

## 20. Erfahrungsaustausch und Weiterbildung für Schweißaufsichtspersonen im Schienenfahrzeugbau

5.12.2019

Veranstaltungsort: SLV Halle GmbH, Hörsaal 1

### Themenplan:

09:30 – 09:45 Uhr	<b>Begrüßung</b>	Prof. Dr.-Ing. S. Keitel (Geschäftsführer SLV Halle GmbH)
09:45 – 11:15 Uhr	<b>Schweißtechnische Instandsetzung und Sanierung von Schienenfahrzeugen</b>	Florian Stollenwerk (Siemens Mobility GmbH, Wegberg)
<b>11:15 – 11:45 Uhr</b>	<b>Kaffeepause</b>	
11:45 – 12:15 Uhr	<b>Aktueller Stand der Bearbeitung von EN 15085 Teil 2 bis 6</b>	Bernd Grunewald (SLV Halle GmbH)
12:15 – 12:45 Uhr	<b>Zertifizierung von Schweißzusätzen und Schweißhilfsstoffen für das Verbindungs- und Auftragschweißen an metallischen Werkstoffen durch DB Systemtechnik</b>	Horst Büttemeier (DB Systemtechnik GmbH)
<b>12:45 – 13:30 Uhr</b>	<b>Mittagspause</b>	
13:30 – 14:15 Uhr	<b>Informationen aus dem KoA Schienenfahrzeuge und ECWRV, neue Normen und DVS-Merkblätter /-Richtlinien</b>	Dipl.-Phys. B. Grunewald (SLV Halle GmbH)
14:15 – 14:45 Uhr	<b>Additive Fertigung in der SLV Halle (Zentrum Generatives Fügen)</b>	Andreas Ehrich (SLV Halle GmbH)
14:45 – 15:15 Uhr	<b>Einseitiges Widerstandspunktschweißen von Blech-Hohlprofil-Verbindungen</b>	Tobias Broda (SLV Halle GmbH)
15:15 Uhr	<b>Diskussion / Schlusswort</b> Anschließend Vorführung im Zentrum Generatives Fügen	