

Die Anmeldung

**An den
DVS-Bezirksverband Duisburg
c/o Heinz M. Klein
Bildungszentren Rhein-Ruhr
Im Lipperfeld 29
46047 Oberhausen**

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: _____
v. Name: _____
Geburtsdatum: _____
Straße: _____
Ort: _____
Telefon privat: _____ E-Mail: _____
Firmenschrift: _____
Firmenbezeichnung: _____

Bitte hier abtrennen ✂

Der Wettbewerb

Mach mit, wenn die „Jugend schweiß“!

Die „Jugend schweiß“, weil Schweißen verbindet! Es verbindet nicht nur Werkstücke, sondern auch die Menschen, die in der Schweißtechnik tätig sind. Der DVS-Wettbewerb „Jugend schweiß“ gibt dem Schweißernachwuchs die Chance, praktisches Können und theoretisches Fachwissen im Wettbewerb mit anderen zu messen. In Bezirksverbänden, auf Landesverbandsebene und schließlich auch bundesweit. Wer ist der beste Jungschweißer Deutschlands? Und wer besiegt die deutsche Konkurrenz in der Fortgeschrittenen-Kategorie? Als Belohnung winken tolle Sachpreise, Kontakte zu anderen Jugendlichen und zu wichtigen Firmen aus der Fügetechnik.

Bist Du der Herausforderung „Jugend schweiß“ gewachsen? Finde es heraus und stelle Dein Talent unter Beweis. Die nächste Gelegenheit dazu hast Du am

21. Mai 2011

**beim DVS-Bezirkswettbewerb „Jugend schweiß“
in der Schweißtechnischen Lehr- und Versuchsanstalt
SLV Duisburg
Bismarckstr. 85
47057 Duisburg**

Beginn: 08:00 Uhr

Ende: ca. 16:00 Uhr

Teilnahmebedingungen

Du willst Dich der Herausforderung „Jugend schweiß“ stellen?
Dann solltest Du Folgendes wissen:

Die Teilnahme am Wettbewerb ist selbstverständlich kostenlos. Ob Du als „Jungschweißer“ oder in der Leistungsklasse „Fortgeschrittene“ zum Wettkampf antrittst, hängt vom Geburtsjahr ab. „Jungschweißer“ sind die Geburtsjahrgänge 1992 bis 1994. „Fortgeschrittene“ sind in den Jahren 1988 bis 1994 geboren. Insgesamt vier Schweißdisziplinen stehen beim DVS-Wettbewerb „Jugend schweiß“ zur Auswahl: Lichtbogenhandschweißen (E), Metall-Aktivgasschweißen (MAG), Wolfram-Inertgasschweißen (WIG) und Gasschweißen (G). Du kannst aber nur in einem Schweißprozess als Teilnehmer antreten. Wo liegen Deine Stärken?

Nach der Anmeldung erhältst Du umgehend ein Informationsschreiben, in dem weitere Einzelheiten zum Wettbewerb und die genauen Wettbewerbsaufgaben bekannt gegeben werden. Alles, was Du am Wettkampftag mitbringen musst, ist Deine persönliche Schutzausrüstung. Für einen Imbiss und Getränke sorgen wir.

DVS

9. DVS-Wettbewerb Jugend schweiß 2011



**DVS-Bezirkswettbewerb
„Jugend schweiß“ 2011 für
Duisburg, Mülheim, Oberhausen,
Wesel
21. Mai 2011**

Schirmherrschaft



Dr.-Ing. Emil Schubert

**Geschäftsführer
Alexander Binzel Schweisstechnik
GmbH & Co. KG**

Leistungen im Beruf verdienen Aufmerksamkeit und Anerkennung. Gern habe ich daher die Schirmherrschaft über diesen Jugendberufswettbewerb übernommen.

Als Geschäftsführer eines Unternehmens weiß ich um die Bedeutung gut qualifizierter und motivierter junger Menschen für ihren Beruf. Es freut mich daher, wenn junge Menschen in ihrem Beruf Einsatz zeigen und sogar freiwillig etwas mehr tun als andere.

