

## LEHRGANGSDATEN

### Lehrgangsdauer

3 Monate

### Kosten

Die Agentur für Arbeit sowie die Jobcenter fördern die Teilnahme an dieser beruflichen Bildungsmaßnahme, wenn die entsprechenden Voraussetzungen nach dem SGB II und SGB III erfüllt. Wir beraten Sie gerne.

### Lehrgangszeitraum

Anfang Juli bis Ende September

### Unterrichtszeiten

07:00 Uhr bis 15:30 Uhr

### Infoveranstaltung

Auf Anfrage

### Veranstaltungsort

Technische Bildungsstätte Lüdenscheid  
Am Lehmberg 14 - 16  
58507 Lüdenscheid

### 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.



## KONTAKT

SIHK-AKADEMIE gGmbH

Eugen-Richter-Str. 110

58089 Hagen

Peter Voß

☎ 02331 92267-324

✉ [voss@sihk-akademie.de](mailto:voss@sihk-akademie.de)



**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](http://www.sihk-akademie.de/datenschutzerklaerung)



# QUALIFIZIERUNG

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



## NEUE BERUFLICHE ANFORDERUNGEN

Die moderne Arbeitswelt befindet sich in einem fortdauernden 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.

## MASCHINENBEDIENER/-IN IN DER METALLVERARBEITUNG (IHK)

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

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

## 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

Die TeilnehmerInnen der Qualifizierung werden durch eine/n sozialpädagogische/n Mitarbeiter/-in unterstützt und nach unserem pädagogischen Konzept begleitet.

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

## ZIELGRUPPE

Arbeitssuchende aus der Fachrichtung Metallver- und bearbeitung.

## BERATUNG

Heinz Strubel  
SIHK Akademie gGmbH  
Technische Bildungsstätte Lüdenscheid  
Am Lehmburg 14, 58507 Lüdenscheid

☎ 02351 663 108 45

✉ strubel@sihk-akademie.de

---

Claudia Hollmann  
SIHK Akademie gGmbH  
Technische Bildungsstätte Lüdenscheid  
Am Lehmburg 14, 58507 Lüdenscheid

☎ 02351 663 108 46

✉ hollmann@sihk-akademie.de

---

Olaf Klinkerfuß  
SIHK Akademie gGmbH  
Technische Bildungsstätte Lüdenscheid  
Am Lehmburg 14, 58507 Lüdenscheid

☎ 02351 663 108 29

✉ klinkerfuss@sihk-akademie.de