

## **SWISS INOX Seminar "Nichtrostende Stähle in der Praxis"**

**Seminartermin** verschoben

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

### **Seminarbeschreibung**

08.00 Uhr	<b>Eintreffen</b> der Teilnehmer, Kaffee und Gipfeli	
08.30 Uhr	<b>Begrüssung</b> und Organisatorisches Fa. Franke und SWISS INOX stellen sich vor	M. Odermatt
09:00 Uhr	<b>Trennverfahren</b> Sägen, Plasmaschneiden, Laserschneiden, Wasserstrahlschneiden, Nibbeln	E. Brune
09:30 Uhr	<b>Spanlose Fertigung</b> Abkanten, Biegen, Stanzen, Tiefziehen, Streckziehen	
10:15 Uhr	<b>Pause</b>	
10:30 Uhr	<b>Spanabhebende Fertigung</b> Bohren, Fräsen, Drehen	M. Odermatt
11:15 Uhr	<b>Fügetechnische Verfahren I</b> Metallurgie, MAG-, WIG- und UP-Schweissen, Plasmaschweissen, Elektroden-Handscheissen, Widerstandsschweissen	R. Smolin
12:00 Uhr	<b>Oberflächenbehandlung</b> Beizen, Passivieren, Elektropolieren, Reinigen, Schleifen, Polieren	R. Mächler
12:30 Uhr	<b>Mittagspause</b>	
13:45 Uhr	<b>Betriebsbesichtigung</b>	
15:00 Uhr	<b>Fügetechnische Verfahren II</b> Laserschweissen, Flammrichten, Schutzgase, Formieren, Restsauerstoffmessung, Messung des Ferritgehalts	E. Brune
15:45 Uhr	<b>Aus Fehlern lernen</b> 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
Lehrlinge/Studenten	50.00 CHF

**Anzahl** mindestens 20 Teilnehmer/-innen

**Leitung** Marcel Odermatt, Produktmanager Inox, Pestalozzi AG, Stahltechnik, Dietikon

**Referenten** Eberhard Brune, Dipl.-Ing. TU • Dipl.-Wirtsch.-Ing. FH,  
Leiter Technischer Kundenservice Schweissen & Schneiden  
PanGas AG, Dagmersellen

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

Reinhard Smolin, Dipl.-Ing., Leiter Verkauf,  
Schweizerischer Verein für Schweisstechnik, Basel

**Anmeldung zum SWISS INOX-Seminar „Nichtrostender Stahl in der Praxis“ vom:**

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 SVS  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.