

## Ihre Anmeldung

An den  
DVS-Bezirksverband Flensburg  
Handwerkskammer Flensburg  
Johanniskirchhof 1-7  
24937 Flensburg

Zur Anmeldung senden Sie einfach diesen anhängenden Abschnitt an die nachfolgend genannte DVS-Adresse:  
Also: Ausfüllen, ausschneiden, ab in einen Briefumschlag, abschicken und mitmachen!!!!

### Anmeldung

Name: \_\_\_\_\_  
Abende (in Blockschrift) \_\_\_\_\_  
Vorname: \_\_\_\_\_  
Geburtsdatum: \_\_\_\_\_  
Straße: \_\_\_\_\_  
Ort: \_\_\_\_\_  
Telefon privat: \_\_\_\_\_ E-Mail: \_\_\_\_\_  
Firmenschrift: \_\_\_\_\_  
Firmenlektion: \_\_\_\_\_

Bitte hier abtrennen ✂

## Jugend schweißt 2009

...weil Schweißen verbindet!

Nicht nur Werkstücke, sondern auch die Menschen, die in der Schweißtechnik tätig sind.

Diesen Gedanken möchte der Deutsche Verband für Schweißen und verwandte Verfahren e.V. (DVS) verbreiten! Darum führt der DVS seinen Jugendwettbewerb durch!

Der Regionalwettbewerb „Jugend schweißt 2009“ findet statt am Samstag, 28. März 2009

in der DVS-Kursstätte der  
Handwerkskammer Flensburg  
Johanniskirchhof 1-7  
in 24937 Flensburg

Beginn: 8:00 Uhr  
Ende: ca. 18:00 Uhr

Für Getränke und Imbiss ist gesorgt.

## Teilnahmebedingungen

Die Teilnahme am Wettbewerb ist selbstverständlich kostenlos! Für die Sieger in den Teilnehmerkategorien „Jungschweißer“ und „Fortgeschrittene“ sind Sachpreise ausgesetzt. Der eigentliche Anreiz an der Teilnahme soll allerdings nicht in den Preisen liegen, sondern im Wettbewerb selbst. Im Vergleich der eigenen Leistung mit der Leistung gleichaltriger Schweißerkollegen. Sieger kann zwar nur einer werden, aber zu den besten Nachwuchsschweißern der Region oder gar des Landes zu gehören, ist schließlich auch ein erstrebenswertes Ziel.

Der Wettbewerb wird in zwei Leistungsklassen durchgeführt. Alle Wettbewerbsaufgaben orientieren sich an Schweißerprüfungen nach DIN EN 287-1.

Auf Anfrage bzw. automatisch nach Ihrer Anmeldung erhalten Sie umgehend ein Informationsschreiben, in dem alle weiteren Einzelheiten zum Wettbewerb, wie z.B. die genauen Wettbewerbsaufgaben, bekannt gegeben werden.

**Anmeldeschluss ist  
Montag, 9. März 2009**



14.-19.09.2009  
Essen



## Deutsche Meisterschaften Jugend schweißt 2009 8. Bundeswettbewerb



28. März 2009  
Regionalwettbewerb des  
DVS-Bezirksverbandes  
Flensburg

**DVS**  
www.jugend-schweisst.de



Das DVS-Jahr der Fügetechnik  
09/2008 bis 09/2009

## Unsere Unterstützer



Theodor-Schäfer-  
Berufsbildungswerk  
Husum



## Wettbewerbsaufgaben

### Leistungsklasse „Jungschweißer“:

Wenn Sie in **einem** Schweißverfahren Kehlnähte oder Stumpfnähte an Blechen in einfachen Positionen ohne wesentliche Fehler schweißen können und Grundlagen der Fachtheorie besitzen, dann sind Sie hier richtig eingestuft. Teilnehmen als Jungschweißer können die Geburtsjahrgänge 1990, 1991 und 1992.

