



*Ihr* Erfolg ist *unsere* Aufgabe

WUPPERMANN BILDUNGSWERK >> Ausbildung >> Zukunft

“

## KARRIERESTART UMSCHULUNG

Jetzt den Grundstein in  
einem zukunftsorientierten  
Berufsfeld legen

”

Umschulung  
Industriemechaniker/in

Wuppermann Bildungswerk Leverkusen GmbH  
Hemmelrather Weg 203  
51377 Leverkusen  
+49 (0)214 87610-0

Internet: [www.wuppermann-bildungswerk.de](http://www.wuppermann-bildungswerk.de)  
E-Mail: [info@wuppermann-bildungswerk.de](mailto:info@wuppermann-bildungswerk.de)

US-IM



# Ihr Erfolg ist *unsere* Aufgabe

WUPPERMANN BILDUNGSWERK >> Ausbildung >> Zukunft

## Praxisorientiertes Trainingszentrum Modulare Qualifizierung in der Metalltechnik

- ☞ Sie möchten sich beruflich neu orientieren?
- ☞ Sie können Ihren erlernten Beruf nicht weiter ausüben?
- ☞ Sie haben noch keine abgeschlossene Berufsausbildung und schon eine Weile sozialversicherungspflichtig gearbeitet?
- ☞ Sie suchen eine berufliche Perspektive in einem Berufsfeld, das Aussicht auf sichere Beschäftigung bietet?
- ☞ Sie sind motiviert und interessiert an neuen Aufgaben?
- ☞ Sie haben Interesse an Technik?

“

Vorwort

**Dann kann eine berufliche Umschulung im anerkannten Ausbildungsberuf Industriemechaniker/in für Sie die richtige Entscheidung sein**

”

Setzen Sie sich mit uns in Verbindung und vereinbaren Sie einen Termin für ein unverbindliches Informationsgespräch

### Kontakt

Wuppermann Bildungswerk Leverkusen GmbH  
Hemmelrather Weg 203  
51377 Leverkusen  
+49 (0)214 87610-0

Ansprechpartner ist: Herr Backhaus

Internet: [www.wuppermann-bildungswerk.de](http://www.wuppermann-bildungswerk.de)  
E-Mail: [info@wuppermann-bildungswerk.de](mailto:info@wuppermann-bildungswerk.de)

Wir würden uns freuen, Sie zukünftig in unserem Haus begrüßen zu dürfen.





## Umschulung zum/zur Industriemechaniker/in

### Umschulungsinhalte

#### Kernqualifikation

- ⇒ Manuelles und maschinelles Spanen  
Feilen, Sägen, Meißeln,  
Bohren, Senken, Reiben, Gewindeschneiden
- ⇒ Maschinelles Spanen, Drehen und Fräsen
- ⇒ Baugruppen aus unterschiedlichen Werkstoffen fügen
- ⇒ Thermisches Trennen Schmelzschweißen, Schneidbrennen,  
Schutzgasschweißen
- ⇒ Steuerungstechnik  
Pneumatik/Elektropneumatik und Hydraulik
- ⇒ Prüfungsvorbereitung für Abschlussprüfung Teil 1

“

Inhalte

#### Fachqualifikation

- ⇒ Planen und Organisieren der Arbeit, Bewerten der Arbeitsergebnisse
- ⇒ Herstellen, montieren und demontieren von Bauteilen, Baugruppen und Systemen
- ⇒ Grundbildung Elektrotechnik
- ⇒ Aufbauen, Erweitern und Prüfen von elektrotechnischen Komponenten der Steuerung
- ⇒ Sicherstellen der Betriebsfähigkeit und Instandhalten von technischen Systemen
- ⇒ Bewerbertraining
- ⇒ Prüfungsvorbereitung für Abschlussprüfung Teil 2

”

#### Betriebliches Praktikum

- ⇒ zur Umsetzung in der praktischen Tätigkeit (ca. 8 Monate)

Die Regelausbildungszeit für die berufliche Ausbildung zum/zur Industriemechaniker/in beträgt 42 Monate. Im Rahmen der vorliegenden Umschulung verkürzt sich die Ausbildungszeit auf 28 Monate (s. Lehrgangsdauer).





## Umschulung zum/zur Industriemechaniker/in

### Rahmenbedingungen

- **Lehrgangsdauer:**  
Beginn: jeweils März und Oktober eines Jahres  
28 Monate  
4.090 Stunden  
zzgl. ca. 924 Stunden betriebliches Praktikum
- **Lehrgangsziel:**  
Facharbeiterprüfung vor der Industrie- und Handelskammer zu Köln
- **Lehrgangsgebühren:**  
auf Anfrage  
zahlbar in monatlichen Raten
- **Lehrgangsförderung:**  
Kostenübernahme bei Anspruch auf Arbeitslosengeld I oder II über die Arbeitsagentur, die Arbeitsgemeinschaft, die Rententräger oder die Berufsgenossenschaften möglich. Für Arbeitnehmer ist eine Förderung bei Vorliegen der individuellen Voraussetzungen über die Arbeitsagenturen möglich.
- **Teilnahmevoraussetzung:**  
Hauptschulabschluss oder vergleichbare Deutsch und Mathematikkenntnisse
- **Arbeitszeit:**  
montags bis donnerstags      07.00 Uhr bis 15.50 Uhr  
freitags                              07.00 Uhr bis 13.00 Uhr
- **Urlaub:** 24 Arbeitstage/Jahr

“  
Daten

”

