

Der **Wasserverband Wasserversorgung Vulkanland** mit Sitz in Fehring beliefert rund 100.000 Einwohner in der Südoststeiermark mit wertvollem Trinkwasser.

An unseren **Brunnen, Transportleitungen** und **Pumpwerken** gibt es immer was zu tun, weswegen wir zuverlässige und interessierte Unterstützung an unseren elektrotechnischen Anlagen brauchen.



Aus diesem Grund suchen wir eine(n)

## Lehrling als **Elektrotechniker\*in**

### Deine Aufgaben

- Planung, Montage, Installation, Wartung und Reparatur von elektrischen Bauteilen
- Mitwirkung bei der Installation und Instandhaltung elektrischer Anlagen vor Ort, aber auch auf Baustellen
- Analyse von Störungen, Fehlersuche und -behebung in elektrischen Betriebssystemen
- Erlernen und Unterstützen in der Planung und Umsetzung von technischen Projekten
- Erlernen und Anwenden von Sicherheitsvorschriften und Normen in der Elektrotechnik
- Mitarbeit an der Dokumentation von Wartungs- und Installationsarbeiten
- Lagerarbeiten, Bestellungen

### Unsere Erwartungen

- Freude am Handwerk und handwerkliches Geschick
- Technisches Verständnis und Interesse an Elektrotechnik
- Grundlegende Kenntnis und Interesse in Mathematik und Physik
- Hohe Leistungsbereitschaft und körperliche Fitness
- Teamfähigkeit, Zuverlässigkeit und eigenverantwortliche Arbeitsweise
- Bereitschaft zur kontinuierlichen Weiterbildung und Offenheit für neue Technologien

### Wir bieten

- Top-Zusatzausbildungen für fachliche und persönliche Weiterentwicklung
- Attraktives Lehrlingseinkommen (1. LJ € 800, 2. LJ € 1.000, 3. LJ € 1.300, 4. LJ € 1750)
- Anrechnung von Schulzeiten nach Überprüfung möglich
- Lehre mit Matura möglich
- Vielfältige Karrierewege nach der Lehre
- Beste Betreuung und persönliche Unterstützung
- Führerschein bei ausgezeichnete Lehrabschlussprüfung

Deine Bewerbung richtest du bitte an [office@wasserversorgung.at](mailto:office@wasserversorgung.at) . Bei Fragen kannst du dich an **Hrn. Peter Siegl**, Tel. 0664/3148234 wenden.

**Wir arbeiten für die Menschen in unserer Region, damit täglich frisches und hochqualitatives Trinkwasser aus der Leitung kommt!**