



Technischer Systemplaner (m/w/d)

Elektrotechnische Systeme

Was dich erwartet:

Als Auszubildender zum Technischen Systemplaner wirst du in der Fachrichtung Elektrotechnische Systeme ausgebildet. In enger Zusammenarbeit mit unseren Automatisierungsingenieuren und unseren Konstrukteuren planst und entwickelst du elektrotechnische Lösungen zur Steuerung unserer Maschinen und Anlagen.

Hierzu erstellst du, unter Berücksichtigung geltender Normen und betrieblicher Vorgaben, Stromlaufpläne und daraus resultierende technische Dokumente, wie Aufbaupläne, Kabelpläne und Stücklisten. Das Ganze machst du am Rechner mit Hilfe der Programme ELCAD bzw. Engineering Base. Anschließend begleitest du „dein“ Projekt bei uns in der Fertigung und unterstützt deine Kollegen bei ggf. auftretenden Fragen und Schwierigkeiten.

Unsere erfahrenen Ausbilder vermitteln dir alle notwendigen Kenntnisse, damit du lernst diese umfassenden Aufgaben mit kühlem Kopf zu erledigen.

Deine Vorbildung:

- guter Realschulabschluss ggf. mit BFS Elektro-/Metalltechnik oder technisches (Fach-) Abitur

Deine Fähigkeiten:

- ausgeprägtes technisches Vorstellungsvermögen
- mathematisches und technisches Verständnis
- präzise Arbeitsweise
- Englisch-Sprachkenntnisse
- weitere Fremdsprachen von Vorteil

Deine Ausbildungsdauer:

- 3,5 Jahre

Berufsschule:

- BBS Osnabrück
 - 1. Jahr: 2 Tage/Woche
 - ab dem 2. Jahr: 1 Tag/Woche
-