

## Wichtige Kurs- und Seminarangebote für Ihre Aus- und Weiterbildung

▶ Als Seminaranbieter melden Sie sich bitte hier an. Aus- und Weiterbildungsangebote sind für Sie kostenlos.

### Suchbegriff:

Ergebnis nach Ortsnamen sortieren | Ergebnis nach Postleitzahl sortieren

---

- **Akademie für Gestaltung und Design** 81671  
München  
+  
Gestalter im Handwerk Vollzeitkurs 2018/19  
Gestalter im Handwerk berufsbegleitend 2018/20
- **Ausbildungsgesellschaft mbH Mittel-Lenne** 58642  
Iserlohn  
+  
Umschulung zum/zur Maschinen- und Anlagenführer/in
- **Belu Tec Vertriebsgesellschaft mbH** 49811  
Lingen  
+  
BeluGa Garagentore (mit Montageschulung)  
Belu Tec - Flächenbündige Tore und Horizontale Faltläden -
- **Berufliche Bildungsstätte Tuttlingen GmbH (BBT)** 78532  
Tuttlingen  
+  
Geprüfte/r Industriemeister/in, Fachrichtung Mechatronik (IHK)  
Geprüfte/r Industriemeister/in, Fachrichtung Elektrotechnik (IHK)  
Geprüfte/r Industriemeister/in, Fachrichtung Medizintechnik (IHK)  
Geprüfte/r Industriemeister/in, Fachrichtung Metall (IHK)  
Geprüfte/r Technische/r Betriebswirt/in (IHK)  
Geprüfte/r Industrietechniker/in (IHK)  
Geprüfte/r Technische/r Fachwirt/in (IHK)

## Aus- und Weiterbildung

Geprüfte/r Industriemeister/in, Fachrichtung Metall (IHK)  
Geprüfte/r Konstrukteur/in (IHK)  
Schweißen nach DVS  
Geprüfte/r Industriemeister/in, Fachrichtung Metall (IHK)  
Geprüfte/r Industriemeister/in, Fachrichtung Metall (IHK)  
Geprüfte/r Technische/r Betriebswirt/in (IHK)

•

### **Berufliches Schulzentrum Döbeln**

04720  
Döbeln

+

Staatlich geprüfter Techniker / Fachrichtung Metallbau

•

### **Berufsbildungs- und Technologiezentren**

95448  
Bayreuth

der Handwerkskammer für Oberfranken

+

Schweißerprüfungen  
Schweißerprüfungen  
Schweißlehrgänge  
Schweißlehrgänge  
Schweißlehrgänge  
Schweißlehrgänge  
Schweißerprüfungen  
CAD - 3D Konstruktion mit Solid Edge  
Grundlagen der CNC-Technologie  
Grundlagen der CNC-Technologie  
Einsatz der Längenmesstechnik im Metallbereich  
Grundlagen der CNC-Technologie  
Innovative Metalle  
3D-Koordinatenmesstechnik  
CAD-Grundlagen, Erstellen von 3D-Konstruktionen  
3D-Koordinatenmesstechnik  
CAD-Grundlagen, Erstellen von 3D-Konstruktionen  
CNC-Fachkraft (HWK) mit CAD  
Schmieden  
CAD - 3D Konstruktion mit Solid Edge  
CAD - Fachkraft (HWK)  
CAD - Fachkraft (HWK)  
Grundlagen der CNC-Technologie  
2D-Zeichnungen aus 3D-Konstruktionen erstellen  
Frästechnologie Aufbaustufe: ShopMill Programmieren/Bedienen  
Drehtechnologie Aufbaustufe: ShopTurn Programmieren/Bedienen  
2D-Zeichnungen aus 3D-Konstruktionen erstellen  
Drehtechnologie Aufbaustufe: ShopTurn Programmieren/Bedienen  
Frästechnologie Aufbaustufe: ShopMill Ebenentransformation  
Drehtechnologie Aufbaustufe: ShopTurn C-/Y-Achse  
Drehtechnologie Aufbaustufe: ShopTurn C-/Y-Achse  
Dokumentation und Präsentation aus 3D  
Dokumentation und Präsentation aus 3D  
Frästechnologie Aufbaustufe: DIN-ISO Programmieren/Bedienen  
CNC-Fachkraft (HWK)  
Drehtechnologie Aufbaustufe: DIN-ISO Programmieren/Bedienen

