

WIR SUCHEN

zum nächstmöglichen Zeitpunkt für unser Unternehmen am Standort Wasserwerk Wienrode einen

Betriebselektriker (m/w/d)

Über uns:

Wir sind einer der großen deutschen Wasserversorger und 237 Kolleginnen und Kollegen beliefern 2,5 Mio. Menschen mit Trinkwasser nach Sachsen-Anhalt, Sachsen und Thüringen. Unsere Vision "Kein Tag ohne Wasser" leben wir mit Leidenschaft und Teamgeist. In den Wasserwerken Wienrode (Harz), Torgau-Ost und Mockritz in der Elbaue bereiten wir 340.000 m³ Trinkwasser am Tag auf, das dann über unser etwa 800 km langes Leitungsnetz verteilt wird.

Was wir bieten:

- zukunftsicheres Unternehmen
- Auf Vereinbarkeit von Familie und Beruf legen wir großen Wert.
- Unternehmenskultur, die beruflich und persönliche Entwicklung fördert
- unbefristete Anstellung in Vollzeit (37 h/Woche)
- Vergütung nach TV-V, 13. Monatsgehalt, 30 Tage Urlaub
- betriebliche Altersvorsorge und vermögenswirksame Leistungen
- betriebliches Gesundheitsmanagement
- regelmäßige Teamevents
- Diensthandy

Aufgaben:

- beheben von elektronischen und steuerungstechnischen Störungen
- Instandhaltungs- und Wartungsarbeiten an unseren elektrischen Anlagen
- Überprüfungen von elektrischen Anlagen, Geräten und Betriebsmitteln gemäß DIN VDE
- Revision und Änderungen von Schaltungsunterlagen
- Dokumentation durchgeführter Arbeiten
- Integration in unser Bereitschaftssystem

Ihr Profil:

- abgeschlossene Ausbildung als Elektroniker für Betriebstechnik oder vergleichbar
- Berufserfahrung im Bereich Instandhaltung von Industrieanlagen
- Kenntnisse im Bereich MSR-Technik, Pneumatik, Elektromechnik
- Grundkenntnisse im Mittelspannungsbereich bis 36 kV von Vorteil
- Verständnis für Automatisierungstechnik (SIMATIC S5/S7)
- selbstständige und verantwortungsbewusste Arbeitsweise
- sicherer Umgang am PC
- eigenverantwortliche und verantwortungsbewusste Arbeitsweise
- Führerschein Klasse B (idealerweise BE)

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns über Ihre Bewerbungsunterlagen bis zum 31.05.2024 unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung vorzugsweise per Mail an bewerbung@feo.de.