

Elektroniker (gn) Teamleitung Elektrotechnik

(18622)

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.

Direktvermittlung - keine Zeitarbeit! Arbeitsbeginn ab Verlassen der Haustür inkl. Servicefahrzeug.

Mit Erfahrung in Elektrotechnik möchtest du dich als **Elektroniker (gn)** weiterentwickeln? Dann übernehme die **Teamleitung** im Fachbereich am **Standort Berlin** für die regionalen Einsätze Berlin / Brandenburg. Der Sitz des Arbeitsgebers ist südlich von Berlin.

So sieht Dein Arbeitsalltag aus

- Erster Ansprechmittelpunkt und **fachliche Führung des Teams**
- Einweisung des Personals bei Neubauprojekten
- Inbetriebnahme technischer Anlagen
- Wartung und Instandsetzungen von Stark- und Schwachstrom- und Photovoltaikanlagen sowie Ladeinfrastruktur
- **Arbeitsvorbereitung** und Angebotskalkulation

Was Dich für den Job auszeichnet

- Berufsabschluss als **Elektroniker, Elektriker, Elektroinstallateur, Techniker, Elektroniker Gebäudetechnik, Elektroniker Betriebstechnik (gn)**
- Ideal erste fachliche Führungserfahrung
- **Führerschein Klasse B**
- Regionale Reisebereitschaft Berlin / Brandenburg
- Team-, Kunden- und Dienstleistungsorientierung
- Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

Das sind Deine Vorteile

- Unbefristete Direktanstellung
- **Servicefahrzeug / Arbeitszeit ab Verlassen der Haustür**
- **32 Urlaubstage**
- Inflationsausgleich / Gewinnbonus
- Jobticket / Fahrtkostenzuschuss / Jobrad-Leasing
- Altersvorsorge / Vermögenswirksame Leistungen
- Betreuungskostenzuschuss / Kinderbetreuung
- uvm.

Bist Du neugierig geworden?

Rodger Becker
Senior Recruiting Manager
[Tel: 0173 376 64 34](tel:01733766434)

PAMEC PAPP GmbH
c/o Sirius Park
Gartenfelder Straße 29-37
13599 Berlin

E-Mail: bewerbung-berlin@papp-gruppe.de

Bitte gib folgendes Kürzel im E-Mail-Betreff an: RB

[Impressum](#)

