

Willkommen bei Stromnetz Berlin

Willst Du gemeinsam mit uns das 36.000 Kilometer lange Berliner Stromnetz fit halten, ausbauen und modernisieren? Willst Du Dich mit voller Kraft für unsere 3,7 Millionen Kund*innen und für eine nachhaltige Stadtgesellschaft engagieren?

Dann unterstütze uns **zum nächstmöglichen Zeitpunkt** als

Techniker*in Kabelfehlerortung

in der Arbeitsgruppe **Messtechnik** am Standort **Berlin-Marienfelde**.

Wir sind Stromnetz Berlin. Als Mitgestalter der Energiewende halten wir die Stadt am Laufen, geben ihr Energie und bringen sie zum Leuchten.

Mehr über uns erfährst Du hier: [Über uns - Stromnetz Berlin](#)

Als Teil des Fachgebietes Bereichsmanagement der Mittel- und Niederspannung verantwortet die Messtechnik u.a. die Kabelfehlerortung in allen Spannungsebenen und die Zustandsbewertung von Kabelanlagen sowie die Messdatenerfassung im Niederspannungsnetz. Sie führt EMV-, Schall- und Erdungsmessungen durch und beinhaltet darüber hinaus auch die Montageausbildung und das Prüffeld der Stromnetz Berlin GmbH.

Diese Aufgaben erwarten Dich:

- Eigenverantwortliche Fehlerortung in den Hoch-, Mittel- und Niederspannungsnetzen sowie im Fernmeldenetz der Stromnetz Berlin und auch in Privatnetzen.
- Sicherung der Berliner Elektroenergieversorgung durch Deine Teilnahme am 24/7 Bereitschaftsdienst.
- Durchführung von Kabeldiagnosen, Kabelmantel- und Inbetriebnahmeprüfungen sowie Bewertung der zugehörigen Ergebnisse.
- Deine weiteren Aufgaben sind unter anderem:
 - Vorbereitung und Ausführung von Sondermessungen in allen Spannungsebenen.
 - Mitarbeit in Projekten und Verfassen von Prüfberichten.

Wir suchen jemanden mit:

- einer abgeschlossenen Techniker- oder Meisterausbildung in der Fachrichtung Elektrotechnik oder der Bereitschaft, eine solche Weiterbildung zu absolvieren.
- guten Kenntnissen der Hoch-, Mittel-, Niederspannungs- und Fernmeldenetzen.
- einem freundlichen und sicheren Auftreten sowie Eigenverantwortung und viel Teamorientierung.
- einem sicheren Umgang mit den gängigen Office 365 Anwendungen.
- einer gültigen Fahrerlaubnis der Klasse B, vorzugsweise C.
- Plus, aber kein Muss:
 - Gutes analytisches, strukturiertes und unternehmerisches Denkvermögen zur Weiterentwicklung der Messtechnik.
 - Kenntnisse in der Erstellung von Auswertungen mit PowerBI.

Das spricht für Deine Karriere bei uns:

- **Work-Life-Balance:** Wir unterstützen die Vereinbarkeit von Familie, Freizeit und Beruf z.B. durch flexible Arbeitszeiten bei einer 37h-Woche, diversen Arbeitszeitmodellen (z.B. Sabbatical, Gleitzeit, Teilzeit etc.), 30 Tagen Urlaub/Jahr sowie einem Jahresarbeitszeitkonto.
- **Persönliche Weiterentwicklung:** Wir fördern Deine persönliche Entwicklung (z.B. durch Entwicklungsgespräche) und unterstützen Dich durch individuelle Weiterbildungsmaßnahmen (z.B. Projektleitung) und bieten Dir ein umfangreiches Angebot zur Gesundheitsförderung.
- **Finanzielle Sicherheit:** Du erhältst eine attraktive tarifliche Einstiegsvergütung zwischen 48.000 € – 57.000 € in einem krisensicheren Unternehmen. Durch abweichende persönliche Voraussetzungen kann eine Eingruppierung zu Beginn auch niedriger erfolgen. Profitiere von weiteren Leistungen wie einem Zuschuss zum Firmenticket AB, vergünstigtem Mittagessen sowie einem Jobrad-Leasing und einer betrieblichen Altersvorsorge.
- **Standort Berlin:** Durch unsere Kooperation mit einem Berliner Wohnungsunternehmen unterstützen wir Dich beim schnellen Ankommen in Berlin, sofern Du für den Job nach Berlin ziehen müsstest.

So wird die [Stromnetz Berlin als Arbeitgeber \(kununu.com\)](https://www.kununu.com) gesehen.

Bunt – spannend – vielfältig – Berlin.

Wir sind überzeugt von Vielfalt und Inklusion. Bewerbungen von Menschen jeglichen Alters, geschlechtlicher Identität, sexueller Orientierung sowie mit Migrationsgeschichte sind herzlich willkommen. Da wir uns Chancengleichheit und die berufliche Förderung von Frauen zum Ziel gesetzt haben, sind wir an Bewerbungen von Frauen besonders interessiert. Menschen mit Behinderung werden bei gleicher fachlicher Eignung besonders berücksichtigt.

Das hört sich gut an? Dann freuen wir uns auf Deine Bewerbung - gern unter Angabe Deiner Kündigungsfrist sowie Deiner Gehaltsvorstellung.

Hast Du Fragen? Wir helfen Dir gerne:

Informationen zum Job: **Axel Röhner**, Telefon: **+49 1522 8864 303**.

Informationen zum Bewerbungsprozess: **Gina Bart**, Telefon: **+49 151 5353 3232**.

Bitte bewirb Dich direkt über unser Karriereportal:

[Techniker*in Kabelfehlerortung \(stromnetz.berlin\)](https://www.stromnetz.berlin)