



Projektmanager/Ingenieur Energieanlagen (m/w/d)

Jetzt Bewerben

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.

Als Projektmanager:in im Bereich technische Netzdienstleistungen sind Sie die erste Ansprechperson für unsere Industrie- und Gewerbekunden. Zu Ihren Aufgabenschwerpunkten gehören sowohl vertriebliche Aktivitäten wie auch die eigenverantwortliche Planung und übergeordnete Projektsteuerung für den Bau von Energieanlagen im industriellen Kundensegment.

Wir bieten Ihnen eine Stelle als

Projektmanager/Ingenieur Energieanlagen (m/w/d)

vollzeit, unbefristet, zum nächstmöglichen Termin

Wir bieten Ihnen:

- flexible Arbeitszeiten bei einer 38h-Woche
- Home-Office bis zu 50%
- mobiles Arbeiten bis zu 25%
- 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
- Deutschland-Jobticket Zuschuss
- sehr gute ÖPNV-Anbindung im Raum Köln/Aachen
- Jobrad
- E-Ladesäulen auf unserem Betriebsgelände
- Freizeitangebote (MedAix, Rurbad)
- Budget für Teamevents
- Snackautomat & Verpflegungsautomat (Boostbar)

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

Zu Ihren Aufgaben gehören:

- Konzeptionierung, Kalkulation, Planung und Leitung von Erneuerungs- und Neubauprojekten insbesondere von Energieanlagen wie beispielsweise Mittelspannungsanlagen und GDRM-Anlagen mit entsprechender Budget- und Ergebnisverantwortung
- Steuerung von Instandhaltungs- und Instandsetzungsmaßnahmen an Energieverteilungsanlagen
- Konzeptionierung, Erstellung und Pflege von Verträgen zur technischen Betriebsführung von Energieanlagen.

- Kommunikation von Projektthemen auf unterschiedlichen Ebenen bis hin zur Geschäftsführung von Kund:innen
- Ansprechperson für unsere Kund:innen, Dienstleiter:innen und Fachbereiche
- Kundenberatung im B2B-Segment insb. Angebotserstellung, Verhandlungsführung und Vertragsgestaltung

Das wünschen wir uns von Ihnen:

- abgeschlossenes Ingenieurstudium im Bereich Elektrotechnik oder in einem vergleichbaren Studiengang, Meister:in/Techniker:in im Bereich Elektrotechnik mit Berufserfahrung oder vergleichbare Qualifikation
- Vertiefte Grundkenntnisse im Bereich Elektrotechnik insbesondere an der Schnittstelle Mittelspannung, EE-Anlagen sowie weitere Versorgungsinfrastrukturen
- Idealerweise Fachkenntnisse und praktische Erfahrung in der Projektarbeit, Projektierung und Baustellenleitung
- gute IT-Kenntnisse (z.B. SAP, MS-Office, spezielle Planungstools) sowie hohe Technikaffinität
- Besitz einer gültigen Fahrerlaubnis Klasse B
- analytisches Denken und strukturiertes Arbeiten
- Entwicklungs-, Innovations- und Einsatzbereitschaft
- Kommunikationsstärke sowie ein selbstbewusstes Auftreten



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: Johanna Franz · Tel.: 02421 126-272

[Jetzt Bewerben](#)