

## Veranstaltungen 2019/2020

- |   |  |   |
|---|--|---|
| 10. Oktober 2019<br>18:00 Uhr   | IWS/EWS Jörg Reips, Technischer Kundendienst<br>Alexander Binzel<br>Schweisstechnik GmbH & Co. KG,<br>Buseck   | Was ist auf kollaborativer Roboterbasis in schweiß-technischer Umgebung möglich?<br>Vortrag und Präsentation                      |
| <b>Ort: SK Köln, GBW Berufsbildungswerk Köln gGmbH, Delmenhorster Straße 12, 50735 Köln</b> |  |   |
| 07. November 2019<br>17:00 Uhr  | J. Volker Ohlig, Präventionsbezirk<br>West der Berufsgenossenschaft<br>Holz und Metall, Köln<br>Koreferent Holger Hartmann<br>Sales Manager der optrel AG, Wattwil | Die neue TRGS 528 - bisher 29 überschaubare Seiten - jetzt aber 71!<br>Was ist da alles wirklich neu?                             |
| <b>Ort: Steinmüller Bildungszentrum gGmbH, Rospestr. 1, 51643 Gummersbach</b>               |  |   |
| 28. November 2019<br>17:00 Uhr  | SFI Jan Pitzer<br>CARL CLOOS SCHWEISSTECHNIK<br>GmbH, Haiger   | Wirtschaftliche Automatisierung durch Einsatz modernster Roboter und Prozesstechnik in Klein- und mittelständischen Unternehmen   |
| <b>Ort: BPW Bergische Achsen KG, Ohlerhammer, 51674 Wiehl</b>                               |  |   |
| 12. Dezember 2019<br>17:00 Uhr  | Dipl.-Ing. Elmar Floer<br>voestalpine Böhler Welding<br>Germany Vertriebs-GmbH   | Normenkonforme Erstellung und Qualifizierung von Schweißanweisungen (WPS), mit Übungsteil und praktischer Umsetzung               |
| <b>Ort: SK Köln, IB Bildungszentrum, Pfälzischer Ring 100 - 102, 51063 Köln</b>             |  |   |
| 16. Januar 2020<br>15:00 Uhr  | Dr.-Ing. Ulrich Killing, Beratungsbüro<br>für Schweiß- und Werkstofftechnik<br>Langenfeld  | Spezielle Probleme der Schweißtechnik wie z.B. Herstellung von Schwarz-Weiß-Verbindungen, Anwendung des Schaeffler-Diagramms etc. |
| <b>Ort: Shell Rheinland Raffinerie Köln-Wesseling</b>                                       |  |   |
| 06. Februar 2020<br>18:00 Uhr   | Q-AW Matthias Quast<br>Aus- und Weiterbildung in der DGZfP<br>Niederzier-Krauthausen   | Zerstörungsfreie Prüfung - wie es früher lief und wie heute die Zukunft aussieht  |
| <b>Ort: SK Köln, GBW Berufsbildungswerk Köln gGmbH, Delmenhorster Straße 12, 50735 Köln</b> |  |   |
| 27. Februar 2020<br>17:00 Uhr   | Stefan Luipers<br>Geholit + Wiemer<br>Duisburg   | Korrosionsschutz im Stahlbau durch Beschichtung - Anwendung der neuen DIN EN ISO 12944  |
| <b>Ort: SK Köln, IB Bildungszentrum, Pfälzischer Ring 100 - 102, 51063 Köln</b>             |  |   |
| 19. März 2020<br>15:00 Uhr  | Dr. Sabine Schultze<br>Institut für Korrosions- und<br>Schadensanalyse<br>Magdeburg  | EPR (elektro-chemisches Verfahren) - Korrosionsprüfung von hochlegierten Stählen mit praktischer Anwendung                        |
| <b>Ort: Shell Rheinland Raffinerie Köln-Wesseling</b>                                       |  |   |

---

### Separate Einladungen

- |                    |   |
|--------------------|---|
| 05. September 2019 | Tages-Busfahrt nach Aachen, Besuch mit Führung Fa. e.GO Mobile AG, Elektroautomobil-Fertigung, mit Nachmittagsprogramm (Dreiländereck und Indemann) |
| 14. November 2019  | BV-Beiratssitzung   |
| 26. März 2020      | BV-Beiratssitzung und Mitgliederversammlung   |
| 07. Mai 2020       | Exkursion (Halbtagesveranstaltung)  |
| 14. Mai 2020       | Erfahrungsaustausch der DVS BV-Kursstätten  |