## Aus- und Weiterbildung

Drehtechnologie Aufbaustufe: DIN-ISO Programmieren/Bedienen  
CAD-Technik - Fachrichtung Bau

•

**Berufsbildungs- und Technologiezentrum Großenhain** 01558  
der HWK Dresden, FB: Metalltechnik/SHK-Technik Großenhain

+

CNC-Ausbildung

•

**Berufsbildungszentrum der Handwerkskammer  
Braunschweig-Lüneburg-Stade** 38114 Braunschweig

+

DVS-Schweißlehrgänge alle Verfahren

Betriebswirt/in des Handwerks

Teil IV Ausbildereignungsprüfung (online)

Lehrgang Schweißfachmann

Meistervorbereitungskurs Teil I u. II (berufsbegleitend): Metallbauer-Handwerk

•

**Berufsbildungszentrum der Handwerkskammer  
Magdeburg** 39118 Magdeburg

+

Geprüfter Betriebswirt nach der Handwerksordnung (HWO)

Metallbaumeister/in Teile I / II, Teilzeit

•

**Bildungs- und Technologiezentrum der Handwerkskammer  
Berlin** 10961 Berlin

+

Gepr. Betriebswirt/-in (HwO) - Teilzeit

Meistervorbereitungslehrgang Installateur und Heizungsbau Teil I und Teil II

•

**Bildungsakademie Handwerkskammer Region Stuttgart** 70499  
Stuttgart

+

Betriebswirt (staatlich anerkannt) ? Teilzeit

•

**Bildungsakademie Ulm** 89077  
Handwerkskammer Ulm Ulm

+

Heidenhain Schwenken/Ebenentransformation

•

**Bildungszentrum** 44139  
Handwerkskammer Dortmund Dortmund

+

Ausbildung zum ?Internationalen Schweißer? nach DVS IIW-RL 1111

Schweißfachmann nach Richtlinie DVS-IIW (Teil 0 bis 3)

Treppen nach DIN 18065 schnell und gut konstruiert Modul 1 Teilzeit

Der Schweißpraktiker nach DVS IIW RL 1170 (Der Einstieg für Schweißer, die mehr wollen!)

Verlängerungsprüfung nach DVGW GW 330 für PE-Schweißer (Vollzeit)

Ausbildung nach DVGW GW 330 für PE-Schweißer (Vollzeit)

Ausbildung zur Vorbereitung auf die Kunststoffschweißerprüfung nach DVS 2212 (Vollzeit)

Kunststoffschweißer - Verlängerungsprüfung, Prüfgruppe I und II nach DVS 2212-1

## Aus- und Weiterbildung

Meisterkurs Metallbauer/in Hauptteile I & II (Teilzeit)  
Meisterkurs Feinwerkmechaniker/-in Hauptteile I & II (Teilzeit)

•

### **Bundesfachzentrum Metall und Technik und Technikakademie Northeim**

37154 Northeim

+

Verarbeitung von Edelstahl Rostfrei  
Errichterseminar, Nachrüsten von Türen Fenstern und sonstigen Gebäudeöffnungen  
Lichtbogenhandschweißen, Module 1-6  
Metallschutzgasschweißen, Module 1-6  
WIG Schweißen, Module 1-6  
CNC Qualifizierung  
Zerspaner  
Handwerksmeister  
Handwerksmeister in Teilzeit  
Internationaler Schweißfachmann  
Sprinkleranlagen-Monteur

