

Fortbildung für Schweißwerkmeister und Schweißlehrer



Dienstag, 26. Januar 2021

Virtueller Erfahrungsaustausch

- 09:00 Uhr** Begrüßung und Eröffnung
Dipl.-Ing. (FH) Michael Schubert (SLV Mannheim)
- 09:10 Uhr** Auswahlkriterien für Aluminium Schweißzusätze
Hr. Michael Spiess (Safra Deutschland GmbH, Viernheim)
- 10:00 Uhr** Pause
- 10:20 Uhr** Richtiges Heften an Schweißverbindungen
Dipl.-Ing. Karl-Heinz Zahn (Altlußheim)
- 11:10 Uhr** WPS erstellen und verifizieren
Hr. Volker Wüst (SLV Mannheim)
Hr. Stanislav Wiens (EWM, Mündersbach)
- 12:10 Uhr** Mittagspause
- 13:10 Uhr** Schweißzusatzwerkstoffe zum Auftragschweißen
Dipl.-Ing. Jörg Renz (Vautid GmbH, Ostfildern)
- 14:00 Uhr** Moderne Schutzgase zum MAG-Schweißen
Dr.-Ing. Dirk Kampfmeyer (Messer Group GmbH, Krefeld)
- 14:50 Uhr** Pause
- 15:10 Uhr** Erfahrungsaustausch
Dipl.-Ing. (FH) Michael Schubert (SLV Mannheim)
- 16:00 Uhr** Abschluss des ersten Tages

Mittwoch, 27. Januar 2021

Virtueller Erfahrungsaustausch

- 09:00 Uhr** Begrüßung und Eröffnung
Dipl.-Ing. (FH) Michael Schubert (SLV Mannheim)
- 09:10 Uhr** Elektroschlacke-Schweißen im neuen Gewand mit der Anwendung im Stahlbau
Dr.-Ing. Erturul Engindeniz (EED CONSULTING, Freimersheim)
- 09:55 Uhr** Pause
- 10:25 Uhr** Anwendung von Hohlprofilen im Stahlhochbau
Dipl.-Ing. Boris Straetmans (Vallourec Deutschland GmbH)
- 11:10 Uhr** Haftungsfalle Arbeitsschutz - Fälle und Rechtsprechung zu den Pflichten der Unternehmer und Führungskräfte
Fr. Christina Assmann (mesino GmbH & Co. KG - Gesellschaft für Arbeitsmedizin und Arbeitssicherheit)
- 12:10 Uhr** Mittagspause
- 13:10 Uhr** Die neue DIN EN ISO 14731
Dipl.-Ing. Jochen Mußmann (VAIS e.V. Verband für Anlagentechnik und IndustrieService, Düsseldorf)
- 14:10 Uhr** Bezeichnungssystem der Stähle mit Veränderungen der DIN EN 10025
Prof. Dipl.-Ing. Dietmar Kohler (Hochschule Offenburg)
- 15:10 Uhr** Pause
- 15:40 Uhr** Thermisches Richten
Dipl.-Ing. Thomas Vauderwange (VauQuadrat GmbH, Offenburg)
- 16:30 Uhr** Abschluss des zweiten Tages

Donnerstag, 28. Januar 2021

Virtueller Erfahrungsaustausch

- 08:30 Uhr** Augmented Reality im Anlagenbau
Hr. Nils Arnold (Adtance GmbH&Co.KG, Wald-Michelbach)
- 09:30 Uhr** Pause
- 10:00 Uhr** Erfahrungen beim Einsatz moderner Werkstoffe im Kraftwerksbau
Dr.-Ing. Klaus Metzger (GKM, Mannheim)
- 11:00 Uhr** Neue Konformitätsanforderungen an Schweißzusätze im bauaufsichtlichen Bereich - warum Zertifizierung der Schweißzusätze durch DB Systemtechnik?
Dipl.-Ing. Horst Büttemeyer (DB Systemtechnik GmbH, Minden)
- 12:00 Uhr** Mittagspause
- 13:00 Uhr** Schweißen und Wärmebehandlung metallischer Werkstoffe - Fehlerquellen und Schadensvermeidung
Dipl.-Ing. Martin Hofmann (MHW Schwarza)
- 14:00 Uhr** Erfahrungen und Entwicklungen - vier Jahrzehnte Bauüberwachung und Betriebszulassungen
Dipl.-Ing. (FH) Gerhard Krämer (SLV Mannheim)
- 15:00 Uhr** Pause
- 15:30 Uhr** Nieten im Stahlbau
Dipl.-Ing. (FH) Stefan Materna (Metallbau-Metzger GmbH, Bruchsal)
- 16:30 Uhr** Schlusswort
Dr.- Ing. Helmut Nies (Geschäftsführer SLV Mannheim)

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN