

# Elektroniker/in für Automatisierungstechnik

Kaum eine größere Produktionsanlage funktioniert heute noch ohne elektronische Steuerungen. Elektroniker/in für Automatisierungstechnik sind spezialisierte Fachkräfte, die Baugruppen, Geräte und Anlagenteile von Automatisierungslösungen installieren, warten und reparieren. Sie überprüfen deren Funktionsfähigkeit, nehmen sie in Betrieb, stellen sie ein und beheben Störungen. Elektroniker/in für Automatisierungstechnik steuern den Ablauf von Produktionsprozessen, sie messen elektrische und verfahrenstechnische Größen und dokumentieren ihre Mess-, Prüf- und Arbeitsergebnisse. Besondere Bedeutung in der Ausbildung haben die Instandhaltungstätigkeiten, die Schaltungstechnik, die Analysemesstechnik und der richtige Umgang mit technischen Unterlagen.

## Ausbildungsdauer

3 ½ Jahre

## Schulabschluss

Fachoberschulreife, Fachhochschulreife, Allgemeine Hochschulreife

## Anforderungen

- Mathematisches und technisches Verständnis
- Manuelle Geschicklichkeit
- Fähigkeit zur fachübergreifenden Teamarbeit und Verantwortungsbewusstsein
- Interesse an physikalisch-technischen Zusammenhängen, an Anlagen und Prozesssteuerungssystemen
- Vorliebe für Elektrotechnik

## Berufliche Weiterentwicklung

Nach mehrjähriger Berufserfahrung und mit guter Qualifikation:

- aufsichtsführende Fachkraft

Durch Fortbildung:

- Meister/in
- statl. geprüfte/r Techniker/in

## Cognis GmbH

Ausbildung

Henkelstr. 67

40551

Düsseldorf

**Ansprechpartnerin:**

**Frau Julia Knitter**

E-Mail:

[Ausbildung@cognis.com](mailto:Ausbildung@cognis.com)

Ausbildungsstart ist der 1. September.

Haben Sie noch Fragen?

Telefon: 0211/7940-3098