•

### **Deutsche Gesellschaft für Materialkunde e.V. | INVENTUM GmbH**

53757 Sankt Augustin

+

Fortbildung: Ermüdungsverhalten metallischer Werkstoffe  
Systematische Beurteilung technischer Schadensfälle  
Fortbildung: Bruchmechanische Berechnungsmethoden  
Fortbildung: Einführung in die Metallkunde für Ingenieure und Techniker  
Fortbildung: Metallpulver  
Fortbildung: Schadensuntersuchungen an Aluminium-Bauteilen  
Fortbildung: Löten - Grundlagen und Anwendungen  
Fortbildung: Einführung in die modernen Methoden der Gefügeanalyse  
Fortbildung: Titan und Titanlegierungen  
Fortbildung: Entstehung, Ermittlung und Bewertung von Eigenspannungen  
Fortbildung: Moderne Hochleistungswerkstoffe spanend bearbeiten  
Fortbildung: Pulvermetallurgie  
Fortbildung: Tribologie  
Fortbildung: Direktes und Indirektes Strangpressen  
Fortbildung: Schadensuntersuchungen an Aluminium-Bauteilen  
Fortbildung: Moderne Beschichtungsverfahren

•

### **Dr.-Ing. Paul Christiani GmbH & Co. KG**

78467  
Konstanz

+

Fernlehrgang Pneumatik Kompakt  
Fernlehrgang Hydraulik Kompakt  
Fernlehrgang CAD Kompakt  
Fernlehrgang CNC-Technik  
Geprüfte/r Industriemeister/in Metall

## Aus- und Weiterbildung

- **Fortbildungszentrum der Handwerkskammer Lübeck** 23568  
Lübeck
  - +
    - Internationaler Schweißpraktiker IWP
    - Gebäudeenergieberater/in (HWK)
    - DVS-IIW- Basislehrgänge
    - DVS-IIW- Basislehrgänge
    - Vorbereitungslehrgänge auf die Schweißerprüfung
    - Vorbereitungslehrgänge auf die Schweißerprüfung
    - Schweißfachmannlehrgänge
    - Schweißfachmannlehrgänge
    - AutoCAD in der Metalltechnik (Aufbau)
    - Meistervorbereitungslehrgang im Metallbauer- und Feinwerkmechaniker-Handwerk Teil I + II Teilzeit
- **Handwerkskammer Aachen** 52068  
Bildungszentrum BGE Aachen Aachen
  - +
    - Weiterbildung zum qualifizierten Gasschweißer (G3-G6)
    - Weiterbildung zum qualifizierten Lichtbogenhandschweißer (E1 - E6)
    - Weiterbildung zum qualifizierten Metallschutzgasschweißer (M1 - M6)
    - Weiterbildung zum qualifizierten Wolfram-Inertgasschweißer an nichtrostenden Stählen ? WIG (T1-T6)
    - Weiterbildung zum qualifizierten Wolfram-Inertgasschweißer an Stahl ? WIG (T1-T6)
- **Handwerkskammer Bildungszentrum (HBZ) Münster** 48163  
Münster
  - +
    - Gestalter im Handwerk - 1,5 Jahre Vollzeit
    - Gestalter im Handwerk - 2,5 Jahre Teilzeit
    - Feinwerkmechanikermeister Teile I und II Teilzeit
    - Metallbauermeister Teile I und II Teilzeit
- **Handwerkskammer Chemnitz** 09116  
Chemnitz
  - +
    - Erst- und Neuausbildung Schweißen in verschiedenen Verfahren sowie Wiederholungsprüfung
    - Restaurator im Metallbauerhandwerk
    - Meistervorbereitungslehrgang im Feinwerkmechaniker-Handwerk Teile I/II - Teilzeit
    - Kupfertreiben - Schnupperkurs
    - Schmieden - Schnupperkurs
    - TENADO Metall 2 D
    - DIN 1090 - Vorbereitungslehrgang auf das Zertifikat
    - Konstruieren mit AutoCAD 2D
    - Meistervorbereitungslehrgang im Metallbauer-Handwerk Teile I/II - Vollzeit
    - Meistervorbereitungslehrgang im Metallbauer-Handwerk Teile I/II - Teilzeit
    - Konstruieren mit AutoCAD 3D
    - Internationaler Schweißfachmann (IWS)
- **Handwerkskammer Dresden** 01558  
Schweißtechnische Lehranstalt Großenhain
  - +
    -

