

## 6. SFI-Absolvententreffen in Dresden

Datum: Sonnabend, den 21. 05. 2016  
Ort: ZEU 160  
Zeuner-Bau, TU Dresden  
George-Bähr-Str. 3c, 01069 Dresden, siehe Lageplan

### Agenda:

- 10:00 Uhr Begrüßung
- 10:15 Uhr "Hochfrequenzermüdung – Chancen und Herausforderungen am Beispiel einer Al-Schweißverbindung"  
Martina Zimmermann, Institut für Werkstoffwissenschaft, Technische Universität Dresden, Dresden
- 10:45 Uhr "Laserschweißen von Membranen – Etablierte Lösungen für die Serienfertigung"  
Peter Leipe, SITC Industrietechnologie GmbH, Chemnitz
- 11:15 Uhr "Laser- oder Plasmaschneiden – Hat man eine Wahl?"  
Nicole Dönicke, Kjellberg Finsterwalde Plasma und Maschinen GmbH, Finsterwalde
- 11:45 Uhr "Erfahrungen bei der Umsetzung der DIN EN 1090 in die Praxis"  
André Tepper, Handwerkskammer zu Leipzig, Leipzig
- 12:00 Uhr Fachgespräche bei Bratwurst und Getränken im Innenhof

Ein Unkostenbeitrag fällt nicht an.

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an die Organisatoren Evelyn Hofmann und Konstantin Andrusch an der TU Dresden.

Wir würden uns über eine kurze Rückmeldung bezüglich Ihrer Teilnahme per Telefon oder E-Mail bis zum 13.05.2016 freuen.

Tel.: 0351/463-34346 oder -33058  
Fax.: 0351/463 37249  
E-Mail: [dresden@dvs-studentengruppe.de](mailto:dresden@dvs-studentengruppe.de)

DVS – Deutscher Verband für Schweißen und verwandte Verfahren e. V.

DVS – German Welding Society

Mitglied des International Institute of Welding (IIW) · Mitglied der European Federation for