

Schweißtechnische Fachtagung am 13. Mai 2004 in Magdeburg

Tagungsprogramm

- 09:30 Uhr Dipl.-Ing. Biegert
Eröffnung
- 09:40 Uhr Prof. Lierath
Technik revolutioniert Produktionstechnik
- 10:10 Uhr Dr. Pieschel / Dipl.-Ing. Sovetchenko / Dr. Zinke
**Schweißtechnische Verarbeitung von
Leichtbauwerkstoffen in der Automobilindustrie**
- 10:40 Uhr Pause
- 11:00 Uhr Dipl.-Ing. Paschold
**Optimierung von Hochleistungsschweißprozessen zur
Steigerung der Abschmelzleistung**
- 11.35 Uhr Dipl.-Ing. Jenter
**Verbesserung der Rundnahtschweißung durch neue
technische Lösungen**
- 12:10 Uhr Dipl.-Ing. Tatter
Gefahrenmomente beim Umgang mit Sauerstoff
- 12:45 Uhr Mittagspause
- 14:00 Uhr Dipl.-Phys. Orlick
**Laser- und Elektronenstrahl – konkurrierende oder einander
ergänzende Energiequellen**
- 14:35 Uhr Dipl.-Ing. Retzlaff
Schweißen im emaillierten Apparatebau
- 15:10 Uhr Dipl.-Ing. Freytag
**Schweißfolgepläne zur Reduzierung des Nachbearbeitungs-
aufwandes**
- 15:55 Uhr Dipl.-Ing. Franke
Schlusswort
- 16:00 Uhr **DVS-Mitgliederversammlung 2004 mit Wahl des
Vorstandes und Kassenprüfers**