

Für unsere Mitglieder  
und Freunde

Deutscher Verband für  
Schweißen und verwandte Verfahren e.V.

German Welding Society

Mitglied des  
International Institute of Welding (IIW)

Mitglied der European Federation for  
Welding, Joining and Cutting (EWF)



## SCHWEISSEN & SCHNEIDEN



**WELTMESSE  
FÜGEN TRENNEN  
BESCHICHTEN**

**14.-19.09.2009  
ESSEN**



18. September 2009: Studienfahrt zur 17. Internationalen Fachmesse  
SCHWEISSEN & SCHNEIDEN in Essen  
mit Bundeswettbewerb „Jugend schweißt 2009“

Vorschau Arbeitsjahr

# 2009/2010



## Veranstaltungen 2009/2010

### SK Köln, GBW Berufsbildungswerk Köln gGmbH, Delmenhorster Straße 12, 50735 Köln

08. Oktober 2009 18:00 Uhr	Dr.-Ing. Thomas Gräß BHR Hochdruck-Rohrleitungsbau GmbH Essen	Rückblick auf ein Jahr Einsatz WIG-Orbitalschweißtechnik im Montageeinsatz konventioneller Großkraftwerke
12. November 2009 18:00 Uhr	Dr.-Ing. Reinhard Winkler SLV Duisburg Duisburg	Neue Entwicklungen und Trends in der Schweißtechnik Nachlese zur Messe SCHWEISSEN & SCHNEIDEN
04. Februar 2010 18:00 Uhr	Dipl.-Ing. Jens Jerzembeck DVS, Düsseldorf	Schadstoffe in der Schweißtechnik. Wirkungen und Regelwerke. Was gilt in der Schweißtechnik?

### BPW Bergische Achsen KG, Ohlerhammer, 51674 Wiehl

02. Februar 2010 17:00 Uhr	Detlev Saage SAAGE Treppenbau GmbH & Co.KG Nettetal	Schadensfälle bei der Herstellung von Treppen und Geländern aus der Sicht des Praktikers
-------------------------------	---	--

### Shell Rheinland Raffinerie Süd, Ludwigshafener Straße 1, 50389 Wesseling, Bildungszentrum, Gebäude 491, (Nähe Tor 1 in Wesseling)

04. März 2010 17:00 Uhr	Dipl.-Ing. Markus Schmid BASF Ludwigshafen	Digitale Radiografie von Rohr-Rohrbodenverbindungen
----------------------------	--	---

### Arbeitsgemeinschaft der Schweißfachingenieure (ASI)

#### SK Köln, GBW Berufsbildungswerk Köln gGmbH, Delmenhorster Straße 12, 50735 Köln

01. Oktober 2009 18:00 Uhr	Dr. Max Rodenkirchen Unternehmensberatung Köln	Arbeitsmotivation: Nicht nur abhängig vom Entgelt?
29. Oktober 2009 18:00 Uhr	Dipl.-Ing. Ulf Jenter Westfalengas AG Münster	WIG- und MAG-Schweißen von hochlegierten Stählen und Ni-Basiswerkstoffen
26. November 2009 18:00 Uhr	Dipl.-Ing. Rainer Zwätz Ratingen	Welche Änderungen bringt die neue DIN 18800-7:2008 für den Schweißbetrieb? Ausblick auf DIN EN 1090
21. Januar 2010 17:00 Uhr	Firma Praxair Gennerstraße 281 50354 Hürth	Herstellung und Einsatz von technischen Gasen <b>Betriebsbesichtigung und Vortrag in Hürth</b>
25. Februar 2010 18:00 Uhr	Schweißfachingenieure der ASI Köln	Kollegen berichten zu Schadens-, Korrosions-, Schweiß- und Ausbildungsfragen aus ihren Tätigkeitsbereichen
15. April 2010	Exkursion gemeinsam mit dem „Praktikertreff“	- separate Einladung -

### Arbeitsgemeinschaft „Praktikertreff“

#### SK Köln, GBW Berufsbildungswerk Köln gGmbH, Delmenhorster Straße 12, 50735 Köln

18. März 2010 17:00 Uhr	Firma EWM Hightec Welding Mündersbach	Präsentation der Doppelkofferanlage Phoenix mit EWM-forceArc und EWM-coldArc: Schweißen der Wurzel, der Zwischenlage und der Decklage im MAG-Verfahren ohne Umrüstung im Wechsel
15. April 2010	Exkursion gemeinsam mit der ASI	- separate Einladung -

