

# Sicherheit hat Zukunft

Weltweit wächst das Verkehrsaufkommen. Straßennetze müssen ausgebaut und instand gehalten werden. Das bedeutet zahlreiche Baustellen, die es zu sichern gilt. Die vielen Chancen, die sich daraus für uns ergeben, werden wir nutzen – dank unserer umfassenden Kompetenz als Marktführer und unserer technischen Innovationen. Unseren Mitarbeitern können wir attraktive Arbeitsplätze und vielfältige, spannende Herausforderungen bieten, unseren Auszubildenden zudem einen hervorragenden Start ins Berufsleben. Bei Nissen lernst Du von den Besten. Fairer kollegialer Umgang miteinander wird bei uns großgeschrieben. Jeder im Team wird wertgeschätzt und das gilt besonders für unsere Auszubildenden, die Zukunft unseres Unternehmens.



# Neugierig geworden? Dann bewirb Dich bei uns.

**Adolf Nissen Elektrobau GmbH + Co. KG**  
Friedrichstädter Chaussee 4 • 25832 Tönning

Telefon: +49 4861 612-0  
E-Mail: [personal@nissen-germany.com](mailto:personal@nissen-germany.com)  
[nissen-germany.com](http://nissen-germany.com)

**Wir freuen uns auf Deine Bewerbung!**



[nissen-germany.com/ausbildung](http://nissen-germany.com/ausbildung)

**nissen**<sup>TM</sup>  
ROAD SAFETY SOLUTIONS.



# AUS BILDUNG WIRD KARRIERE

Industriemechaniker/-in (m/w/d)

# Industriemechaniker/-in (m/w/d)

## Was macht man in diesem Beruf?

Als Industriemechaniker/-in bist Du ein Profi für große Maschinen und Anlagen. Du lernst, wie Du die für die Maschinen benötigten Bauteile herstellst und anschließend zu Maschinen und Anlagen zusammenbaust. In der Ausbildung erfährst Du alles über die Techniken der Metallbearbeitung – egal ob feilen, sägen, bohren, schleifen, drehen oder fräsen, alles ist dabei! Zusätzlich lernst Du wie man technische Zeichnungen richtig liest und umsetzt. Bei uns bist Du dafür zuständig, unsere betriebseigenen Anlagen instand zu halten bzw. deren Umrüstung fachgerecht zu begleiten und neue Betriebsmittel herzustellen.

## Was muss ich mitbringen, wenn ich diesen Beruf erlernen möchte?

- Handwerkliches Geschick
- Technisches Verständnis
- Interesse an technischen Anlagen
- Fähigkeit zum Planen und Organisieren
- Fähigkeit zum Erkennen von Zusammenhängen
- Grundkenntnisse im Umgang mit dem PC
- Grundkenntnisse Englisch

## Welcher Schulabschluss wird erwartet?

Ein mittlerer Schulabschluss (MSA, mittlere Reife) ist erforderlich.



## Wie lange dauert die Ausbildung?

Industriemechaniker/-in ist ein Beruf mit 3,5-jähriger Ausbildung, die auf 3 oder 2,5 Jahre verkürzt werden kann.

## Wie ist die Vergütung?

1. Ausbildungsjahr: 1.000,00 €
2. Ausbildungsjahr: 1.100,00 €
3. Ausbildungsjahr: 1.170,00 €
4. Ausbildungsjahr: 1.230,00 €

## Wichtige Berufsschulfächer:

Naturwissenschaften, IT, Technik (MINT)

## Welche Weiterbildungsmöglichkeiten habe ich?

Es bestehen verschiedene Weiterbildungsmöglichkeiten wie zum Beispiel:

- Maschinentechniker/-in
- Konstruktionsmechaniker/-in
- Industriemechaniker/-in Meister/-in
- Technische/-r Fachwirt/-in
- Ingenieursstudium Maschinenbau

Jetzt  
bewerben!

*\*Für eine bessere Lesbarkeit verwenden wir im Text die männliche und weibliche Berufsbezeichnung, es sind aber immer **m/w/d** Personen gemeint!*

## Unsere Produkte