Als Unternehmen, das sich mit der Schweißtechnik beschäftigt, sind meine Kollegen und ich einem schweißtechnischen Jugendberufswettbewerb natürlich besonders verbunden. Der Wettbewerb "Jugend schweißt" bietet jungen Menschen die Gelegenheit, in einem Leistungsvergleich auf ihr besonderes Engagement am Ausbildungs- und Arbeitsplatz aufmerksam zu machen.

Mit der Übernahme der Schirmherrschaft über diesen Wettbewerb möchte ich dazu beitragen, junge Menschen zu motivieren, am Wettbewerb teilzunehmen und sich dem Vergleich mit anderen zu stellen.

Dem Wettbewerb wünsche ich gute Ergebnisse und breite Beteiligung! Den Teilnehmern Glück auf!

Die Wettbewerbsaufgaben

Weil sich alle Wettbewerbsaufgaben an der DIN EN 287-1 orientieren, hast Du die Möglichkeit, im Rahmen des Wettbewerbs auch Deine Schweißerprüfung zu absolvieren. Und darum geht's:

Leistungsklasse „Jungschweißer“:

Jungschweißer sind Teilnehmer der Geburtsjahrgänge 1992 bis 1994. Sie haben im praktischen Wettbewerbsteil die Aufgabe, in **einem** Schweißverfahren Kehlnähte oder Stumpfnähte an Blechen in einfachen Positionen ohne wesentliche Fehler zu schweißen:

Lichtbogenhandschweißen (E/111):

Kehlnaht, Blech, waagrecht; Kehlnaht, Blech, horizontal und Kehlnaht, Blech, steigend

Metall-Aktivgasschweißen (MAG/135):

Kehlnaht, Blech, waagrecht; Kehlnaht, Blech, horizontal und Kehlnaht, Blech, steigend

Wolfram-Inertgasschweißen (WIG/141):

Kehlnaht, Blech, steigend; Kehlnaht, Blech, horizontal und Stumpfnäht, Blech, waagrecht

Gasschweißen (G/311):

Kehlnaht, Blech, steigend; Kehlnaht, Blech, horizontal und Stumpfnäht, Blech, waagrecht

Im theoretischen Wettbewerbsteil sind Grundlagen der Fachtheorie gefragt.

Leistungsklasse „Fortgeschrittene“:

Diese Leistungsklasse richtet sich an die Geburtsjahrgänge 1988 bis 1994. Wer hier antritt, sollte in **einem** Schweißverfahren Kehlnähte und Stumpfnähte an Blechen auch in schwierigeren Positionen beherrschen:

Lichtbogenhandschweißen (E/111):

Kehlnaht, Blech, horizontal; Kehlnaht, Blech, steigend und Stumpfnäht, Blech, waagrecht

Metall-Aktivgasschweißen (MAG/135):

Kehlnaht, Blech, horizontal; Kehlnaht, Blech, steigend und Stumpfnäht, Blech, waagrecht

Wolfram-Inertgasschweißen (WIG/141):

Kehlnaht, Blech, steigend; Stumpfnäht, Blech, steigend und Stumpfnäht, Blech, quer

Gasschweißen (G/311):

Kehlnaht, Blech, steigend; Stumpfnäht, Blech, steigend und Stumpfnäht, Blech, quer

Im theoretischen Wettbewerbsteil sind Grundlagen der Fachtheorie gefragt.

Die Anmeldung

Bitte wähle zunächst Deine Leistungsklasse entsprechend den Wettbewerbsbedingungen und kreuze danach nur **einen** Schweißprozess an, in dem Du starten möchtest.

JA,

ich melde mich zum DVS-Bezirkswettbewerb „Jugend schweißt“ am 21. Mai 2011 in der SLV Duisburg an!

Teilnehmen möchte ich
in der Leistungsklasse:

- Jungschweißer**
im Schweißprozess
- Lichtbogenhandschweißen (E)
- Metall-Aktivgasschweißen (MAG)
- Wolfram-Inertgasschweißen (WIG)
- Gasschweißen (G)

oder

in der Leistungsklasse:

- Fortgeschrittene**
im Schweißprozess
- Lichtbogenhandschweißen (E)
- Metall-Aktivgasschweißen (MAG)
- Wolfram-Inertgasschweißen (WIG)
- Gasschweißen (G)

**Anmeldeschluss:
Samstag, 30. April 2011**