



Weitere Infos zur Berufswelt und Ausbildung  
in der M+E-Industrie gibt es im Internet unter:  
[www.meberufe.info](http://www.meberufe.info)

**Kostenlose Bestellungen:**

Institut der deutschen Wirtschaft  
Köln Medien GmbH  
Postfach 10 18 63 | 50458 Köln  
Telefon 0221 4981-495

[info@meberufe.info](mailto:info@meberufe.info)  
[www.meberufe.info](http://www.meberufe.info)

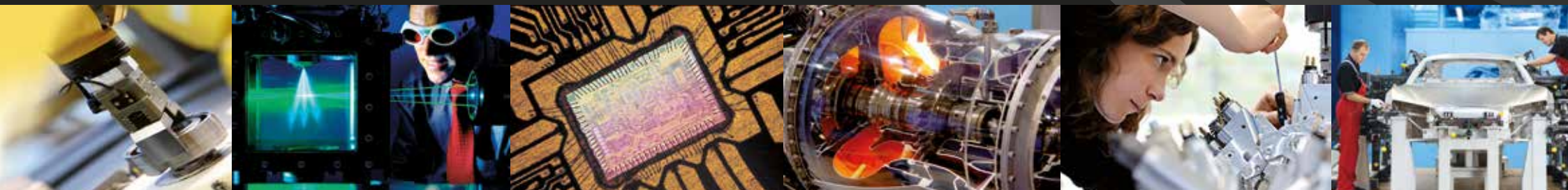
**© 2017**

Herausgegeben vom  
Arbeitgeberverband Gesamtmetall  
Postfach 06 02 49  
10052 Berlin

[gollub@gesamtmetall.de](mailto:gollub@gesamtmetall.de)  
[www.gesamtmetall.de](http://www.gesamtmetall.de)

# COOLE TECHNIK TRIFFT JUNGE LEUTE

AUSBILDUNG IN DER METALL-  
UND ELEKTRO-INDUSTRIE







# COOLE TECHNIK TRIFFT JUNGE LEUTE


**Die Zeiten ändern sich.** War dein Handy gestern technisch noch der letzte Schrei, ist es heute schon veraltet. Und wie kaum eine andere Branche steht die Metall- und Elektro-Industrie (M+E-Industrie) für **Hightech und Innovation.**

**Die Technik passt sich immer mehr den Bedürfnissen gerade junger Menschen an.** Kein Wunder also, dass sich in der M+E-Arbeitswelt die Aufgaben und Tätigkeiten, aber auch die Berufsausbildung ebenso rasant verändern wie die Produkte selbst.

Hättest du noch vor 40 Jahren als Arbeiter/in in der M+E-Industrie überwiegend körperlich gearbeitet, so sind heute hauptsächlich **Köpfchen** und neben fachlichen auch deine **persönlichen Qualitäten** gefragt. Als Facharbeiter/in arbeitest du innerhalb des Teams selbstständig und bist für deine Arbeit verantwortlich.

## Neue M+E-Ausbildungsberufe

bereiten die jungen Leute auf diese Anforderungen vor. Und wie immer gilt: Wer rastet, der rostet.



Als M+E-Facharbeiter/in hast du heute viele Möglichkeiten, dich durch Fortbildung ständig weiterzuentwickeln und auf der Karriereleiter nach oben zu klettern.





# M+E-INDUSTRIE

## HIER WILL ICH HIN – HIER MACH' ICH MIT

Zur M+E-Industrie gehören die großen Hersteller von Autos, Maschinen oder Anlagen, aber auch kleine Zulieferfirmen – internationale Unternehmen ebenso wie Nischenanbieter. Entsprechend groß ist auch die Produktpalette der Metall- und Elektro-Industrie. Fast jedes Produkt, das du aus dem täglichen Leben kennst, hat direkt oder indirekt etwas mit der M+E-Industrie zu tun.



