



Die Ausgangssituation:

Die Keppler.Personalberatung unterstützt Unternehmen bei der Suche und Auswahl von Fach- und Führungskräften. Aktuell arbeiten wir für und mit einem mittelständischen, kommunalen Energieunternehmen im Allgäu, welches seine regionalen und überregionalen Kunden mit Strom- und Erdgasangeboten versorgt. Fest in der Region verwurzelt, führt das Unternehmen seit Jahrzehnten den sicheren und effizienten Stromnetzbetrieb aus und betreibt eigene Wasserkraftwerke. Damit ist das Unternehmen seit langem ein Wegbereiter der Energiewende, denn es liefert Ökostrom! Die von den Einwohnern und der heimischen Wirtschaft geforderte Selbstverständlichkeit der Stromversorgung im Netzbereich und die damit verbundene Sicherheit, stellt für den Energieversorger den täglichen Ansporn dar. Die Überwachung der Parameter erfolgt in der Leitwarte durch Meister und Techniker. Die Mannschaft braucht Verstärkung! Gesucht wird eine ruhige und verantwortungsbewusste Persönlichkeit mit der fachlichen Qualifikation als

Elektromeister oder -techniker (m/w/d) für die Netzführung und Netzüberwachung

Eigenes Stromnetz und Wasserkraftwerke

Ihr nächstes Ziel:

Wie hören sich 31 Tage + 6 Tage Urlaub extra an? Wie finden Sie es, für Ihre Work-Life-Balance, 10 Tage am Stück freie Zeit zu haben? Was halten Sie davon, dort zu arbeiten, wo andere Urlaub machen? Wie würden Sie es finden, Teil eines familiären Teams zu sein, welches eine sehr hohe Identifikation mit dem regionalen Stromnetz hat? Können Sie sich für regenerative Energie aus Wasserkraftwerken begeistern? Wünschen Sie sich einen Arbeitgeber mit vielen weiteren herausragenden Arbeitsbedingungen und Sozialleistungen, die Ihrem Wunsch nach Vereinbarkeit von Arbeit und Leben nachkommen? Dann lesen Sie weiter.

Ihre To-dos:

- ▮ Überwachung, Führung und Sicherstellung der Stromversorgungsnetze (Mittel- und Niederspannung) und -anlagen (Strom, Wasserkraftwerke, Notstrom-Dieselmotoren und Batteriespeicher) per Fernwirkung
- ▮ Erster Ansprechpartner als Leitwarter im Dienst bei Meldungen von Störungen
- ▮ Eingriff ins Netz bei Abweichungen; Koordination von Schaltmaßnahmen im Mittel- und Niederspannungsnetz
- ▮ EEG- und KWKG-Anlagen speisen mit ins Netz ein; Beobachtung der Einspeiseleistung
- ▮ Eine Übersicht über die Aufgaben finden Sie auch im Dossier. Bitte fordern Sie es unter der angegebenen E-Mail-Adresse an!

Was wir uns wünschen:

Eine versierte Fachkraft – es braucht keine akademische Ausbildung! – gerne einen staatlich geprüften Techniker der Elektro-, Energie- oder Automatisierungstechnik oder einen Meister der Elektrotechnik oder einen Netzmeister. Ihre Berufserfahrung mit Stromnetzen ist uns wichtig. Diese könnten Sie auch als Betriebselektriker in der Industrie erworben haben. Schön wäre es, wenn Sie schaltberechtigt sind. Aber, was Sie nicht können oder wissen, bringen wir Ihnen bei! Idealerweise kennen Sie den Job in einer Leitwarte, sind bei einem Stadtwerk oder bei einem Netzbetreiber tätig.

Hört sich das gut für Sie an?

Dann freuen wir uns von Ihnen zu lesen oder zu hören! Viel mehr zur Position, zum Unternehmen und den Aufgaben haben wir in einem Dossier zusammengefasst. Fordern Sie dieses an unter apply@keppler-personalberatung.de. Claudia Keppler-Brückmann steht Ihnen für erste Fragen unter Telefon [\(04631\) 56 444 26](tel:(04631)5644426) oder [\(0177\) 2764873](tel:(0177)2764873) zur Verfügung.

Bitte senden Sie Ihre vollständige Bewerbung unter Angabe der **Kennziffer 1421** und Ihrer Gehaltsvorstellung an apply@keppler-personalberatung.de.

Absolute Diskretion ist für uns selbstverständlich.

Das Corona-Virus verändert vieles. Wir halten uns an AHA. Wir passen unsere Arbeitsprozesse an und „treffen“ Sie im ersten Schritt via Videokonferenz!

Wir legen großen Wert auf geschlechtliche Gleichberechtigung. Aufgrund der besseren Lesbarkeit des Textes wird nur eine Geschlechtsform gewählt. Das impliziert keine Benachteiligung der anderen Geschlechter.

Datenschutz war und ist schon immer ein Thema, das wir sehr ernst nehmen. Ihre Daten werden für das laufende Projekt bei uns elektronisch gespeichert. Mit Abschluss des Projektes löschen wir Ihre Daten vollständig. Mehr zu unserer Datenschutzrichtlinie finden Sie auf unserer Homepage: