

Wir setzen Energien frei!

Freude und Engagement führen zum Erfolg. Wer zufrieden ist, arbeitet mit mehr Energie. Deshalb ist für uns die offene und persönliche Zusammenarbeit mit Kunden und Mitarbeitern von elementarer Bedeutung. Wir bieten Ihnen Personaldienstleistungen von kompetenten Spezialisten mit aktuellem Know-how und der Begegnung auf Augenhöhe.

Der Schlüssel zum Erfolg sind nicht die Informationen. Das sind die Menschen

Technischer Berater Elektro (m/w/d)

(12574)

📍 Standort: Balingen 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit

Wir, das iperdi-Team, suchen DICH!

Du suchst nach einem Job, der zu dir passt? Wir haben viele spannende Angebote für dich!

Egal, ob du Berufserfahrung hast oder neu durchstarten möchtest – bei uns findest du deinen perfekten Job.

- Wir suchen für unseren Kunden einen Technischen Berater (m/w/d) -

- 💡💡 Attraktive Jobangebote
- 💡💡 Persönliche Betreuung
- 💡💡 Vielfältige Möglichkeiten

Worauf wartest du noch?

Bewirb dich jetzt und werde Teil von etwas Großem.

💡💡 iperdi – Gemeinsam erfolgreich.

Deine Aufgaben

- telefonische Betreuung und Beratung bei technischen Anliegen
- Bearbeitung technischer Kundenanfragen
- Reklamationsbearbeitung
- Durchführung von Projekten im Bereich Elektronik

Fachliche Anforderungen

- Eine erfolgreich abgeschlossene Berufsausbildung als Elektriker/Elektroniker (m/w/d) oder eine vergleichbare Qualifikation
- Berufserfahrung wünschenswert
- Kommunikationsfähigkeit
- Kundenorientierte Arbeitsweise
- Gute PC-Kenntnisse
- Gute Deutschkenntnisse

Unser Angebot

- Sie haben bei unserem Kunden nicht nur einen sicheren Arbeitsplatz, sondern auch Entwicklungs- und beste Übernahmechancen
- Einen unbefristeten Arbeitsvertrag
- Ein abwechslungsreiches und anspruchsvolles Tätigkeitsfeld
- Persönliche Betreuung und Unterstützung
- übertarifliche Bezahlung
- Möglichkeit auf Vorschusszahlungen

Kontaktdaten für Stellenanzeige

iperdi GmbH - Rottweil

Königstraße 35

78628 Rottweil

jobs-rw@iperdi.de

0741 20 67 994-0

Art(en) des Personalbedarfs: Neubesetzung

Tarifvertrag: GVP

[Impressum](#)