## Aus- und Weiterbildung

Internationale Schweißerausbildung nach DVS-IIW Richtlinie 1111  
Vorbereitung auf die Schweißerprüfung nach DIN EN 287 bzw. DIN EN ISO 9606  
Vorbereitung auf die Prüfung im E- bzw. MAG-Schweißen von Betonstahl  
Bolzenschweißen  
Sachkundenachweis Befestigungstechnik  
Arbeitssicherheit beim Schweißen

•

### **Handwerkskammer für Mittelfranken**

90411  
Nürnberg

+

Meisterlehrgang im Metallbauerhandwerk Teile I und II  
Teile III und IV der Meisterprüfung

•

### **Handwerkskammer Hildesheim-Südniedersachsen**

31135  
Hildesheim

Berufsbildungszentrum

+

CNC Fachkraft - modulare Form  
DVS-Schweißkurse

•

### **Handwerkskammer Oldenburg**

26135  
Oldenburg

-Berufsbildungszentrum-

+

CAD-SolidWorks

•

### **Handwerkskammer Trier**

54292  
Trier

+

Aus Schrott mach Kunst  
CNC-Fachkraft - CNC-Fräsen  
Elektrofachkraft für festgelegte Tätigkeiten im Metallhandwerk  
CNC-Fachkraft - CNC-Drehen

•

### **Haus der Technik e.V.**

45127  
Essen

+

Aluminiumkonstruktionen im Bauwesen nach DIN EN 1999 (Eurocode 9)  
Kranbahnträger nach DIN EN 1993 (EC3) - Entwurf, Berechnung und Nachweis  
Werkstoffkunde leicht gemacht  
Die wichtigsten amerikanischen Normen und Werkstoffbezeichnungen im Vergleich zu europäischen  
Werkstoffen  
Prüfbescheinigungen - aktuell wie nie zuvor  
Profiltoleranzen als Ersatz für +/- Toleranzen und Anwendung der Maximum-Material-Bedingung  
Zeichnungserstellung für die moderne Fertigung  
Form- und Lagetolerierung (Geometrische Produktspezifikationen GPS)

•

### **HAVERKAMP GmbH**

48165  
Münster

+

Seminar zur Verarbeitung von OPALFILM® Sicherheitsfolien  
Seminar zur Sonnenschutz- und Folientechnologie  
Seminar Gebäudeaußenhaut- und Peripheriesicherung

## Aus- und Weiterbildung

Seminar zur Verarbeitung von OPALFILM® Sicherheitsfolien  
Seminar zur Sonnenschutz- und Folientechnologie  
Seminar Gebäudeaußenhaut- und Peripheriesicherung  
Seminar zur Verarbeitung von OPALFILM® Sicherheitsfolien  
Seminar Gebäudeaußenhaut- und Peripheriesicherung

•

### **Hochschule Rosenheim**

83024  
Rosenheim

+

Masterstudiengang Fenster und Fassade

•

### **HVS Neubrandenburg**

17033  
Neubrandenburg

Handwerkskammer Ostmecklenburg-Vorpommern

+

Schweißlehrgänge zertifiziert nach AZWV  
CNC Fachwerkstatt Metall - Zertifizierte Maßnahme nach AZWV  
GMAGD - Dünnblechschweißen

•

### **HVS Rostock**

18055  
Rostock

Handwerkskammer Ostmecklenburg-Vorpommern

+

Meisterausbildung Metallbauer-Handwerk Teile I / II  
GMAGD - Dünnblechschweißen  
Schweißlehrgänge zertifiziert nach AZWV  
CNC Fachwerkstatt Metall - Zertifizierte Maßnahme nach AZWV

