

Kommunikationselektroniker (gn) in Tagesschicht

(11829)

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.

Tauche ein in die spannende Welt der Kommunikationstechnologie! Für unseren Kunden in **Leipzig** suchen wir einen engagierten **Kommunikationselektroniker (gn) in Vollzeit**. Bist du bereit, innovative Lösungen zu entwickeln und die Zukunft der Kommunikation zu gestalten? Bewirb dich jetzt!

Arbeitszeiten: Montag bis Donnerstag 7.00 - 16.15 Uhr und Freitag 7.00 - 14.15 Uhr.

So sieht Dein Arbeitsalltag aus

- Deine fundierten Kenntnisse aus der **BK-Technik, Netzwerktechnik und mit gängigen Betriebssystemen** bringst du mit
- **TK-Anlagen** werden durch dich **montiert und programmiert**
- Du **schaltest in Hausverteilanlagen** des Kabelnetzes, **montierst passive Bauteile** in den Wohnungen der Kunden und richtest WLAN-Router ein

Was Dich für den Job auszeichnet

- **Abgeschlossene Ausbildung** als Kommunikationselektroniker, Fernmeldemonteur, IT-Systemelektroniker (gn)
- **Idealerweise Erfahrung** im Bereich Glasfasermontage
- Verantwortungsbewusstsein und Teamgeist
- **Führerschein Klasse B** oder BE

Das sind Deine Vorteile

- **Unbefristete Festanstellung** mit Übernahmeoption im Partnerunternehmen
- Vergütung nach BAP-Tarifvertrag inkl. ggf. Erfahrungszulagen, **Urlaubs-/ Weihnachtsgeld**, betriebliche Altersvorsorge
- **Prämienzahlung** "Mitarbeiter werben Mitarbeiter" **bis zu 500 €**
- Urlaubsanträge/Zeitnachweise via App, Mitarbeiterrabatte für Onlineshops, kostenlose UVEX-Sicherheitsschuhe

Bist Du neugierig geworden?

Linda Manngatter

Personalmanagement

[Tel: 0341 910 785 - 13](tel:0341910785-13)

PAMEC PAPP GmbH

Friedrich-Bosse-Str. 6c

04159 Leipzig

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

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

[Impressum](#)