

Eh klar,



Als etablierter Komplettanbieter in Sachen Energiesysteme & Gebäudetechnik mit **Sitz in Graz** bieten wir unseren Kunden sämtliche Serviceleistungen beginnend bei der Beratung und Planung, über die Umsetzung von Elektroanlagen, Sicherheitstechnik-Lösungen, Photovoltaik & Stromspeicher-Systemen und Gebäude-Automatisierungen bis hin zur Inbetriebnahme, Wartung und Reparatur an.

Zur Verstärkung unseres tatkräftigen Teams suchen wir aufgrund des beständigen Unternehmenswachstums eine/n

## **Kalkulant\*in (m/w/d) Elektrotechnik**

### **Ihre Aufgaben**

- Erstellung von Angebots- und Zielkalkulationen
- Zusammenarbeit mit Lieferanten & Preisverhandlungen
- Erstellung von Kostenvergleichen und Kostenermittlungen
- Analyse von Ausschreibungen & Vertriebs- sowie Marktanalysen
- Nachkalkulationen
- Führung eines Teams
- Zusammenarbeit mit allen Bereichen des Unternehmens

### **Ihr Profil**

- Abgeschlossene Berufsausbildung in der Elektrotechnik wie z.B.: Elektrotechnikmeister / HTL-Matura / etc.
- Einschlägige Berufserfahrung
- Freundliches und professionelles Auftreten
- Genaue und strukturierte Arbeitsweise
- Lösungsorientierter und deeskalierender Kommunikationsstil
- Eigenständige Arbeitsweise & Teamfähigkeit
- Bereitschaft zur Weiterbildung
- Technisches Verständnis
- Flexibilität

Eh klar,



### Das erwartet Sie

- Eine leistungsgerechte Entlohnung, Mindestentgelt lt. Kollektivvertrag (Metall- und eisenverarbeitende Betriebe 2025) **53.360,-€ Brutto/Jahr (5. VGJ / LG IV) Bereitschaft zur Überzahlung**, Einstufung und Entlohnung abhängig von Qualifikation und Erfahrung.
- Abwechslungsreiche Aufgabengebiete & spannende Projekte
- Eine fundierte Einschulung & Aus- und Weiterbildungen
- Familiäres Umfeld und Mitarbeiterevents
- **Achtung auf Ruhepausen und ausreichend Freizeit**
- **Firmenhandy & Firmenlaptop zur privaten Nutzung**

### Ihr Kontakt

Bei Interesse senden Sie bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an:

[jobs@e-denzel.at](mailto:jobs@e-denzel.at)

0316 / 27 31 88 - 67

**Bei Fragen einfach anrufen - wir freuen uns, wenn wir Ihnen weiterhelfen können. Bis bald in der e.denzel Familie!**

[www.e-denzel.at](http://www.e-denzel.at)