## Sonstige Veranstaltungen

### Studienfahrt

**Besuch der 17. Internationalen Fachmesse  
SCHWEISSEN & SCHNEIDEN 2009 in Essen**

**18.09.2009**  
- separate Einladung -

Neben einem geführten Programm durch einige Fachaussteller bleibt auch Zeit für persönliche Interessen. Zum Beispiel findet von 09:30-17.00 Uhr der Bundeswettbewerb „Jugend schweißt 2009“ im Verfahren MAG-Schweißen statt. Der Wettbewerb mit Eventcharakter wird öffentlich ausgetragen und ist für die Messebesucher zugänglich. Auch ein Teilnehmer des BV Köln, Benjamin Götz, geht an diesem Tag ins Rennen. Im WIG-Wettschweißen am 16.09. wird der BV Köln von André Hoßdorf vertreten.



### 8. Bundeswettbewerb Jugend schweißt 2009



### Mitgliederversammlung

**25. März 2010**  
- separate Einladung -

### Erfahrungsaustausch der DVS-Kursstätten

**20. April 2010**  
- separate Einladung -

### Schweißfachmann-Ausbildung (IIW\*) in Köln

nach Richtlinie DVS-IIW 1171 \*(International Institute of Welding)

eine Gemeinschaftsveranstaltung mit der SLV Duisburg (Niederlassung der GSI mbH)  
berufs- und studienbegleitender Unterricht

Teil 0	Allgemeine technische Grundlagen	Beginn Januar 2010
Teil 1	Fachkundliche Grundlagen	Beginn April 2010
Teil 2	Praktische Grundlagen	Beginn Mai 2010
Teil 3	Hauptlehrgang	Beginn September 2010 Ende Dezember 2010

Unterrichtszeiten: Montag und Mittwoch 17.45 bis 21.30 Uhr  
Samstag 08.00 bis 13.30 Uhr

Ort/Beratung/Anmeldung: Geschäftsstelle des Bezirksverbandes Köln (Adresse siehe Rückseite)



## Ehrenvorstand

Hans Wicher SFI

## Geschäftsführender Vorstand

Christian Töpfer, Dipl.-Ing.

Vorsitzender  
Heideweg 17b  
41540 Dormagen

Tel.: 02133 81463

Dieter Ottmann, Dipl.-Ing.

Geschäftsführer/Vorstand Finanzen  
c/o SK Köln, GBW Berufsbildungswerk  
Köln gGmbH  
Delmenhorster Straße 12/20  
50735 Köln

Tel.: 0221 971401-27/25

Dieter Jakob, Dipl.-Ing.

stv. Vorsitzender/Kursstättenbelange  
Löher Höhenweg 2  
51429 Bergisch-Gladbach

privat:  
Tel.: 02204 74244  
dienstlich:  
Tel.: 02236 793431  
Dieter.Jakob@Shell.com

## Arbeitsgemeinschaft der Schweißfachingenieure (ASI)

Christian Töpfer, Dipl.-Ing.

Obmann  
Heideweg 17b  
41540 Dormagen

Tel.: 02133 81463

## Arbeitsgemeinschaft „Praktikertreff“

SK Köln

GBW Berufsbildungswerk Köln gGmbH  
Delmenhorster Straße 12/20  
50735 Köln

Tel.: 0221 971401-27/16

## Bezirksprüfungsausschuss (BPA)

Dieter Jakob, Dipl.-Ing.

Vorsitzender  
Löher Höhenweg 2  
51429 Bergisch-Gladbach

privat:  
Tel.: 02204 74244  
dienstlich:  
Tel.: 02236 793431

Christian Töpfer, Dipl.-Ing.

Heideweg 17b  
41540 Dormagen

Tel.: 02133 81463

## Geschäftsstelle des Bezirksverbandes Köln

c/o SK Köln, GBW Berufsbildungswerk Köln gGmbH  
Delmenhorster Straße 12  
50735 Köln

Fon 0221 971401-27/25, Fax 0221 971401-61/23

e-mail [bv.koeln@dvs-nr.de](mailto:bv.koeln@dvs-nr.de)

[www.dvs-ev.de/bvkoeln](http://www.dvs-ev.de/bvkoeln)

Konto-Nummer 100 480 2656 bei Sparkasse KölnBonn (BLZ 370 501 98)