

### KOSTEN

830,00 €

inkl. Mehrwertsteuer, Ausbildungsleistung mehrwertsteuerfrei

### 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.

Bettina Koths

Tel.: 0203 37 81-244

Fax: 0203 37 81-321

[anmeldung@slv-duisburg.de](mailto:anmeldung@slv-duisburg.de)

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

### ANSPRECHPARTNER

Thomas Weißenberg

Tel.: +49 203 37 81-423

[weissenberg@slv-duisburg.de](mailto:weissenberg@slv-duisburg.de)

### ÜBERNACHTUNGSMÖGLICHKEITEN

Tourist Information Duisburg

Königstraße 86, 47051 Duisburg

Tel.: +49 203 28544-0

Fax: +49 203 28544-44

E-Mail: [service@duisburgkontor.de](mailto:service@duisburgkontor.de)

Internet: [www.duisburgnonstop.de](http://www.duisburgnonstop.de)



Erfahrungsaustausch für

## SCHWEISSAUFSICHTSPERSONEN

im Druckgeräte-, Rohrleitungs- und Anlagenbau

29. - 30. März 2022

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

Bismarckstraße 85  
47057 Duisburg

T +49 203 37 81-244

F +49 203 37 81-321

[anmeldung@slv-duisburg.de](mailto:anmeldung@slv-duisburg.de)

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



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



## VORWORT

Schweißaufsichtspersonen sorgen in ihren Unternehmen dafür, dass die umfassenden Anforderungen aus schweißtechnischen Regelwerken fachgerecht in die Praxis umgesetzt werden.

Dieses Wissen kann nicht in Grundlagenschulungen, wie der Ausbildung zum Schweißfachmann oder Schweißfachingenieur vermittelt werden, da jede Branche eigene Schwerpunkte setzt und daraus hervorgehend spezifische Lösungen entwickelt.

In dieser Weiterbildung erfahren die Schweißaufsichtspersonen, welche aktuellen Anforderungen in den Bereichen Rohrleitungsbau sowie Druckgeräte- und Anlagenbau bestehen und mit welchen Methoden sie diese umsetzen können.



Es werden Überblicke über die wesentlichen Elemente der Druckgeräterichtlinie, insbesondere Anforderungen an Hersteller, Werkstoffe, Verarbeitung und Prüfverfahren vermittelt.

Weiterhin erfolgt die Vorstellung und Diskussion der Anforderungen im Gas- und Wasserrohrleitungsbau nach DVGW AB GW 350 bzw. GW 301 sowie Erläuterungen zum ASME-Code.

Teilnehmer der Fortbildung erhalten Zugang zu unserem Lernmanagementsystem. Auf dieser Plattform werden alle Fortbildungsunterlagen (Vortragsunterlagen, Ergänzungen der Referenten) nach Abschluss der Fortbildung zur Verfügung gestellt. Sie haben anschließend die Möglichkeit, diese in den nächsten 4 Wochen herunterzuladen und so bei Bedarf immer wieder nachzuschlagen. Für einen reibungslosen Ablauf ist es wichtig, dass wir im Rahmen der Anmeldung über unsere Homepage bereits Ihre persönliche E-Mail-Adresse erhalten.

## PROGRAMM

### Tag 1

- 09:30 Begrüßung**  
Dr. Jörg Vogelsang, Thomas Weißenberg, SLV Duisburg
- 09:45 Qualifizierung von Schweißern und Schweißverfahren nach ASME Sec. IX mit gleichzeitiger Zulassung für die DGRL (Teil I)**  
Andreas Splinter, CIS GmbH -TÜV Thüringen Gruppe, Essen
- 10:45 Pause**
- 11:00 Qualifizierung von Schweißern und Schweißverfahren nach ASME Sec. IX mit gleichzeitiger Zulassung für die DGRL (Teil II)**  
Andreas Splinter, CIS GmbH -TÜV Thüringen Gruppe, Essen
- 12:00 Mittagspause**
- 12:45 Schweiß- und Prüfanweisung nach DVGW GW 350 Anforderungen und Umsetzung**  
Klaus Schu, Open Grid Europe GmbH, Essen
- 13:45 Lebenszyklus eines Druckgeräts - Rechtsgrundlagen und Hürden auf dem Weg anhand von Beispielen**  
Michael Köritz, ICE Ing.-Dienstleistungen, GTÜ- Anlagen-sicherheit GmbH, Wanfried
- 14:45 Pause**
- 15:00 Schweißnahtprüfung an Rohrleitungen – Methoden der Volumenprüfung heute, morgen & übermorgen**  
Marco Stausberg, SLV Duisburg
- 16:30 Ende des 1. Tages**
- 18:00 Abendveranstaltung: Geselliger Erfahrungsaustausch**  
Restaurant Webster Brauhaus, Dellplatz 14, 47051 Duisburg

## PROGRAMM

### Tag 2

- 09:15 Werkstoffauswahl zur Fertigung von Druckgeräten**  
Heinrich Müller, SLV München
- 10:00 Erstellung eines Einzelgutachtens für Werkstoffe**  
Heinrich Müller, SLV München
- 10:45 Pause**
- 11:00 "Drum prüfe, wer sich ewig bindet"- Warum man Prüfpflichten ernst nehmen sollte (Teil I)**  
Dr. Winfried Bohl, Rechtsanwalt, Hannover
- 12:00 Mittagspause**
- 12:45 "Drum prüfe, wer sich ewig bindet"- Warum man Prüfpflichten ernst nehmen sollte (Teil II)**  
Dr. Winfried Bohl, Rechtsanwalt, Hannover
- 13:30 "Schweißer im Spannungsfeld des Rechtes“ (Teil I)**  
Dr. Winfried Bohl, Rechtsanwalt, Hannover
- 14:15 Kaffeepause**
- 14:30 "Schweißer im Spannungsfeld des Rechtes“ (Teil II)**  
Dr. Winfried Bohl, Rechtsanwalt, Hannover
- 15:15 Abschlussdiskussion**
- 15:30 Ende der Veranstaltung**