

KOSTEN

Termine, Preise sowie die Online-Anmeldung finden Sie auf unserer Homepage.

ANMELDUNG

Anmeldungen werden in der Reihenfolge des Eingangs berücksichtigt, gelten aber erst nach Bestätigung/Einladung durch die SLV als angenommen. Sie können sich per Fax, E-Mail, Post oder auch online anmelden.

Susanne Lutzenberger
Tel.: 089 126802-23

ta@slv-muenchen.de
www.slv-muenchen.de



ANSPRECHPARTNER

Dr.-Ing. Jens de Freese
Tel.: 089 126802-69
vertrieb@slv-muenchen.de

HINWEIS

Zur besseren Lesbarkeit wird in diesem Informationsmaterial die männliche Form verwendet. Die hier verwendeten Personenbezeichnungen und personenbezogenen Hauptwörter beziehen sich grundsätzlich aber auf alle Geschlechter.



SCHWEISSTECHNISCHER FRÜHJAHRSEMPFANG

16.04.2024 München

**GSI – Gesellschaft für Schweißtechnik
International mbH
Niederlassung SLV Muenchen**

Schachenmeierstraße 37
80636 München

T +49 089 126802-0

ta@slv-muenchen.de
www.slv-muenchen.de

www.slv-muenchen.de





VORWORT

Nutzen Sie den Schweißtechnischen Frühjahrsempfang als Gelegenheit, sich über neue Entwicklungen zu informieren, Kenntnisse zu vertiefen und Netzwerke zu knüpfen oder auszubauen.

Die SLV München lädt dazu in ihre Niederlassung sowie in ihre Außenstelle in Schwandorf ein.

Unser informatives Programm für Sie im Überblick:

- Schweißtechnische Verarbeitung von Aluminium
- Besonderheiten beim Schweißen von Steignähten
- Qualifizierung von Schweißverfahren
- Neuigkeiten bei der Ausbildung und Zertifizierung von ZfP-Personal
- Schweißtechnische Verarbeitung von CrNi-Stählen
- Korrosionsschutz
- Karriere- und Fördermöglichkeiten in der Schweißtechnik

Wir sind überzeugt, dass Sie an diesem Tag wertvolle Informationen und Impulse für Ihre Arbeit mitnehmen können und freuen uns auf einen geselligen Tag mit Fachdiskussionen und Networking.



TAG 1

Themenplan

09:00 Begrüßung

Volker Hase, SLV München

09:15 Korrosionsschutz

- Korrosionsschutz in der DIN EN 1090
- Winfried Klausewitz, SLV München

09:45 Schweißtechnische Verarbeitung von CrNi-Stählen

- Wurzelschutz ein notwendiges Beiwerk
- Klaus Wittmann, SLV München

10:15 Weißwurstfrühstück

10:45 Qualifizierung von Schweißverfahren

- Methoden der Qualifizierung
 - Anforderungen nach EU-Richtlinie 2014/68/EU
 - Anforderungen nach den harmonisierten EN-Normen
 - Anforderungen nach AD2000-Merkblatt HP2/1 bzw. HP 5/2
 - Anforderungen nach Arbeitsblatt DVGW GW 350 (A)
 - Die neue DIN EN ISO 15610.
- Reinhard Biegerl, SLV München

11:30 Neuigkeiten bei der Ausbildung und Zertifizierung von ZfP-Personal

- Neuerungen in der DIN EN ISO 9712:2022-09
 - Neue Ausbildungsdauern
 - Neues Vorgehen bei Erneuerung und Rezertifizierung
- Christoph Schaffer, SLV München

TAG 1

Themenplan

11:50 Schweißtechnische Verarbeitung von Aluminium

- "Tipps und Tricks aus den Regelwerken"
- Reinhard Biegerl, SLV München

12:20 Besonderheiten beim Schweißen von Steignähten

Alexander Scherlin, SLV München

12:50 Mittagspause

13:40 Karriere- und Fördermöglichkeiten in der Schweißtechnik

- Im Bereich der Schweißtechnik durch die Qualifikation zum geprüften Schweißer, Schweißfachmann, Schweißtechniker oder Schweißfachingenieur einen weiteren Schritt der Karriereleiter erklimmen
- Klaus Wittmann, SLV München

14:10 Vorführung in 5er Gruppen Fachdiskussion mit den Dozenten

15:00 Ende der Veranstaltung