



## **Ewa – Gemeinsam für eine nachhaltige Energiezukunft.**

Für eine erfolgreiche Energiewende braucht es innovative Ideen. Ob Vordenker, Tüftler, Pragmatiker – wir suchen dynamische, energiegeladene Macher, die mit uns heute an der Energiezukunft von morgen arbeiten.

Werden Sie Mitgestalter und bereichern Sie unser Team ab 1. Januar 2024 als

### **Ingenieur Netze Strom (m/w/d) in Vollzeit (38h/Woche)**

In Ihrer Funktion als Ingenieur für Netze Strom sind Sie verantwortlich für Planung, Bau, Betrieb und Instandhaltung von Stromverteilungsanlagen mit der dazu gehörigen Dokumentation. Als Schnittstelle zwischen dem technischen Leiter und dem 6-köpfigen Netze-Team aus dem Fachbereich Strom entwickeln Sie innovative Ideen, um die Anforderungen zur Energiewende voranzutreiben.

#### **Was Sie erwarten können**

Wir bieten Ihnen eine abwechslungsreiche Aufgabe und die Möglichkeit, innovative Wege mitzugestalten. Sie erwartet ein unbefristeter, zukunftssicherer Arbeitsplatz und eine Tätigkeit mit Verantwortung. Mit einem strukturierten Onboarding stellen wir Ihren erfolgreichen Einstieg sicher. Unsere kollegiale und teamorientierte Unternehmenskultur bietet Raum für Ihre Ideen, Wissensaustausch und persönliches Wachstum. Darüber hinaus bieten wir Ihnen:

- eine marktgerechte Vergütung sowie eine Jahressonderzahlung
- 30 Tage Urlaub sowie bezahlte Freistellung an Weihnachten und Silvester
- Gleitzeit, eine 38-Stunden-Woche und die Möglichkeit für ortsflexibles Arbeiten
- attraktive Zusatzleistungen wie bspw. Zuschuss zur betrieblichen Altersvorsorge, Betriebliche Krankenzusatzversicherung, Tankgutscheine
- Gesundheitsmanagement (betriebsärztliches Angebot, Vorsorgeuntersuchungen, Job-Rad, Kooperationsfitnessstudio, kostenlose Getränke)
- Vielfältige Entwicklungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Ausstattung mit moderner Technik
- kostenfreier direkt angrenzender Mitarbeiterparkplatz
- Mitarbeitererevents

#### **Das können Sie bei uns bewegen**

- Grundsatzplanungen für Neuerschließungen
- Bewertung und Bearbeitung von Anfragen dezentraler Erzeuger
- Netzausbau und -umbau vorantreiben, Risikomanagement
- Vorbereitung, Begleitung und Nachbereitung von Bauprojekten im Stromnetz
- Begleitung von Groß- und Sonderprojekte in den Stromversorgungsnetzen der Ewa
- Planung der Versorgungsnetze der Zukunft
- Ansprechperson für interne Abstimmungen und mit externen Partnern
- Unterstützung bei der Erarbeitung von Konzepten für Stromnetz der Zukunft
- Überwachung termingerechte Organisation von Wartung, Instandhaltung und Betrieb des Stromnetzes
- Netzüberwachung, Netzsteuerung und Festlegung von Überwachungsstrategien
- Umsetzung der Anforderungen aus dem Messstellenbetriebsgesetz
- Teilnahme an Fort-, Weiterbildungs- und Schulungsmaßnahmen für die Fachaufgaben



## Damit überzeugen Sie uns

- abgeschlossenes technisches Studium, alternativ vergleichbare Qualifikation etwa als Techniker
- Erfahrung in der Netz- und Versorgungstechnik wünschenswert
- Eigenverantwortliche Arbeitsweise und gleichzeitig Teamplayer
- kommunikationsstark und Herausforderungen proaktiv angehen
- Kenntnisse im Projektmanagement
- Analyse- und Problemlösungsfähigkeit, schnelle Auffassungsgabe, ganzheitliches Denken
- Eigenständige, strukturierte und ergebnisorientierte Arbeitsweise
- Zuverlässiger Teamplayer mit „Hands-On Mentalität“ und einer ausgeprägten Kunden- und Serviceorientierung

## Interessiert?

Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung! Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte unter Angabe Ihres Eintrittstermins sowie Ihrer Gehaltsvorstellungen per E-Mail an: [personalabteilung@ewa-altenburg.de](mailto:personalabteilung@ewa-altenburg.de)  
Bei Fragen ist das Team Personal gern für Sie unter 03447 866-203 da.

## Wir sind Ewa

Als der Energiepartner für die Stadt Altenburg und das Altenburger Land stehen wir für eine sichere und verlässliche Versorgung mit Strom, Gas, Wärme und Wasser. Mit innovativen Dienstleistungen und Projekten treiben wir die Entwicklung einer zukunftsfähigen Versorgung voran und sind kompetenter Ansprechpartner vor Ort. Wir agieren modern, selbständig und kompetent und überzeugen durch Glaubwürdigkeit, Verständlichkeit und Transparenz. Mit unseren über 130 Beschäftigten engagieren wir uns täglich für mehr Lebensqualität und stellen uns den Herausforderungen der Energiewende für eine nachhaltige Energiezukunft unserer Region.

## Weitere Informationen

Zur Erleichterung des Leseflusses beschränken wir uns im Textverlauf auf männliche Bezeichnungen. Wir fördern eine vielfältige Unternehmenskultur und achten auf ein respektvolles Miteinander. Willkommen sind bei uns alle Menschen – unabhängig von Alter, Geschlecht, sexueller Orientierung, Nationalität, Herkunft, Behinderung sowie Religion.