

# Zukunft kann kommen!



Mit rund 490 Beschäftigten und 30 Auszubildenden zählt die Raffinerie Heide GmbH zu den größten Arbeitgebern der Region. Am Standort in Hemmingstedt werden pro Jahr 4,5 Millionen Tonnen Rohöl verarbeitet. Wir sorgen dafür, dass der Norden mobil bleibt und warm wohnt - mit Kraftstoffen für Autos & Flugzeuge, Heizöl und Produkten für die Chemieindustrie. Aber wir denken weiter: eine Zukunft mit erneuerbaren Energien und alternativen Rohstoffen - mit voller Energie für morgen.

Du willst was bewegen? Dann komm zur Raffinerie Heide! Starte bei uns deine Ausbildung als

## Auszubildender (m/w/d) Elektroniker für Automatisierungstechnik ab 01.09.2027

Das lernst du bei uns:

- Anschließen, Inbetriebnahme, Warten und Reparieren von Mess-, Steuer- und Regelgeräten
- Kennenlernen der verschiedenen Messverfahren und Geräte der Steuer- und Regelungstechnik
- Zusammenbau und Verdrahtung von mechanischen, elektromechanischen und elektrischen Bauteilen und Baugruppen
- Unterweisung in Pneumatik, Elektronik, Digital- und Prozessleittechnik
- Messen von verfahrenstechnischen Größen
- Grundfertigkeiten in der Bearbeitung von Metallen und Kunststoffen sowie in der Installation von Rohren, Kabeln und Leitungen

Das bringst du idealerweise mit:

- Interesse an Technik und physikalischen Abläufen
- Verständnis für Computertechnik
- logisches Verständnis
- Teamfähigkeit und Motivation
- einen mittleren Schulabschluss (MSA)

Warum Raffinerie Heide?

- Top-Ausbildung im Norden
- Lernapp simpleclub
- Familiäres Team
- Beste Zukunftschancen
- Starke Vergütung und Sozialleistungen
- vielfältige Benefits, z. B. Egym-Wellpass Firmenfitness

**Hier startet mehr als nur deine Ausbildung.**

Wir freuen uns auf deine Online-Bewerbung.

Jetzt bewerben

Gehe auf "Jetzt Bewerben", um deine Unterlagen hochzuladen.

Raffinerie Heide GmbH  
Ausbildung • Tanja Rohwedder  
Meldorfer Straße 43 • 25770 Hemmingstedt • Tel. +49 481 6993320 (vormittags)  
ausbildungheide-rhg@klesch.com • www.heiderefinery.com



Tanja Rohwedder

Mehrfach ausgezeichnet:

