

Schaltschrankverdrahter (gn)

(10520)

📍 Standort: Herzogenaurach 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit 🗓️ 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 Kunden aus dem **Steuerungs- und Schaltanlagenbau** im **Raum Herzogenaurach** suchen wir dich als **Schaltschrankverdrahter (gn)**.

So sieht Dein Arbeitsalltag aus

- Du bist verantwortlich für das **Verdrahten** von **Schaltschränken** und Baugruppen nach technischer Zeichnung
- Die **Installation** und der Anschluss elektrischer Komponenten wie Schaltern, Relais, Sicherungen und Steuerungssystemen gehören ebenso zu deinen Tätigkeiten
- Du führst **Funktionsprüfungen** durch und behebst etwaige Fehler, um sicherzustellen, dass alle Verdrahtungen korrekt ausgeführt wurden

Was Dich für den Job auszeichnet

- Du besitzt eine abgeschlossene Berufsausbildung im **Elektronikbereich** oder eine vergleichbare Qualifikation
- Durch deine bisherigen beruflichen Tätigkeiten konntest du Erfahrung im **Schaltschrankbau** bzw. in der **Schaltschrankverdrahtung** sammeln
- Mit dem Lesen **technischer Pläne** und **Zeichnungen** bist du bestens vertraut

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?

Claudia Eichhorn

Personalmanagerin

[Tel: +49 151 11 06 34 71](tel:+4915111063471)

PAMEC PAPP GmbH

Schreiberhauer Straße 5

90475 Nürnberg

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

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

Abteilung(en): Elektronik / Schaltungenbau

[Impressum](#)