

# Kabelmonteur (gn)

(11825)

Job ist nicht gleich Job. Er soll zu dir passen, dich fordern und angemessen bezahlt sein. Das sehen wir auch so, deswegen bringt PAMEC dich mit den Unternehmen zusammen, die wirklich zu dir passen. Wenn du deinen Job liebst, machen wir unseren richtig – und das seit 1984.

Du bist elektrisiert von neuen Herausforderungen? Dann bist du bei uns genau richtig! Wir suchen für unseren innovativen Kunden einen **Kabelmonteur (gn)** am **Standort Leipzig**.

## So sieht Dein Arbeitsalltag aus

- Selbstständige **Wartung, Inspektion und Instandsetzung von Mittel- und Gleichspannungsanlagen** sowie **elektrischen Anlagen** der Fahrwegsteuerung und Fahrwegsignalisierung
- Durchführung von **Schalthandlungen** an allen Anlagen der Bahnstromversorgung
- Arbeiten mit dem **Fehlerortungsfahrzeug**
- **Störungsbeseitigung** an allen Teilen der elektrischen Anlagen des Fahrwegs für den Straßenbahnbetrieb

## Was Dich für den Job auszeichnet

- **Abgeschlossene Berufsausbildung** als Elektroniker, Industrieelektriker (gn) oder einem anderen elektrischen/elektrotechnischen Ausbildungsberuf
- **Berufserfahrung** im entsprechenden Bereich, von Vorteil
- Idealerweise der Besitz einer **Schaltberechtigung von 1 bis 30 kV**
- Gültiger **Führerschein der Klasse B** erforderlich

## Das sind Deine Vorteile

- **Unbefristete Festanstellung** mit Übernahmeoption im Partnerunternehmen
- Vergütung nach GVP-Tarifvertrag inkl. ggf. Erfahrungszulagen, **Urlaubs-/ Weihnachtsgeld**, betriebliche Altersvorsorge
- **Prämienzahlung** "Mitarbeiter werben Mitarbeiter" **bis zu 400 €**
- Urlaubsanträge/Zeitnachweise via App, Mitarbeiterrabatte für Onlineshops, kostenlose UVEX-Sicherheitsschuhe

## Bist Du neugierig geworden?

**Linda Manngatter**

Personalmanagerin

[Tel: 0151 29 90 79 36](tel:015129907936)

**PAMEC PAPP GmbH**

Friedrich-Bosse-Str. 6c

04159 Leipzig

E-Mail: [bewerbung-leipzig@papp-gruppe.de](mailto:bewerbung-leipzig@papp-gruppe.de)

**Bitte gib folgendes Kürzel im E-Mail-Betreff an: LM**

[Impressum](#)