

**MACH
WATT MIT
ENERGIE.**




LEITUNGSPARTNER
Lebensadern Deiner Stadt.

**GESUNDES
ARBEITSKLIMA**



**ENERGIELADENE
THEMENWELLEN**



**NACHHALTIGE
PRODUKTE**



Ausbildung zum Elektroniker für Betriebstechnik (m/w/d)

[Jetzt bewerben](#)

Als Elektroniker:in für Betriebstechnik betreust du unsere Versorgungseinrichtungen im Strom-, Gas- und Wassernetz.

Du fährst mit unseren Monteur:innen zu Umspannanlagen, Blockheizkraftwerken, Wassergewinnungsanlagen oder direkt zur Kundschaft. Hier lernst du in der Praxis, was es heißt, Verantwortung zu übernehmen und was du zu beachten hast.

Die Ausbildung findet in Kooperation mit dem Aus- und Weiterbildungszentrum der Westnetz in Niederzier bzw. der Regionett in Eschweiler statt. Im Betriebseinsatz bei den Leitungspartnern durchläufst du alle technischen Abteilungen und wirst schnell sehen, wie vielseitig deine Einsatzmöglichkeiten im Unternehmen sind.

Startdatum: 31.08.2026, befristet für 3,5 Jahre

Wir bieten dir:

- Faire Vergütung: **>€ 1.200 im 1. Ausbildungsjahr, >€ 3.600 zum Berufseinstieg,** Zusatzeleistungen und arbeitgeberfinanzierte betriebliche Altersvorsorge

- Nach erfolgreich abgeschlossener Ausbildung: **Garantierter Jahresvertrag** bei den Leitungspartnern für den Standort Düren
- Gute Vereinbarkeit von Beruf und Privatleben durch **flexible Arbeitszeiten, 30 Tage Urlaub und Heiligabend, Rosenmontag + Silvester frei**
- Sehr gute ÖPNV-Anbindung Köln/Aachen, Mitarbeiterparkplatz, E-Ladesäulen während des Betriebseinsatzes etc.
- Ausstattung: Werkzeug, iPad, Arbeitskleidung
- Eine abwechslungsreiche Ausbildung in Kooperation mit dem Aus- und Weiterbildungszentrum der Westnetz in einem großen Azubiteam in Niederzier
- Theorie trifft Praxis: Kollegiale Zusammenarbeit in einem motivierten, erfahrenen Team während deiner Betriebseinsätze bei Leitungspartner
- Fachliche und persönliche Weiterentwicklungsmöglichkeiten, Teamtrainings und Seminare
- Intensive und professionelle Vorbereitung auf deine Prüfungen & dein Abschlussprojekt
- Umfangreiches betriebliches Gesundheitsmanagement (u.a. vergünstigte Mitgliedschaft beim Urban Sports Club)

... und viele weitere Benefits findest du auf unserer Karriereseite!

Das erwartet dich:

Eine Ausbildung als Elektroniker:in für Betriebstechnik bei den Leitungspartnern ist die richtige Wahl für dich, wenn...

- du gerne handwerklich arbeiten möchtest
- dich technische Abläufe interessieren, besonders in der Elektronik
- du dir einen abwechslungsreichen Job vorstellst, indem du viel unterwegs bist und auch schon selbst Hand anlegen darfst
- dir ein Bürojob zu langweilig klingt
- du Lust hast auf
 - die Installation, Prüfung und Reparatur von elektrischen Bauteilen und Anlagen in den Bereichen elektrische Energieversorgung, industrielle Betriebsanlagen oder Gebäudesystem- und Automatisierungstechnik
 - die Planung und Montage von Schalt- und Steueranlagen
 - die Installation von Leitungsführungssystemen und Energieleitungen
 - das Programmieren, Konfigurieren und Prüfen von Systemen und Sicherheitseinrichtungen
 - das Erlernen von Grundkenntnissen der Netzwerktechnik (z. B. Router, WLAN)

- das Errichten, Inbetriebnehmen, Überwachen und Instandsetzen von Energieversorgungsanlagen
- dich erneuerbare Energien interessieren und du an neuen Entwicklungen mitarbeiten willst
- du gerne Herausforderungen annimmst und dich eine anspruchsvolle Ausbildung interessiert

Das wünschen wir uns von dir:

- Fachoberschulreife (alle Schulformen)
- Gute Noten in Mathe, Deutsch und Physik
- Spaß an technischen Abläufen
- Großes Interesse an Elektrotechnik
- Gute Deutschkenntnisse
- 3½ Jahre Zeit



Chancengleichheit ist Teil unserer Personalpolitik. Wir begrüßen Bewerbungen gleichermaßen, unabhängig von Geschlecht, kultureller und sozialer Herkunft, Alter, Beeinträchtigung oder Religion.

Kontakt

Werde Teil unseres Teams – wir vergeben mehrere Ausbildungsplätze und freuen uns auf deine Bewerbung mit Anschreiben, Lebenslauf & den letzten zwei Zeugnissen.

Stadtwerke Düren GmbH · Personalentwicklung · Arnoldswailerstr. 60 · 52319 Düren

Jetzt bewerben