

Bei Fragen oder Anregungen zögern Sie bitte nicht, uns zu kontaktieren. Ihr Ansprechpartner ist Dipl.-Ing. Klaus Ramm.



■ So finden Sie uns:



WEITERBILDUNG: METALLHANDWERK

erreichbar mit der S-Bahn S21 / S3 Haltestelle Diebsteich

Ausgang links, über die Diebsteichbrücke und dann erneut links, nach ca. 150 m erreichen Sie das Bildungszentrum.

BILDUNGSZENTRUM METALL HAMBURG g. GmbH DVS®-Schweißtechnische Kursstätte

Große Bahnstraße 101
22769 Hamburg
Telefon: 040 / 853 101 0
Telefax: 040 / 853 101 33
info@bzm-hh.de
www.bzm-hh.de

Stand: 09 / 2017



■ Schweißtechnik im BZM

Wir führen Individualschulungen und modulare Schweißausbildungen zur Erlangung von Schweißer-Wiederholungsprüfungen nach DIN EN ISO 9609-1 und -2 an Blechen und Rohren durch. Auf modernsten Anlagen werden die Kursteilnehmer in den Schweißverfahren E-, WIG-, MAG- und Gasschweißen geschult. Weiterhin kann auch das Schweißen auf der Baustelle erlernt werden. Die Dauer der Schulung hängt von dem Lernfortschritt und der Handfertigkeit des jeweiligen Teilnehmers ab.

Nach einem "Vorschweißtermin" (**immer mittwochs 10:00 Uhr**) erstellen wir Ihnen gerne ein individuelles Angebot.

Laufender Einstieg möglich!

Zertifiziert nach AZAV unter der Nummer 14 - 16372 - T.

■ Vorbereitungskurs auf die Externenprüfung

6-monatiger Vollzeitkurs zur Vorbereitung auf die Gesellenprüfung Teil 1 und 2 für den Metallbauer FR Konstruktionstechnik oder den Feinwerkmechaniker Schwerpunkt Maschinenbau. Voraussetzung ist eine nachweisbare Helfertätigkeit von mind. 63 Monaten im entsprechenden Bereich und ein Hauptschulabschluss.

■ Elektrofachkraft für festgelegte Tätigkeiten im Metallhandwerk

- Qualifikation nach Verordnung der Berufsgenossenschaften
- Der Lehrgang findet freitags und samstags über 46 Unterrichtseinheiten statt.
- Voraussetzung ist eine Meisterprüfung im Metallhandwerk oder Gesellenprüfung mit mindestens dreijähriger einschlägiger Berufserfahrung.

■ Fachkraft für Metalltechnik

2-jährige Umschulung in der Fachrichtung Konstruktionstechnik. Im 2. Jahr findet die Schweißausbildung in unterschiedlichen Verfahren statt. Voraussetzung ist ein Hauptschulabschluss.

■ Individuelle Schulungen

Nehmen Sie gerne Kontakt mit uns auf und lassen Sie sich ein Angebot nach Ihren Wünschen zusammenstellen.

Förderungen sind über den Weiterbildungsbonus der Stadt Hamburg möglich. Weiterhin können Sie sich bei Ihrer zuständigen Agentur oder im Jobcenter nach aktuell gültigen Fördermöglichkeiten erkundigen.

■ Das Team der Schweiß-technischen Kursstätte



Dipl.-Ing. Klaus Ramm
SFI
Geschäftsführer



Andreas Siebert
SFM
Schweißlehrer



Frank Martens
SFM
Schweißlehrer

**Sie erreichen uns unter
040 / 853 101 -40 oder
040 / 853 101 -41**

**Wir lösen auch Ihren
Bildungsgutschein ein!**