



# GEPRÜFTE/R INDUSTRIEMEISTER/IN IHK METALL ONLINE

## ZULASSUNGSVORAUSSETZUNGEN:

Am Lehrgang kann teilnehmen und zur ersten Prüfung wird zugelassen, wer Folgendes nachweist:

- eine mit Erfolg abgelegte Abschlussprüfung in einem anerkannten Metallberuf **oder**
- eine mit Erfolg abgelegte Abschlussprüfung in einem sonstigen anerkannten Ausbildungsberuf und danach eine mindestens zwei jährige einschlägige Berufspraxis **oder**
- eine mindestens vierjährige einschlägige Berufspraxis

## BEGINNTERMIN:

08.01.2024

## LEHRGANGSDAUER:

ca. 9 Monate

## UNTERRICHTSZEITEN:

Montag – Freitag von 09:15 – 12:30 Uhr oder  
15:15 – 18:30 Uhr

## INKLUSIV-ANGEBOT:

Intensivtraining vor der IHK Prüfung als Bildungsurlaub (inkl. Lernmittel)

5 Tage Basisqualifikation

5 Tage handlungsspez. Qualifikation

+ Doppelqualifikation

## KOSTEN:

- Lehrgangsgebühren 6.390,00 €  
optional: REFA-Grundausbildung 4.0  
zusätzliche Kosten für Lehrunterlagen und Prüfungen

## FINANZIELLE FÖRDERUNG:

Durch Aufstiegs-BAföG möglich, weitere Informationen sind unter [www.aufstiegs-bafoeg.de](http://www.aufstiegs-bafoeg.de) erhältlich.



In Kooperation mit:

FORD AUS- UND WEITERBILDUNG e.V.

## LEHRGANGSAUFBAU:

Ausbildung der Ausbilder (AdA gem. AEVO)

### Teil A Fachrichtungsübergreifende Basisqualifikationen

- Rechtsbewusstes Handeln
- Betriebswirtschaftliches Handeln
- Information, Kommunikation und Planung
- Zusammenarbeit im Betrieb
- Naturwissenschaftliche und technische Gesetzmäßigkeiten

### Teil B Handlungsspezifische Qualifikationen Handlungsbereich Technik

- Betriebs-, Fertigungs-, Montagetechnik

### Handlungsbereich Organisation

- Betriebliches Kostenwesen
- Planung, Steuerung, Kommunikation
- Arbeits-, Umwelt- und Gesundheitsschutz

### Handlungsbereich Führung und Personal

- Personalführung und -entwicklung
- Qualitätsmanagement

## ABSCHLUSSPRÜFUNG:

Vor der Industrie- und Handelskammer nach der gültigen Verordnung über die Prüfung zum anerkannten Abschluss Geprüfter Industriemeister / Geprüfte Industriemeisterin - Fachrichtung Metall.

## INFORMATIONEN

TEUTLOFF Technische Akademie gGmbH,  
Geestemünder Straße 36-38  
50735 Köln (Niehl)

**Ansprechpartner: Standort-Team**

Tel. (0 22 1) 97 75 53 40

[info-koeln@teutloff.de](mailto:info-koeln@teutloff.de), [www.teutloff.de](http://www.teutloff.de)

Schichtform