



3. ABEND DER SCHWEISSTECHNIK

DO. 25. SEPTEMBER 2014 Uhrzeit: 17.00 – ca. 22.00 Uhr

Veranstaltungsort: SLV Nord im ELBCAMPUS, Hörsaal, Zum Handwerkszentrum 1, 21079 Hamburg

DVS VERBAND
Bezirksverband Hamburg

Nach dem großen Erfolg im Vorjahr lädt der DVS Bezirksverband Hamburg zum 3. Abend der Schweißtechnik alle Mitglieder und Interessenten ganz herzlich ein. Lassen Sie sich inspirieren und begeistern von Herausforderungen in der Schweißtechnik der besonderen Art zu einer besonderen Zeit. Erfahrungsaustausch und Fachgespräche zwischen Anwendern, Herstellern und Dienstleistern sollen in vertrauter Atmosphäre das regionale Netzwerk fördern und enger verbinden. Seien Sie unsere Gäste. Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme.

17.00 Uhr **Begrüßung durch den Vorsitzenden des DVS Bezirksverbandes Hamburg**
Dipl.-Ing. Ralf Biegert

17.10 Uhr **VORTRAG „Technischer Fortschritt – Eine Erfolgsgeschichte mit kleinen Schönheitsfehlern“**
Prof. Dr.-Ing. Wolf-Berend Busch, FH Bielefeld

17.50 Uhr **Vorstellung des Abendprogramms**
Dipl.-Ing. Sven Noack

18.00 Uhr – **ERFAHRUNGSAUSTAUSCH & AUSSTELLERBESICHTIGUNG**

- 21.30 Uhr
- Mechanisiertes WIG-Heißdrahtschweißen mit Abstandsregelung, Schweißkamera und Innenspanndorn
 - Orbitalschweißen von Sonderteilen, Fittings, T-Stücken, etc.
 - Schweißen wir noch oder Kleben wir schon? – Kleben im Metallbau, eine interessante Alternative
 - „Made in Germany“ – Schleifen, Trennen, Bohren
 - Technische Lösungen im Hitzeschutz sowie Schutzkleidung für hitzeexponierte Arbeitsplätze
 - Autogen-Technik lebt! Vom Micro- bis Megamax
 - GENIE – standfest, intelligent, mobil – ein neuer Gascylinder
 - CRYO Clean – Reinigen von Oberflächen mit Trockeneis
 - Vorführung Schweißgeräte MIG/MAG und WIG
 - Micor MIG – Technologie der Zukunft?
 - SOLDAMATIC-Schweißtrainer: Neue Ansätze und Methoden in der Ausbildung
 - C-Teilemanagement für Verschleißteile der Schweißtechnik
 - Berufsbegleitende Qualifizierung zum Staatl. gepr. Techniker
 - AccuPocket – Elektrodenschweißen ohne Stromversorgung aus dem Netz
 - TPSi – Die intelligente Revolution beim MIG/MAG-Schweißen
 - Durch Dick und Dünn – Laser bis zum UP-Schweißen und Plasmaschneiden

- Neue WIG-Schweißergeneration – Qualitätsschweißungen an CrNi-Stählen und Aluminium
- PSA – Persönliche Schutzausrüstung für Schweißer
- Wirtschaftliches Schweißen mit moderner Schweißgerätechologie

19.00 Uhr Imbiss mit Grillwurst, Steak, Erfahrungsaustausch

WEITERE SCHWEISSTECHNISCHE HIGHLIGHTS

Ausstellung Rennwagen Formula Student
von e-gnition e.V. und HAWKS Racing e.V.

Wettbewerb Virtual Welding

VORFÜHRUNGEN AM ABEND

20.15 Uhr **Brandsicherheit in der Schweißtechnik**
Quelle: B.B.S. Betriebliche Brandschutzschulung, T. Hoff

21.00 Uhr **Aluminothermisches Schweißen von Vignolschienen**
Quelle: Vossloh Rail Services GmbH

DER DVS BEZIRKSVERBAND DANKT ALLEN SPONSOREN, AUSSTELLERN UND PARTNERN, DIE DIESE VERANSTALTUNG ERMÖGLICHT HABEN.



HINWEIS Eine Anmeldung ist (siehe Rückseite) zwingend erforderlich. Die Veranstaltung ist kostenfrei.



In Zusammenarbeit mit der

GSI SLV
Nord