### Wusstest du schon, dass

- 3.7 Mio. Mitarbeiter bei den M+E-Unternehmen beschäftigt sind,
- mehr als 200.000 Jungen und Mädchen einen Beruf in der M+E-Industrie erlernen,
- drei von fünf Produkten, die ins Ausland verkauft werden, aus M+E-Betrieben stammen,
- es rund 23.000 M+E-Unternehmen in Deutschland gibt,
- der jährliche Umsatz der M+E-Industrie bei rund 1.000 Milliarden Euro liegt?

### Du hast das Zeug zur M+E-Ausbildung!

- ➔ Deine Noten in Mathe, Physik und Deutsch sind gut?
- ➔ Du verfügst über eine gute Allgemeinbildung?
- ➔ Du hast eine positive Einstellung zur Arbeit, bist leistungsbereit und motiviert?
- ➔ Du bist zuverlässig, verantwortungsbewusst und teamfähig?
- ➔ Logisches und selbstständiges Denken sowie systematisches, konzentriertes und kreatives Arbeiten fallen dir leicht?

Dann bringst du beste Voraussetzungen für eine M+E-Ausbildung mit.

### Hast Du einen Ausbildungsplatz gefunden,

dauert die Ausbildung je nach Beruf zwischen zwei und dreieinhalb Jahren und erfolgt meistens im Betrieb und in der Berufsschule.

### Als Ausbildungsleiter weiß Herr Papabitis, worauf die Unternehmen wirklich Wert legen:

„Formale Kriterien wie die Zeugnisnoten oder die Gestaltung der Bewerbungsmappe stellen die erste Hürde dar, um einen Ausbildungsplatz zu bekommen. In dem Bewerbungsgespräch können wir die jungen Leute dann näher kennen lernen. Bei den so genannten Schlüsselqualifikationen zählen Fähigkeiten wie selbstständiges Arbeiten, Sorgfalt und Zuverlässigkeit zu den wichtigsten persönlichen Eigenschaften, da Nachlässigkeiten in der Produktion oder Wartung fatale Folgen in unserem Unternehmen haben können. Und nicht zuletzt sollte der Bewerber oder die Bewerberin eine gute Vorstellung vom späteren Beruf haben.“







# VIelfALT, DIE SICH AUSZAHLT!

Du kannst unter einer Vielzahl von Ausbildungsberufen in der M+E-Industrie wählen: Von A wie Anlagenmechaniker/in bis Z wie Zerspanungsmechaniker/in.

## METALLBERUFE

- Anlagenmechaniker/in
- Industriemechaniker/in
- Konstruktionsmechaniker/in
- Kraftfahrzeugmechatroniker/in
- Werkzeugmechaniker/in
- Zerspanungsmechaniker/in

## METALLERZEUGENDE BERUFE

- Gießereimechaniker/in
- Verfahrensmechaniker/in
- Hütten- und Halbzeugindustrie

## IT-BERUFE

- Fachinformatiker/in
- Informatik Kaufmann/-frau
- IT-Systemelektroniker/in
- IT-Systemkaufmann/-frau

## ZWEIJÄHRIGE BERUFE

- Fachkraft für Metalltechnik
- Industrieelektriker/in
- Maschinen- und Anlagenführer/in

## ELEKTROBERUFE

- Elektroniker/in für Automatisierungstechnik
- Elektroniker/in für Betriebstechnik
- Elektroniker/in für Gebäude- und Infrastruktursysteme
- Elektroniker/in für Geräte und Systeme
- Elektroniker/in für Informations- und Systemtechnik
- Elektroniker/in für Maschinen und Antriebstechnik
- Fluggeräteelektroniker/in

## AUSWAHL WEITERER TECHNISCHER BERUFE

- |  |   |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Elektroanlagenmonteur/in</li> <li>Fachkraft für Lagerlogistik</li> <li>Fertigungsmechaniker/in</li> <li>Fluggerätmechaniker/in</li> <li>Mechatroniker/in</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Mikrotechnologe/in</li> <li>Produktionstechnologe/in</li> <li>Stanz- und Umformmechaniker/in</li> <li>Technische/r Produktdesigner/in</li> <li>Werkstoffprüfer/in</li> </ul> |
|--|---|



Zu diesen Berufen gibt es spezielle Flyer!