



Die rund 200 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter der Leitungspartner sorgen für den störungsfreien Transport von Strom, Gas, Wasser und Wärme und sind ebenso für den Ausbau der Breitbandkommunikation für schnelles Internet im Stadtgebiet von Düren und der Gemeinde Merzenich verantwortlich.

Wir bieten Ihnen eine Stelle als

## Ingenieur im Bereich Netzmonitoring und -qualitätsmanagement (m/w/d)

Jetzt bewerben

In Ihrer Position gewährleisten Sie den sicheren und zuverlässigen Betrieb der Sekundärtechnik und stellen die stetige Verbesserung der Netzsteuerung und -beobachtbarkeit sicher.

vollzeit, unbefristet, zum nächstmöglichen Termin

### Wir bieten Ihnen:

- flexible Arbeitszeiten bei einer 38h-Woche

- Home-Office bis zu 50%
- faire Vergütung, Zusatzleistungen und betriebliche Altersvorsorge RZVK
- 13. Monatsgehalt in Form von Weihnachtsgeld und 14. Vergütung
- 30 Urlaubstage + Rosenmontag, Heiligabend & Silvester
- strukturierter Onboarding-Prozess
- fachliche und persönliche Weiterbildungsmöglichkeiten
- betrieblich finanzierte Zusatzkrankenversicherung
- Deutschland-Jobticket Zuschuss
- sehr gute ÖPNV-Anbindung im Raum Köln/Aachen
- Jobrad
- E-Ladesäulen auf unserem Betriebsgelände
- Freizeitangebote (MedAix, Rurbad)
- Vergünstigte Mitgliedschaft beim Urban Sports Club
- Budget für Teamevents
- Snackautomat & Verpflegungsautomat (Boostbar)

... und viele weitere Benefits finden Sie auf unserer Karriereseite!

## **Zu Ihren Aufgaben gehören:**

- Entwicklung und Umsetzung von Digitalisierungs- und Steuerungskonzepten zur Netzautomatisierung und Verbesserung der Beobachtbarkeit (z.B. Redispatch 2.0, §12, §14a EnWG)
- Betrieb und Instandhaltung der Sekundärtechnik in unseren Stromversorgungsanlagen
- Kontinuierliche Überwachung der Netzqualität und frühzeitiges Erkennen von relevanten Veränderungen
- Projektbetreuung der Sekundärtechnik bei Neubau und Erweiterung von Stromnetzanlagen
- Bereitschaft zur Teilnahme an der Rufbereitschaft (perspektivisch)

# Das wünschen wir uns von Ihnen:

- Abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik oder des Wirtschaftsingenieurwesens mit elektrotechnischem Schwerpunkt
- Idealerweise erste Berufserfahrung in der Sekundärtechnik, Netzautomatisierung und im Anlagenbau
- Ausgeprägte IT-Kenntnisse und hohe Technikaffinität
- Kenntnisse gesetzlicher Vorgaben (z.B. Redispatch 2.0, §12, §14a EnWG) von Vorteil
- Analytisches Denkvermögen und strukturierte, eigenverantwortliche Arbeitsweise
- Innovationsfreude und Kommunikationsstärke mit selbstbewusstem Auftreten
- Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- Gültige Fahrerlaubnis der Klasse B



Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung mit Angabe der Gehaltsvorstellung und des möglichen Eintrittstermins.

Typischer Männerberuf? Dem Klischee wollen wir entschieden entgegenwirken und laden auch jede Frau herzlich dazu ein, uns ihre Bewerbung zukommen zu lassen.

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

Sie haben Interesse an dieser vielseitigen Stelle, verfügen aber nicht über die formale Qualifikation, dafür aber über Berufserfahrung im Aufgabengebiet oder Sie haben noch ein paar Fragen, bevor Sie sich bewerben? Dann sprechen Sie uns gerne an!

## Kontakt

Stadtwerke Düren GmbH · Personalentwicklung · Postfach 10 19 64 · 52319 Düren

Ansprechpartnerin: Laura Vaeßen · Tel.: 02421 126 245

Jetzt bewerben