

Fortbildung für Schweißaufsichtspersonen



Mittwoch, 27. Januar 2021

Virtuelles Seminar

09:00 Uhr Begrüßung und Eröffnung

Dr.-Ing. Helmut Nies (Geschäftsführer SLV Mannheim)

09:10 Uhr Anwendung von Hohlprofilen im Stahlhochbau

Dipl.-Ing. Boris Straetmans
(Vallourec Deutschland GmbH)

09:55 Uhr Pause

10:25 Uhr Elektroschlacke-Schweißen im neuen Gewand mit der Anwendung im Stahlbau

Dr.-Ing. Erturul Engindeniz
(EED CONSULTING, Freimersheim)

11:10 Uhr Die neue DIN EN ISO 14731

Dipl.-Ing. Jochen Mußmann
(VAIS e.V. Verband für Anlagentechnik und IndustrieService, Düsseldorf)

12:10 Uhr Mittagspause

13:10 Uhr Haftungsfälle Arbeitsschutz - Fälle und Rechtsprechung zu den Pflichten der Unternehmer und Führungskräfte

Fr. Christina Assmann (mesino GmbH & Co. KG -
Gesellschaft für Arbeitsmedizin und Arbeitssicherheit)

14:10 Uhr Thermisches Richten

Dipl.-Ing. Thomas Vauderwange
(VauQuadrat GmbH, Offenburg)

15:00 Uhr Pause

15:30 Uhr Bezeichnungssystem der Stähle mit Veränderungen der DIN EN 10025

Prof. Dipl.-Ing. Dietmar Kohler (Hochschule Offenburg)

16:30 Uhr Abschluss des ersten Tages

Donnerstag, 28. Januar 2021

Virtuelles Seminar

08:30 Uhr Erfahrungen beim Einsatz moderner Werkstoffe im Kraftwerksbau

Dr.-Ing. Klaus Metzger (GKM, Mannheim)

09:30 Uhr Pause

10:00 Uhr Augmented Reality im Anlagenbau

Hr. Nils Arnold
(Adtance GmbH&Co.KG, Wald-Michelbach)

11:00 Uhr Schweißen und Wärmebehandlung metallischer Werkstoffe- Fehlerquellen und Schadensvermeidung

Dipl.-Ing. Martin Hofmann (MHW Schwarza)

12:00 Uhr Mittagspause

13:00 Uhr Neue Konformitätsanforderungen an Schweißzusätze im bauaufsichtlichen Bereich - warum Zertifizierung der Schweißzusätze durch DB Systemtechnik?

Dipl.-Ing. Horst Büttemeier
(DB Systemtechnik GmbH, Minden)

14:00 Uhr Nieten im Stahlbau

Dipl.-Ing. (FH) Stefan Materna
(Metallbau-Metzger GmbH, Bruchsal)

15:00 Uhr Pause

15:30 Uhr Erfahrungen und Entwicklungen - vier Jahrzehnte Bauüberwachung und Betriebszulassungen

Dipl.-Ing. (FH) Gerhard Krämer (SLV Mannheim)

16:30 Uhr Schlusswort

Dr.- Ing. Helmut Nies (Geschäftsführer SLV Mannheim)

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN !