

Technologieschau 2018

VORTRÄGE



Donnerstag, 07.06.2018

| Zeit | Firma | Referent | Thema |
|---------------|-------------------------------------|-----------------------------|---|
| 10:15 – 10:45 | Apfel GmbH | Dirk Böcker | Schweißarbeitsplatz vorstellen |
| 11:00 – 11:30 | TIG Tyczka Industrie-Gase | Martin Altpeter | Alternative Lieferformen für Schweißgase |
| 11:45 – 12:15 | ESAB | Lorenz Riehl | PURUS 42 - 46 |
| 12:30 – 13:00 | FANUC | Oliver Moschner-Schweder | Herausforderungen der fügetechnischen Automatisierung auch und gerade in klein- und mittelständischen Betrieben |
| PAUSE | | | |
| 14:00 – 14:30 | Schweiss-Schneider | Josef Heckl | <u>Orbitalschweißen 4.0</u> Digitales Datenmanagement und Produktivitätssteigerung beim Orbitalschweißen |
| 14:45 – 15:15 | Innotech Rot GmbH | Buruk Sen | Kleben: Die DIN 2304 und ihre Umsetzung in die Praxis |
| 15:30 – 16:00 | Olympus GmbH Deutschland | Patrik Halbritter | Zerstörungsfreie Schweißnahtprüfung mit Ultraschallmethoden – normgerechte Prüflösungen heute |

Freitag, 08.06.2018

| Zeit | Firma | Referent | Thema |
|---------------|--|---------------|--|
| 9:15 – 9:45 | DGZfP Ausbildung u. Training | Johann Pöppel | Prüfung von Ketten- und Anschlagmitteln |
| 10:00 – 10:30 | Migatronik GmbH | Frank Haubach | Kollaborative Roboter in der Schweißtechnik - technische und wirtschaftliche Aspekte |
| PAUSE | | | |
| 12:00 – 13:30 | BG | | Unfallschutz in der Werkstatt und auf der Baustelle |