



Wir suchen unbefristet zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen
Techniker Netzschutz (m/w/d)



Gut versorgt:
innovativ, sicher,
umweltfreundlich



**Zuverlässig, vor Ort,
rund um die Uhr**



**Mit Engagement
unsere Stadt
mitgestalten**

Gestalten Sie mit uns die Energiewelt von morgen!

Die Energieversorgung Halle Netz GmbH ist der örtliche Netzbetreiber und verantwortlich für Betrieb, Wartung und Ausbau der Strom- und Gasnetze. Darüber hinaus ist sie grundzuständiger Messstellenbetreiber im Netzgebiet Halle. Weiterhin erbringt die Netzgesellschaft Halle Dienstleistungen für Betrieb, Wartung und Ausbau des Fernwärmenetzes der EVH GmbH.

Zu Ihren Aufgaben gehören die:

- Koordinierung und Einhaltung der Wartungsaufgaben und Pflege der Anlagendaten in der Schutzdatenbank,
- Analyse von Ergebnissen der Wartungstätigkeiten sowie des Auslöseverhaltens der Schutzsysteme im Fehlerfall,
- Verantwortung für Inbetriebnahmen- und Wiederholungsprüfungen in den Netzschutzsystemen und an den Regeleinrichtungen,
- Führung von Abstimmungen zu Schnittstellen zwischen Feld- und Stationsleittechnik,
- Erstellung von Handlungsabläufen für den Prüfumfang sowie Gefährdungsbeurteilungen,
- Erstellung und Aktualisierung von Weisungen und Betriebsanweisungen für die Schutz- und Schutzleittechnik,

Unsere Anforderungen an Sie:

- abgeschlossene Techniker Ausbildung auf dem Gebiet der Energietechnik und Prozessautomation oder eine vergleichbare technische Qualifikation,
- dem o.g. Aufgabengebiet langjährige Berufserfahrung,
- umfassende Kenntnisse im Aufgabengebiet und in der Parametrierung von digitalen Schutzrelais sowie in der Programmierung von SPS für Schutzfunktionen, Anlagenverriegelungen und Feldleittechnik,
- Bereitschaft zur regelmäßigen fachlichen Weiterbildung,
- Besitz der Schaltberechtigung für 110kV Anlagen,
- PKW-Führerschein.

UNSER ANGEBOT:

- **Loyalität & Kultur:** vertrauensvolle Zusammenarbeit

- Kontrolle und Prüfung von Einstelldaten, welche sich aus den Vorschriften, Normen sowie innerbetrieblichen Vorgaben hinsichtlich der Anlagenfunktionalität ergeben,
- Berechnung von Schutzstellwerten und Erstellung von Staffelpänen für Leitungsschutzstellungen in einfachen Ringnetzen,
- Führung und Verantwortung der elektronischen Archivierung und Archivierung der Parameterdaten sowie Marktbewertungen zu neuen Prüftechniken bzw. Prüfverfahren,
- Vertretung der Fachgruppen bei Baustellenberatungen,
- Teilnahme am Bereitschaftsdienst.

- mit respektvollem Mit- und Füreinander
- **Vergütung:** attraktives Vergütungssystem (Tarifvertrag) mit Sonderzahlung und erfolgsabhängiger Vergütung
 - **Arbeitsgestaltung:** flexible Arbeitszeiten und mobiles Arbeiten
 - **Work-Life-Balance:** 30 Tage Urlaub und Freizeitausgleich
 - **Entwicklungsmöglichkeiten:** Weiterbildungen, Schulungen und Coachings
 - **Gesundheit & Vorsorge:** vielfältige Beratungs-, Vorsorge- und Sportangebote, betriebliche Gruppenunfallversicherung und Altersvorsorge
 - **Weitere Benefits:** Mobilitätszuschuss, Zuschuss zu Parkplatz, KiTa und Kantine, Fahrrad-Leasing usw.

Haben wir Ihr Interesse geweckt?
Dann bewerben Sie sich bis zum
2026-05-31T00:00:00+02:00

Jetzt bewerben



Bewerbung über unsere Webseite:
www.karriere.swh.de



Besuche uns auf XING: **XING**

