

LEHRGANGSDATEN

Lehrgangsdauer **3 Monate**

Kosten

Die Agentur für Arbeit und die Jobcenter fördern die Teilnahme an dieser beruflichen Bildungsmaßnahme, wenn entsprechende Voraussetzungen nach dem SGB II und SGBIII erfüllt sind. Weitere Informationen bekommen Sie bei Ihrer Agentur für Arbeit oder Ihrem Jobcenter.

Lehrgangstermin

09.03.2022 – 14.06.2022

Unterrichtszeiten

7:00 Uhr bis 15:30 Uhr

Infoveranstaltung

Auf Anfrage

Veranstaltungsort

Technische Bildungsstätte Hemer
Am Ballo 12; 58675 Hemer

Wir über uns

Die SIHK Akademie gGmbH führt praxisorientierte und wirtschaftsnahe berufliche Qualifizierungen und Umschulungen durch. Als anerkannter Träger der beruflichen Aus- und Weiterbildung in der Region verfügen wir in unseren Bildungseinrichtungen über hervorragendes Know-how und helfen Ihnen, Ihre berufliche Zukunft zu sichern.

Hinweis

Im Rahmen unserer Veranstaltung werden Foto- und Videoaufnahmen gemacht. Wenn Sie auf diesen Aufnahmen nicht abgebildet werden möchten, melden Sie sich bitte am Tag der Veranstaltung am Veranstaltungsort beim Fotografen. Weitere Infos unter: www.sihk-akademie.de/datenschutzerklaerung.



QUALIFIZIERUNG

ZUM/ZUR

MASCHINENBEDIENER/-IN
IN DER METALLBEARBEITUNG (IHK)
(MIT SOZIALPÄDAGOGISCHER BEGLEITUNG)



KONTAKT

SIHK Akademie gGmbH

Eugen-Richter Str. 110
58089 Hagen

Peter Voß

02331 92267-324

voss@sihk-akademie.de

NEUE BERUFLICHE ANFORDERUNGEN

Die moderne Arbeitswelt befindet sich in einem fortwährenden Prozess der Veränderung. Automatisierte Produktionsprozesse verlangen von den Mitarbeitern ein immer fundierteres und umfassenderes Wissen, damit die komplexen Anlagen verstanden, bedient und gewartet werden können.

Berufliche Weiterbildung ist deshalb zur Sicherung des Arbeitsplatzes unerlässlich.

Maschinendiener/-In in der Metallbearbeitung (IHK)

Die Qualifizierung zum/zur Maschinenbediener/-In in der Metallbearbeitung (IHK) ist auf die neuen technologischen und betrieblichen Erfordernisse abgestimmt.

Durch handlungs- und projektorientierte Lehr- und Lernmethoden wird der praxisorientierte Anwendungs-bezug der erworbenen Qualifikationen sichergestellt.

Die Teilnehmer der Qualifizierung werden durch eine/n sozialpädagogische/n Mitarbeiter/-In unterstützt und nach einem pädagogischen Konzept begleitet.

LEHRGANGSINHALTE

- Bearbeiten von einfachen Werkstücken im Bereich der konventionellen Zerspanungstechnik (Drehen/Fräsen/Bohren)
- Grundlagen der NC-Technik
- Qualitätssicherung
- Hydraulik
- Pneumatik
- Konstruktionsmerkmale von NC-Maschinen sowie NC-Steuerungen
- Anwendung der erworbenen Kenntnisse und Fertigkeiten im Rahmen von Projektarbeiten

Nach erfolgreicher Teilnahme erhalten die Teilnehmer das Zertifikat „Qualifizierung zum/zur Maschinenbediener/-In in der Metallbearbeitung (IHK)“.

Zielgruppe

Arbeitssuchende aus der Fachrichtung Metallbearbeitung.

BERATUNG

Peter Voß
SIHK Akademie gGmbH
Eugen-Richter-Str. 110, 58089 Hagen

02331 92267-324
voss@sihk-akademie.de

Technische Bildungsstätte Hemer
Am Ballo 12, 58765 Hemer

Tel.: 02372 557 68 - 21
Fax: 02372 557 68 - 30
@sihk-akademie.de

Sascha Weinert
Technische Bildungsstätte Hemer
Am Ballo 12, 58765 Hemer

Tel.: 02372 557 68 - 38
Fax: 02372 557 68 - 30
weinert@sihk-akademie.de