

# Elektroniker (gn) Schaltanlagen

(14075)

 Standort: Nürnberg  Anstellungsart(en): Direktvermittlung  Beschäftigungsbeginn: ab sofort

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.

**Für unseren namhaften Kunden aus dem Bereich der Energieübertragung, suchen wir dich als eine/n Elektroniker (gn) Schaltanlagen in Direktvermittlung**

## So sieht Dein Arbeitsalltag aus

- Montieren von **Betriebsmittel** in **110kV-Umspannwerken** und **20kV-Schaltanlagen**
- **Verdrahten** von **Steuer- und Schutzgeräten** sowie **Inbetriebnahme** von Betriebsmittel
- Wartung, Instandhaltung sowie Erneuerung der **Transformatoren** und **Nieder- bzw. Mittelspannungsanlagen**
- Durchführung von **Schalthandlungen, Störungsbeseitigung** und **Inbetriebnahme** von Anlagenteilen

## Was Dich für den Job auszeichnet

- Erfolgreich abgeschlossene Ausbildung zum / zur Elektroniker (gn) sowie Berufserfahrungen im Bereich der Mess-, Steuerungs- und Regeltechnik
- Erfahrungen im Bau und Betrieb von Verteilungsanlagen sind wünschenswert
- Führerschein Klasse B sowie offen für Bereitschaftsdienste

## Das sind Deine Vorteile

- Strom- und Gaspreisvergünstigungen sowie Zuschuss zum Deutschlandticket für 15,- €
- Flexible Arbeitszeiten sowie Home-Office Möglichkeiten
- Attraktives Gehaltspaket: 13 Monatsgehälter, 30 Urlaubstage, Vergütung nach Tarifvertrag mit Erfolgsbeteiligung
- Gesundheits- und Sportprogramme sowie Fahrrad-Leasing

## Bist Du neugierig geworden?

**Viktoria Iwanowa**

Recruiting Managerin

[Tel: 0151 23 82 77 18](tel:015123827718)

**PAMEC PAPP GmbH**

Schreiberhauer Straße 5

90475 Nürnberg

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

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

**Abteilung(en):** Elektronik / Schaltanlagenbau

[Impressum](#)