

technischer Auftragsbearbeiter (gn) Elektrotechnik

(12158)

📍 Standort: Leipzig 📄 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, ein namhaftes Großunternehmen, suchen wir dich als eine/n technischen Auftragsbearbeiter (gn) Elektrotechnik

So sieht Dein Arbeitsalltag aus

- Analyse, Prüfung und Umsetzung von **Angebotsprojektierung** basierend auf **Kundenvorgaben**
- Durchführung technischer **Klärungsmeetings** auf **Deutsch und Englisch**
- Klärung von auftragsspezifischen Problemen mit den Projektbeteiligten z.B. Kunde, Teilelieferanten, Entwicklung bzw. Konstruktion
- Klärung der **Schaltungstechnik**
- Erarbeitung einer detaillierten fertigungsreifen **Auftragsprojektierung**
- Technische Unterlagen erarbeiten und Projektierungsanpassung durchführen

Was Dich für den Job auszeichnet

- Erfolgreich abgeschlossene Weiterbildung zum Techniker (gn) oder abgeschlossenes Studium im Bereich der Elektrotechnik mit ersten Kenntnissen in Bereich der Niederspannungsschaltgeräten
- Erste Erfahrungen im Bereich der Schaltungstechnik und Niederspannungsnetzen
- Fließende Deutsch- und Englischkenntnisse

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?

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

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

Abteilung(en): Elektronik / Schaltungenbau

[Impressum](#)