

ENERGIZE YOUR CAREER.

Austrian Power Grid.

AUSTRIAN POWER GRID

Das Energiesystem der Zukunft: Voller Spannungen, Bewegungen und Chancen. Uns treibt der Stolz auf das, was wir für Österreich bewirken. Gestalter:innen der Energiewende zu sein, fordert uns. Hochgesteckte Ziele erst recht. Einzigartiges Fachwissen, volles Vertrauen. Eigene Entscheidungen, volle Verantwortung. Das ist unser Spielfeld. Das ist APG.

Schaltberechtigte:r Hochspannungsanlagen

#energiewende #frauenpower #poweron

Im Rahmen unserer attraktiven Arbeitszeiten haben Sie jeden zweiten Freitag frei!

Wir bieten Ihnen eine **interne Weiterbildungsmöglichkeit** zur Befähigung zum "Schaltberechtigte:r 'Hochspannungsanlagen'" mit Schwerpunkt Netzwiederaufbau. Zusätzlich gibt es **langfristige** berufliche Entwicklungsperspektiven von der Anlagenfunktion und Instandhaltung bis hin zur operativen Netzbetriebsführung und strategischem Betriebsmanagement.

APG bietet einen **attraktiven Karriereweg** mit zahlreichen Entwicklungsmöglichkeiten. Dabei ist uns die langfristige Bindung zu unseren Mitarbeiter:innen sehr wichtig.

Aufgaben

- Zuerst absolvieren Sie die APG interne Ausbildung zur Schaltberechtigung
- Durchführung von Schalthandlungen im Hoch- und Höchstspannungsnetz der APG in der jeweiligen Region nach geltenden APG-Richtlinien
- Teamorientierte Analyse von Fehlermeldungen im laufenden Betrieb, Ausarbeitung und Umsetzung von Lösungskonzepten zur Störungsbehebung
- Bereitschaftsdienst (nach entsprechender Einarbeitungszeit)
- Durchführung von Instandhaltungsarbeiten an Hochspannungs-, Sekundär- und Nebenanlagen, sicherheitstechnische Überprüfungen und Sonderaufgaben
- Mitarbeit bei der Planung und Umsetzung von Projekten in Schaltanlagen, arbeitsverantwortliche Person auf Baustellen (EN50110)
- Sicherheits- und umwelttechnische Unterweisungen von Fremdfirmen bzw. ArbeitnehmerInnen, die Tätigkeiten in Umspannwerken verrichten
- Kontinuierliche Weiterbildung in einem dynamischen Wissensbereich im Umfeld der Digitalisierung
- Unterstützung Hauptschaltleitung bei der Netzbetriebsführung und beim Netzwiederaufbau

Anforderungen

Must-Haves:

- Abgeschlossene technische Ausbildung (Lehre als Elektrotechniker - Anlagen- und Betriebstechnik oder in einem fachverwandten Beruf mit mehrjähriger Berufserfahrung oder HTL Abschluss Elektrotechnik)
- Gute Deutschkenntnisse
- Sehr gute PC-Kenntnisse (unterschiedliche Betriebssysteme)
- KFZ-Führerschein B

Nice-to-have:

- Fachrelevante Berufserfahrung
- Kenntnisse im Bereich von Hochspannungsanlagen
- KFZ-Führerschein E zu B, (C, CE und Zusatzausbildung C95 von Vorteil)
- Verantwortungsbewusstsein, Belastbarkeit und Selbstständigkeit
- Kommunikations- und Teamfähigkeit

Das bieten wir:



Attraktives
Zeitmodell
mit größeren
Freizeitblöcken



Familien-
freundliche
Arbeitgeber:in



Betriebliche
Gesundheits-
vorsorge



Kinderzulage



Gefördertes
Mittagessen



Rabatte,
Gutscheine,
Sonder-
konditionen



Zahlreiche
Weiterbildungs-
möglichkeiten



Work
Life
Balance



Private
Krankenzusatz-
versicherung,
Pensionskasse

Unser attraktives Karrieremodell

Nach **Absolvierung und positivem Abschluss** der ca zweijährigen internen Ausbildung "Schaltberechtigte:r 'Hochspannungsanlagen'" beträgt das kollektivvertragliche Mindestgrundgehalt € 4.192,13 plus etwaiger Zulagen (Bereitschaft, ...) bei Ausübung der Schaltberechtigung. Mit dem zusätzlichen **Abschluss einer einschlägigen Werkmeisterausbildung** (oder höherwertig) ist ein Grundgehalt ab Euro 4.609,55 brutto im Monat vorgesehen.

Beim **Einstieg und zu Beginn der Ausbildung** beträgt das kollektivvertragliche Mindestgrundgehalt:

- bei einem Lehrabschluss (Elektrotechnik) ohne Berufserfahrung € 3.212,45
- bei einem HTL-Abschluss (Elektrotechnik) ohne Berufserfahrung € 3.553,00

Das tatsächliche Gehaltsangebot (zuzüglich einer leistungsorientierten Entlohnung) für diese Herausforderung richtet sich nach Ihrer konkreten Qualifikation und Erfahrung.

Vielfalt bei unseren Mitarbeiter:innen ist ein wichtiger Bestandteil unserer Unternehmenskultur. Wir sind auf der Suche nach motivierten Menschen und achten bei Ihrer Bewerbung auf Chancengleichheit. Uns ist der Mensch wichtig, das Engagement und Ihr Wille mit uns gemeinsam die Energiewende zu gestalten.

Kontakt



Für Fragen steht Ihnen Philipp Flotzinger gerne telefonisch unter +4366488343164 zur Verfügung.

Machen Sie sich einen Eindruck von Austrian Power Grid AG auf www.apg.at