

### **KOSTEN**

1.190,00€

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
www.slv-duisburg.de

# **ANSPRECHPARTNER**

Harald Herzigkeit Tel.: 0203 37 81-346 herzigkeit@slv-duisburg.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.



# WEITERBILDUNG FÜR MITARBEITER IN SCHWEISSFACHBETRIEBEN

06. - 07. Februar 2024 03. - 04. September 2024

GSI – Gesellschaft für Schweißtechnik International mbH Niederlassung SLV Duisburg

Bismarckstraße 85 47057 Duisburg

T +49 203 3781-244 F +49 203 3781-321

anmeldung@slv-duisburg.de www.slv-duisburg.de



www.slv-duisburg.de

Das Seminar hat in dieser Auflage folgende Schwerpunkte:

# **GEFÄHRDUNGSBEURTEILUNG** IN DER SCHWEISSTECHNIK

**DIE TOLERANZEN IN DER DIN EN 1090-2** 

KALIBRIEREN UND VALIDIEREN IN DER **SCHWEISSTECHNIK** 

WÄRMEFÜHRUNG UND WÄRMEBEHANDLUNG BEIM SCHWEISSEN WARMFESTER STÄHLE

# SCHWEISSEN IN DER RECHTSPRECHUNG

# **Achtung**

an Tag 1 ab 17:00 Uhr:

Erfahrungsaustausch und Diskussionen bei Speis und Trank in der Hausbrauerei Webster

Nur mit vorheriger Anmeldung!

#### **TAG 1**

	h	_		_	-	-	lar	ı
_	п	μ	ш	μ	п	m	и	ı

Themenplan					
08:50	Gemeinsame Begrüßung in Hörsaal 1				
00.00	Harald Herzigkeit, SLV Duisburg				
09:00	Gefährdungsbeurteilung in der Schweißtechnik Grundlagen und Anleitung für die Praxis (Teil 1) Andreas Böhringer, AB Consulting München				
09:45	Kaffeepause				
10:00	Gefährdungsbeurteilung in der Schweißtechnik Grundlagen und Anleitung für die Praxis (Teil 2)				
10:45	Kaffeepause				
11:00	Alles richtig gemacht und doch verloren: Die Toleranzen in der DIN EN 1090-2 Anhang B gelten für das fertige Bauteil! (Teil 1) Thomas Vauderwange, VauQuadrat, Offenburg				
11:45	Mittagspause				
12:15	Alles richtig gemacht und doch verloren: Die Toleranzen in der DIN EN 1090-2 Anhang B gelten für das fertige Bauteil! (Teil 2) Thomas Vauderwange, VauQuadrat, Offenburg				
13:00	Kaffeepause				
13:15	Neuigkeiten bei der Ausbildung und Zertifizierung von ZfP-Personal Helmut Schmeink, SLV Duisburg				

#### TAG 2

#### Themenplan

08:50 Gemeinsame Begrüßung in Hörsaal 1 Harald Herzigkeit, SLV Duisburg

09:00 Schweißrauchabsaugung: Die TRGS und deren Konsequenzen Andreas Effing, Kemper, Vreden

#### 09:45 Kaffeepause

10:00 Kalibrieren und Validieren in der Schweißtechnik Jochen Mußmann, VAIS Verband für Anlagentechnik und IndustrieService e.V., Düsseldorf

#### 10:15 Kaffeepause

11:30 Wärmeführung beim Schweißen -Verfahren mit ihren Einsatzgrenzen Jochen Mußmann, VAIS Verband für Anlagentechnik und IndustrieService e.V., Düsseldorf

#### 12:45 Mittagspause

13:15 ... und der Anwalt hilft sofort? – Schweißer zwischen Recht und Realität Dr. Winfried Bohl, Rechtsanwaltskanzlei, Hannover

#### 14:00 Kaffeepause

14:15 Schweißen in der Rechtsprechung – Hätten Sie es gewusst?

Dr. Winfried Bohl, Rechtsanwaltskanzlei, Hannover

14:15 Normgerechte Protokollierung in der ZfP Helmut Schmeink, SLV Duisburg