

### **TAGUNGSGEBÜHR**

440,00 Euro mehrwertsteuerfrei

Die Teilnehmer erhalten eine Teilnahmebescheinigung.

### **ANSPRECHPARTNER**

Abteilung *Aus- und Weiterbildung*

Frau R. Bulunmaz (organisatorisch)

T +49 511 219 62-26 Fax: 0511 219 62-76

E-Mail: bulunmaz@slv-hannover.de

Frau Dipl.-Ing. E. Epperlein (fachlich)

T + 49 511 219 62-44

E-Mail: epperlein@slv-hannover.de

### **ANMELDUNG UND TEILNAHME**

Bitte senden Sie uns Ihre Anmeldung per E-Mail oder [online](#) über unsere Homepage zu. Unsere Anmeldebestätigung sowie erhalten Sie umgehend.

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



## **9. ERFAHRUNGSAUSTAUCH KORROSIONSSCHUTZ**

Eine Gemeinschaftsveranstaltung der  
Schweißtechnischen Lehr- und  
Versuchsanstalt Halle GmbH  
und der SLV Hannover

07. März 2024

Hannover

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

Am Lindener Hafen 1  
30453 Hannover

T +49 511 21962-0

[weiterbildung@slv-hannover.de](mailto:weiterbildung@slv-hannover.de)

[www.slv-hannover.de](http://www.slv-hannover.de)

[www.slv-hannover.de](http://www.slv-hannover.de)

## VORWORT

Der Erfahrungsaustausch Korrosionsschutz wird im Jahr 2024 zum neunten Mal als Gemeinschaftsveranstaltung durch die Abteilung Qualitätssicherung/Werkstofftechnik der GSI mbH Niederlassung SLV Hannover und der Abteilung Werkstofftechnik der SLV Halle GmbH zu speziellen Fragen des Korrosionsschutzes durchgeführt.

Die Thematik des Korrosionsschutzes sowie der Oberflächenvorbereitung sind ein wesentlicher Bestandteil der Qualitätssicherungssysteme der verarbeitenden Unternehmen. Der internationale Wettbewerb mit seinen europäischen bzw. weltweit eingeführten Regelwerken bringt für die Anwender einen erhöhten Qualitäts- und Prüfaufwand. Das zuständige nationale Normungsgremium in Deutschland hat in den Jahren 2018 bis 2020 die überarbeiteten Teile des Regelwerks DIN EN ISO 12944 Beschichtungsstoffe - Korrosionsschutz von Stahlbauten durch Beschichtungssysteme veröffentlicht.

Auch die Normenreihe DIN EN 1090 für die Ausführung von Stahltragwerken und Aluminiumtragwerken sowie die ZTV-Ing. befinden sich derzeit in der Überarbeitung. Um den geänderten Anforderungen gerecht zu werden, müssen die Ausführenden und die Aufsichtspersonen sowie alle anderen Verantwortlichen stetig ihr Wissen auf den aktuellen Stand der Forschung und Entwicklung bringen. Kommen Sie mit uns, mit unseren Vortragenden und Ausstellern von Korrosionsschutztechnologien ins Gespräch.

Die Schweißtechnischen Lehr- und Versuchsanstalten aus Halle und Hannover laden Sie und Ihre Mitarbeiter zum

### 9. Erfahrungsaustausch KORROSIONSSCHUTZ

am **07. März 2024** in die GSI mbH, Niederlassung SLV Hannover, Am Lindener Hafen 1, 30453 Hannover sehr herzlich ein.

## PROGRAMM

Donnerstag

07. März 2024

- 09:00 Uhr Anmeldung und Besuch der Firmenaussteller**
- 09:30 Uhr Begrüßung**  
Gaier, GSI mbH Niederlassung SLV Hannover  
Wagner, SLV Halle GmbH
- 09:45 Uhr Bewertung von Oberflächenunregelmäßigkeiten von Schmelzschweißverbindungen unter Berücksichtigung des Korrosionsschutzes (DIN EN ISO 5817, DIN EN ISO 8501-3)**  
Wagner / Dr. Pinkernelle, SLV Halle GmbH
- 10:15 Uhr Neues aus der Korrosionsschutzwelt**  
Pflugfelder, Sherwin-Williams Coatings Deutschland GmbH
- 11:15 Uhr Pause**
- 11:30 Uhr Feuerverzinken-Gefahr durch Wasserstoff**  
Pöppe, Seppeler Holding GmbH & Co KG
- 12:30 Uhr Mittagspause und Besuch der Firmenaussteller**
- 13:30 Uhr Stand der Überarbeitung der DIN EN ISO 8501-1 (Oberflächenvorbereitungsgrade Sa, St, Rostgrade) und DIN EN ISO 8502-5 (Messung von Chloriden)**  
Suppan, Franz Dietrich GmbH
- 14:00 Uhr Roboterbasiertes Unterwasser-Beschichten von Offshore-Anlagen**  
Cherewko, Fraunhofer IGP
- 14:45 Uhr Pause**
- 15:00 Uhr Ersatzneubau Leinebrücke**  
Brennecke, Züblin Stahlbau GmbH
- 15:45 Uhr Allwetterbeschichtung**  
Spiegel, Geholit+Wiemer GmbH
- 16:30 Uhr Abschlussdiskussion und Ende der Veranstaltung**

 Hier abtrennen und per Post zurücksenden

## ANMELDUNG

### 9. Erfahrungsaustausch Korrosionsschutz am 07.03.2024

Teilnehmer (Persönliche Daten)

Titel, Name, Vorname .....

Geburtsdag, Geburtsort .....

Straße, Nr. ....

PLZ, Ort .....

Telefon ....., Fax .....

E-Mail .....

Telefon (dienstl.) ....., Fax (dienstl.) .....

E-Mail (dienstl.) .....,  
(Für die Zusendung der Anmeldebestätigung.)

Kostenträger (Rechnungsanschrift)

Firma .....

Straße, Postfach .....

PLZ, Ort .....

Rechnung per E-Mail an .....

Unterschrift, Stempel .....