Kursdurchführung nur bei genügenden Anmeldungen.