

# Fortbildung für Schweißaufsichtspersonen

## Zeitplan und Themenübersicht



### Mittwoch, 28. September 2022

- 09:00 Uhr** Begrüßung und Eröffnung  
Dipl.-Ing.(FH) Michael Schubert (Geschäftsführer SLV Mannheim)
- 09:10 Uhr** Neubau Headquarter Booking.com in Amsterdam  
Dipl.-Ing. Stefan Böhling (Spannverbund GmbH, Waldems)
- 09:50 Uhr** Pause
- 10:00 Uhr** Verschleißschutz von Bauteilen  
Dr.-Ing. Yannic Sesemann (Castolin, Kriftel)
- 10:50 Uhr** Pause
- 11:00 Uhr** Moderne Werkstoffe, Werkstoffgrenzen und die erreichbaren mechanisch-technologischen Kennwerte  
Dr. Martin Schmitz-Niederau (Voestalpine Böhler, Hamm)
- 12:00 Uhr** Mittagspause
- 13:00 Uhr** Verzugsmanagement beim mehrstufigen Schweißzusammenbau - exakt simulieren statt kostenintensiv erproben  
Dr.-Ing. Tobias Loose (Dr. Loose GmbH, Walzbachtal)
- 13:50 Uhr** Pause
- 14:00 Uhr** Die neue DIN EN 15085-2:2020 und deren Umsetzung über die Richtlinienreihe DVS 1619 - Zertifizierung der Schweißbetriebe nach EN 15085-2 und DVS 1619-4 „third party“  
Dipl.-Ing. Horst Büttemeier (Lübbecke)
- 14:50 Uhr** Pause
- 15:00 Uhr** Eine Pore in der Schweißnaht - was nun?  
Ein Beitrag zum Stahlbau zwischen Planung und Ausführung  
Univ.-Prof. Dr.-Ing. Max Spannaus (IGESS Karlsruhe)
- 16:00 Uhr** Erfahrungsaustausch

### Donnerstag, 29. September 2022

- 08:30 Uhr** Erfahrungen mit Remote Inspections  
Dipl.-Ing. Pietro Sabatino (BASF Ludwigshafen)
- 09:30 Uhr** Pause
- 09:45 Uhr** Wasserstoff und Werkstoff - ein Problem?  
Einsatz von metallischen Werkstoffen im Medium Wasserstoff  
Dr.-Ing. Andreas Klenk (Materialprüfungsanstalt Universität Stuttgart)
- 10:45 Uhr** Pause
- 11:00 Uhr** QS in der Nukleartechnik  
Dipl.-Ing. (BA) Klaus Hoffmann (IMI Bopp&Reuther Valves GmbH, Mannheim)
- 12:00 Uhr** Mittagspause
- 13:00 Uhr** Das Zugunglück von Viareggio und die Auswirkungen auf die ZfP - 1.  
Herr Ingo Poschmann (W.S. Werkstoff Service, Essen)
- 13:45 Uhr** Pause
- 14:00 Uhr** Das Zugunglück von Viareggio und die Auswirkungen auf die ZfP - 2.  
Herr Ingo Poschmann (W.S. Werkstoff Service, Essen)
- 14:45 Uhr** Schlusswort  
Dipl.-Ing.(FH) Michael Schubert (Geschäftsführer SLV Mannheim)