•

### **Innung für Metall- und Kunststofftechnik Berlin**

10997  
Berlin

+

Praxisseminar "Edelstahl- Rostfrei"  
Theorieseminar "Edelstahl- Rostfrei"  
E-Hand - Schweißen  
Metall-Schutzgasschweißen MAG-St1  
Wolfram-Schutzgasschweißen  
Gasschweißen- Autogen  
AutoCAD- Grundmodul  
AutoCAD 2 D- Modul  
Bemessung und Montage von Geländerkonstruktionen  
Grundwissen für Existenzgründer  
Grundwissen für Existenzgründer- Rechnungswesen und Controlling  
AutoCAD 3 D- Modul  
Grundlagen der Elektrotechnik  
Grundlagen der Steuerungstechnik  
Steuerungstechnik  
Vorbereitung zur Meisterprüfung in den Teilen II, III, und IV im Metallbauerhandwerk  
Sachkunde Befestigungstechnik- Grundstufe  
Sachkunde Befestigungstechnik- Fachstufe 1  
Sachkunde Befestigungstechnik- Fachstufe 2- Vordach  
Sachkunde Befestigungstechnik- Fachstufe 2- Geländer  
Sachkunde Befestigungstechnik- Fachstufe 2- Trägerkonstruktion  
Sachkunde Befestigungstechnik- Fachstufe 2- Toranlage

## Aus- und Weiterbildung

- **MERKLE Schweißanlagen-Technik GmbH** 89359 Kötz  
+  
Schweißkurs für Einsteiger - Schweißen lernen.
- **Metallfachschule Hessen** 61440 Oberursel  
+  
Schweißausbildung WIG, MAG, E-Hand, MIG
- **MFM Mitteldeutsches Fachzentrum** 04741 Roßwein  
Metall und Technik Roßwein GmbH  
+  
CNC-Ausbildung modular mit individuellem Einstieg  
Modulare Schweißerausbildung mit individuellem Einstieg
- **QualiTec GmbH der Handwerkskammer Aachen** 52068 Aachen  
Bildungszentrum BGE Aachen  
+  
CNC-Dreh-/Frästechnik
- **RWTH International Academy** 52074 Aachen  
+  
Einführung in die Technologie des Aluminiums
- **Schweißtechnische Lehranstalt der Handwerkskammer Aachen** 52068 Aachen  
Bildungszentrum BGE Aachen  
+  
DVS-IIW-EWF-Lehrgang - Ausbildungsstufe G3  
DVS-IIW-EWF-Lehrgang - Ausbildungsstufe G4  
DVS-IIW-EWF-Lehrgang - Ausbildungsstufe G5  
DVS-IIW-EWF-Lehrgang - Ausbildungsstufe G6  
DVS-IIW-EWF-Lehrgang - Ausbildungsstufe E1  
DVS-IIW-EWF-Lehrgang - Ausbildungsstufe E2  
DVS-IIW-EWF-Lehrgang - Ausbildungsstufe E3  
DVS-IIW-EWF-Lehrgang - Ausbildungsstufe E4  
DVS-IIW-EWF-Lehrgang - Ausbildungsstufe E5  
DVS-IIW-EWF-Lehrgang - Ausbildungsstufe E6  
DVS-IIW-EWF-Lehrgang - Ausbildungsstufe T1  
DVS-IIW-EWF-Lehrgang - Ausbildungsstufe T2  
DVS-IIW-EWF-Lehrgang - Ausbildungsstufe T3  
DVS-IIW-EWF-Lehrgang - Ausbildungsstufe T4  
DVS-IIW-EWF-Lehrgang - Ausbildungsstufe T5  
DVS-IIW-EWF-Lehrgang - Ausbildungsstufe T6  
DVS-IIW-EWF-Lehrgang - Ausbildungsstufe M1  
DVS-IIW-EWF-Lehrgang - Ausbildungsstufe M2  
DVS-IIW-EWF-Lehrgang - Ausbildungsstufe M3  
DVS-IIW-EWF-Lehrgang - Ausbildungsstufe M4  
DVS-IIW-EWF-Lehrgang - Ausbildungsstufe M5



## Aus- und Weiterbildung

DVS-IIW-EWF-Lehrgang - Ausbildungsstufe M6  
Schweißfachmann-Lehrgang ? DVS-IIW 1170



•

**Technikerschule München**

80335  
München

+

Staatlich geprüfter Metallbautechniker

 Diese Seite als PDF speichern  Diese Seite drucken

 Download Acrobat Reader

Copyright © 2008 PSE Redaktionsservice GmbH  
made by www.netlite.de