

## Schweißtechnische Fachtagung am 16. Mai 2019 in Barleben

09:00 Uhr **Eröffnung der Fachausstellung**

### Tagungsprogramm

09:30 Uhr **Eröffnung**

09:35 Uhr Dipl.-Kfm. Gerhard Dewender  
**Die Folgen der Energiewende – die „challenge“ aus Sicht eines Kraftwerksbetreibers**

10:10 Uhr Dipl.-Ing. Burkhard Senk  
**Ansprüche an die Ausführung von Instandsetzungs- und Verstärkungsmaßnahmen großer Stahlbrücken**

10:45 Uhr **PAUSE**

11:20 Uhr Dr.-Ing. Rene Schasse  
**Die neue Ausgabe der DIN EN 1090 - Überblick über die wichtigsten Änderungen und deren Auswirkungen für die Herstellerbetriebe**

11:50 Uhr Dr.-Ing. Annette Pinkernelle, Dipl.-Ing. Steffen Wagner, Prof. Dr.-Ing. Steffen Keitel  
**Die neue Korrosionsschutznorm EN ISO 12944. Was ist neu für Planer, Stahlbauer und Beschichter?**

12:20 Uhr Dipl.-Ing. (FH) Alois Lang  
**Verarbeitung von Aluminium-Guß aus der Sicht des Praktikers**

12:50 Uhr **MITTAGSPAUSE**

14:00 Uhr Rechtsanwalt Alexander Bartsch, LL.M.  
**Die Reklamation beim Vormaterialbezug – ein Leitfaden für den Metallbaubetrieb**

14:30 Uhr Dipl.-Ing. Karl-Heinz Simon, Jose Guarjado  
**Schweißaufsichtliche Aufgaben beim Bau von Großgeräten der Fördertechnik am Beispiel der Herstellung eines 19 m Schaufelrades**

15:00 Uhr Dipl.-Ing. Benjamin Schlosser, Prof. Dr.-Ing. Sven Jüttner  
**Qualitätsüberwachung beim MAG-Schweißen mit Geometrie- und Temperatur-Sensoren**

15:30 Uhr **Schlusswort**

16:00 Uhr **DVS-Mitgliederversammlung 2019**