### **Lichtbogenhandschweißen (E/111)**

111 P FW 1.1 RB t10 PA ml (Kehlnaht, Blech, waagrecht)

111 P FW 1.1 RB t10 PB ml (Kehlnaht, Blech, horizontal)

111 P FW 1.1 RB t10 PF ml (Kehlnaht, Blech, steigend)

### **Metall-Aktivgasschweißen (MAG/135)**

135 P FW 1.1 S t10 PA ml (Kehlnaht, Blech, waagrecht)

135 P FW 1.1 S t10 PB ml (Kehlnaht, Blech, horizontal)

135 P FW 1.1 S t10 PF ml (Kehlnaht, Blech, steigend)

### **Wolfram-Inertgasschweißen (WIG/141)**

141 P FW 1.1 S t2.0 PF sl (Kehlnaht, Blech, steigend)

141 P FW 1.1 S t2.0 PB sl (Kehlnaht, Blech, horizontal)

141 P BW 1.1 S t2.0 PA ss nb (Stumpfnah, Blech, waager.)

### **Gasschweißen (G/311)**

311 P FW 1.1 S t2.0 PF sl lw (Kehlnaht, Blech, steigend)

311 P FW 1.1 S t2.0 PB sl lw (Kehlnaht, Blech, horizontal)

311 P BW 1.1 S t2.0 PA ss nb lw (Stumpfnah, Blech, waager.)

### Leistungsklasse „Fortgeschrittene“:

Wenn Ihre Handfertigkeit bereits besser ist, dann sind Sie hier richtig! Sie sollten in **einem** Schweißverfahren Kehlnähte und Stumpfnähte an Blechen auch in schwierigeren Positionen beherrschen.

Teilnehmen können hier die Geburtsjahrgänge 1987, 1988, 1989, 1990, 1991 und 1992.

### **Lichtbogenhandschweißen (E/111)**

111 P FW 1.1 RB t10 PB ml (Kehlnaht, Blech, horizontal)

111 P FW 1.1 RB t10 PF ml (Kehlnaht, Blech, steigend)

111 P BW 1.1 RB t10 PA ss nb (Stumpfnah, Blech, waager.)

### **Metall-Aktivgasschweißen (MAG/135)**

135 P FW 1.1 S t10 PB ml (Kehlnaht, Blech, horizontal)

135 P FW 1.1 S t10 PF ml (Kehlnaht, Blech, steigend)

135 P BW 1.1 S t10 PA ss nb (Stumpfnah, Blech, waager.)

### **Wolfram-Inertgasschweißen (WIG/141)**

141 P FW 1.1 S t2.0 PF sl (Kehlnaht, Blech, steigend)

141 P BW 1.1 S t2.0 PF ss nb (Stumpfnah, Blech, steigend)

141 P BW 1.1 S t2.0 PC ss nb (Stumpfnah, Blech, quer)

### **Gasschweißen (G/311)**

311 P FW 1.1 S t3.0 PF sl lw (Kehlnaht, Blech, steigend)

311 P BW 1.1 S t3.0 PF ss nb lw (Stumpfnah, Blech, steigend)

311 P BW 1.1 S t3.0 PC ss nb lw (Stumpfnah, Blech, quer)

## Ihre Anmeldung

**JA,**  
ich melde mich zum Regionalwettbewerb  
„Jugend schweißt“ am  
**28. März 2009 in Flensburg**  
an!

Ich möchte teilnehmen in der Kategorie:

**Jungschweißer**

im Schweißprozess

Lichtbogenhandschweißen (E)

Metall-Aktivgasschweißen (MAG)

Wolfram-Inertgasschweißen (WIG)

Gasschweißen (G)

**oder**

Ich möchte teilnehmen in der Kategorie:

**Fortgeschrittene**

im Schweißprozess

Lichtbogenhandschweißen (E)

Metall-Aktivgasschweißen (MAG)

Wolfram-Inertgasschweißen (WIG)

Gasschweißen (G)

Bitte - entsprechend den Wettbewerbsbedingungen - zunächst Ihre Start-Kategorie wählen. Anschließend jeweils nur **einen** Schweißprozess, in dem Sie starten möchten, ankreuzen.