

Elektroniker (gn) Sondermaschinenbau

(11777)

📍 Standort: Heroldsberg, Kreis Erlangen-Höchstadt 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit

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, ein innovatives Unternehmen aus dem Bereich der **Automatisierungstechnik**, suchen wir dich als **Elektroniker (gn) Sondermaschinenbau**.

So sieht Dein Arbeitsalltag aus

- **Installation und Verdrahtung** hochwertiger elektronischer und elektrischer Baugruppen und Systeme im Bereich Mess- und Prüftechnik nach Plan
- Bau von elektronischen Schaltungen
- **Verdrahtung** von Adaptern nach Plan
- **Testen** der Systeme und Baugruppen auf Funktion und **Betreibung der Fehlersuche** sowie deren Beseitigung

Was Dich für den Job auszeichnet

- Erfolgreich abgeschlossene Ausbildung zum **Elektroniker (gn)** oder vergleichbar
- **Gute Kenntnisse und Berufserfahrung im Löten** von elektronischen Bauteilen
- Erfahrungen in der Erstellung von qualitativ hochwertigen und komplexen Lösungen im Bereich der elektrischen Mess- und Prüftechnik
- Du bist **teamfähig** und arbeitest zuverlässig

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
- **Partnerangebot:** flexible Arbeitszeiten, Montagezuschläge, betriebliche Altersvorsorge, JobRad und Corporate Benefits

Bist Du neugierig geworden?

Meike Irzik

Personalmanagerin

[Tel: 0172 84 84 27 1](tel:01728484271)

PAMEC PAPP GmbH

Schreiberhauer Straße 5

90475 Nürnberg

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

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

Abteilung(en): Elektronik / Schaltungenbau

[Impressum](#)