

Schweißtechnische Fachtagung am 14. Mai 2009 in Magdeburg

Tagungsprogramm

- 09:30 Uhr Dipl.-Ing. Bendler
Eröffnung
- 09:40 Uhr Herr Dipl.-Ing. Koch
Materialfluss - eine interdisziplinäre Technik in der Logistik
- 10:10 Uhr Herr Dipl.-Ing. Storch
Modernisierung von Gasturbinen mit effektiven Trenn- und Füge-techniken
- 10:45 Uhr **PAUSE**
- 11:10 Uhr Herr Dipl.-Ing. Böbe, Frau Dr.-Ing. Hübner, Herr Dipl.-Ing. Schirinow
Verschleißbeständige Auftragschweißungen durch qualitätsüberwachte Wolframcarbide
- 11:45 Uhr Herr Dipl.-Ing. Neudel
Verformungen in Grenzen halten durch Vorausberechnung von Schweißschumpfungen
- 12:20 Uhr Herr Dipl.-Ing. Kranz
Ermüdungsfestigkeitsuntersuchungen für Schweißverbindungen und Schweißkonstruktionen
- 12:55 Uhr **MITTAGSPAUSE**
- 14:00 Uhr Herr Dipl.-Ing. Zernitz
Aufbau und Verbindlichkeiten von Kohabitationsnormen am Beispiel der Schweißzusätze
- 14:35 Uhr Herr Dipl.-Ing. Götzelmann
Wirtschaftliches Schweißen mit hochlegierten Fülldrahtelektroden
- 15:10 Uhr Frau Dipl.-Ing. Spiegel-Ciobanu
Schadstoffe beim Schweißen - Gefährdungsbeurteilung und Gefährdungsminderung
- 15:45 Uhr Dipl.-Ing. Miehe
Schlusswort
- 16:00 Uhr **DVS - Mitgliederversammlung 2008
Wahl – Vorstand DVS-BV Magdeburg**