



## Technischer Vertriebsmitarbeiter / Kundenberater im Bereich Elektrotechnik (m/w/d)

Jetzt bewerben

Ref-Nr.: 52501

Sie sind kommunikationsstark, technisch affin und behalten auch in komplexen Projekten den Überblick?

Dann sind Sie in unserem Team genau richtig! Entdecken Sie jetzt Ihren Job mit Perspektive:

Die [rolf weigel GmbH & Co. KG](#) in Gersthofen sucht ab sofort einen

**Technischen Vertriebsmitarbeiter / Kundenberater im Bereich Elektrotechnik (m/w/d) in Vollzeit**

**Wir bieten Ihnen:**

- Mehr **Urlaub**, mehr Freiheit: 30 Tage plus Weihnachten und Silvester geschenkt
- **Fit bleiben** – ganz flexibel: Mit EGYM Wellpass trainieren Sie wann und wo Sie möchten
- **Unterwegs mit Jobrad**: Leasen Sie Ihr Wunschfahrrad und profitieren Sie von steuerlichen Vorteilen sowie attraktiven Konditionen
- **Finanzielle Extras** für Ihre Zukunft: Vermögenswirksame Leistungen, betriebliche Altersvorsorge, eine Zusatzversicherung und freiwillige Sonderzahlungen
- **Weiterbildung**, die wirklich weiterhilft: Entwicklungsmöglichkeiten, die Sie näher an Ihre beruflichen Ziele bringt
- Attraktive **Zusatzleistungen**: Exklusive Mitarbeiterrabatte [und vieles mehr](#)

### Ihre Aufgaben bei uns:

- Sie betreuen unsere bestehenden Kundenbeziehungen und bauen diese gezielt weiter aus
- Mit Ihrem technischen Know-how beraten Sie unsere Kunden in den Bereichen **Elektrokomponenten, Gehäusebearbeitung, Schaltschrankbauservice, Komponentenfertigung und Kabelkonfektionen.**
- Sie gewinnen eigenständig Neukunden im Bereich unserer Dienstleistungen und elektrotechnische Komponenten
- Sie unterstützen den Vertrieb sowohl im **Innendienst** als auch beim **Kunden vor Ort**
- Analysieren Kundenanforderungen, erstellen fachkundige Angebote und koordinieren die Lösung technischer Fragestellungen vom Erstkontakt bis zur Auftragsabwicklung
- Durch **Markt- und Wettbewerbsanalysen** identifizieren Sie Trends und Potenziale
- Sie repräsentieren unser Unternehmen **professionell** bei unseren Geschäftspartnern

### Wir wünschen uns von Ihnen:

- Sie haben eine abgeschlossene technische Ausbildung, bspw. Elektroniker / Elektrotechniker (m/w/d) idealerweise ergänzt durch kaufmännische Kenntnisse, eine ähnliche Ausbildung im Bereich Elektrogroßhandel oder Schaltschrankbau
- Sie bringen fundierte Berufs- und Branchenkenntnisse mit
- Eine eigenständige, zielorientierte Arbeitsweise zeichnet Sie aus
- Sie sind ein Teamplayer und übernehmen gerne Verantwortung
- Mit Ihrem sicheren Auftreten und Ihrer Kommunikationsstärke überzeugen Sie Kunden und Geschäftspartner

### Ein kurzer Einblick in unsere Arbeitswelt am Standort Gersthofen bei Augsburg:

Wir, die rolf weigel GmbH & Co. KG, sind ein zuverlässiger Systemlieferant und Partner für den Maschinen- und Schaltschrankbau sowie die Automatisierungstechnik.

Mit Leidenschaft für Technik, höchstem Qualitätsanspruch und einem starken Teamgeist beliefern wir unsere Kunden mit innovativen Komponenten und individuellen Lösungen. Unser breites Leistungsspektrum umfasst Gehäusebearbeitung, Schaltschrankbau, Komponentenfertigung und Kabelkonfektion – alles aus einer Hand.

Bei uns erwartet Sie ein engagiertes Team, flache Hierarchien und ein Arbeitsumfeld, in dem Sie Ihre Ideen einbringen und Sie sich weiterentwickeln können. Gemeinsam mit unseren Partnern sorgen wir dafür, dass Technik zuverlässig funktioniert – und das jeden Tag aufs Neue.

Erhalte Sie einen detaillierten Einblick in unsere Arbeitswelt – klicken Sie [hier](#) und entdecken Sie mehr auf unserer Homepage.

### Bewerbungsinformationen:

Bewerben Sie sich bitte unter Angabe der Referenznummer 52501 direkt über den "Jetzt bewerben"-Button. Wir freuen uns darauf, Sie kennenzulernen.

**rolf weigel GmbH & Co. KG** – Roland Wipfler – Röntgenstraße 28, 86368 Gersthofen

Tel.: +49 821 74024-0

WhatsApp: [+49 172 4171008](#)

Mail: [info@rolf-weigel.de](mailto:info@rolf-weigel.de)

### Zusätzliche Informationen

Stadt

**Gersthofen**

Art der Stelle

**Full-time employee**

Eintrittsdatum

**ab sofort**

Referenznummer

**52501**

**Jetzt bewerben**