

## 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

Maschinen- und  
Anlagenführer/-in (m/w/d)

# Maschinen- und Anlagenführer/in (m/w/d)

## Was macht man in diesem Beruf?

Als Maschinen- und Anlagenführer/in mit Schwerpunkt Metall- und Kunststofftechnik arbeitest Du bei uns an computergesteuerten Maschinen und Anlagen zur Herstellung von Kunststoffprodukten für die Absicherung von Straßenbaustellen. Du erfährst während Deiner Ausbildung, wie die großen Anlagen funktionieren, wie man sie in Betrieb nimmt und bedient. Du überwachst den Materialfluss und die Produktionsprozesse einschließlich der Produktqualität. Außerdem lernst Du, wie man derartige Maschinen wartet und auch Verschleißteile austauscht.

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

- Mindestalter 17 Jahre
- Handwerkliches Geschick
- Technisches Verständnis
- Interesse an technischen Anlagen
- Fähigkeit zum Planen und Organisieren
- Fähigkeit zum Erkennen von Zusammenhängen
- Bereitschaft zur Schichtarbeit

## Welcher Schulabschluss wird erwartet?

Mindestens ein guter Hauptschulabschluss (ESA) ist erforderlich.



## Wie lange dauert die Ausbildung?

Maschinen- und Anlagenführer/-in ist ein Beruf mit 2 jähriger Ausbildung.

## Wie ist die Vergütung?

1. Ausbildungsjahr: 1.000,00 €
2. Ausbildungsjahr: 1.100,00 €

## Wichtige Berufsschulfächer:

Technik, Naturwissenschaften

## Welche Weiterbildungsmöglichkeiten habe ich?

Es bestehen verschiedene Weiterbildungsmöglichkeiten, wie zum Beispiel zum/zur:

- Industriemechaniker/in
- Verfahrensmechaniker/in für Kunststoff- und Kautschuktechnik
- Feinwerkmechaniker/in

Jetzt  
bewerben!

## Unsere Produkte



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