

Ich packe an, weil Worte allein nichts ändern.

#jobswieich

Mach deinen Weg auf
swu.de/jobs

Energiewende.
Mobilitätswende.
Digitalisierung.



Die Stadtwerke Ulm/Neu-Ulm gestalten die Zukunft der Region nachhaltig mit. Vor allem in den Bereichen Energiewende, Mobilitätswende und Digitalisierung. Vielleicht bald mit dir – du wirst merken, das ist einer der #jobswieich.

Elektrotechniker/Elektromeister (m/w/d) Betrieb Stromanlagen

Stellen-ID: 2026-001, Bereich Infrastrukturbetrieb
Bewirb dich unter swu.de/jobs

Ist das deine Mission?

- Eigenverantwortliche Durchführung von Schalt- sowie Entstörungsmaßnahmen im Nieder-, Mittel- und Hochspannungsnetz eines zugeordneten Bezirks
- Wahrnehmung der Anlagenverantwortung nach DIN VDE 0105 im 1 kV Bereich
- Organisation und Durchführung von Instandhaltungsarbeiten in Umspann- und Schaltwerken sowie Ortsnetzstationen
- Mitwirkung bei der Durchführung von Serviceverträgen im Dienstleistungsgeschäft Trafoservice
- Verantwortung für die Disposition von internem Personal im eigenen Tätigkeitsbereich
- Datenpflege und Dokumentation
- Teilnahme am Rufbereitschaftsdienst als Einsatzleitung für Störungen in der Hoch- und Mittelspannung

Was du mitbringst:

- Abgeschlossene Ausbildung zum Elektrotechniker (m/w/d) oder Elektromeister (m/w/d)
- Idealerweise Berufserfahrung im Bereich der öffentlichen Stromversorgung
- Vertiefte Kenntnisse in einschlägigen Sicherheitsvorschriften und VDE FNN-Regelwerken
- Sicherer Umgang mit Microsoft Office-Anwendungen
- Zuverlässigkeit sowie Kommunikationsstärke
- Hohes Maß an Eigenverantwortung und Kundenorientierung
- Führerscheinklasse B

Warum die SWU?

Kaum ein Unternehmen der Region hat die Kraft, **im Leben aller rund um Energiewende, Mobilitätswende und Digitalisierung für morgen mehr zu bewegen.** Das macht unsere Jobs extrem zukunftsicher. Und weil wir unser Team unterstützen, sind Sozialleistungen, wie eine betriebliche Altersvorsorge, persönliche Entwicklungsmöglichkeiten und Benefits selbstverständlich.

Mehr auf unserer Website!

Verlass dich drauf.

SWU