



Die TAKRAF Gruppe, mit ihren etablierten und bekannten Marken TAKRAF und DELKOR, entwickelt innovative technologische Lösungen für den Bergbau, den Massengutumschlag sowie für die Aufbereitungstechnik. Mit zirka 1.000 Beschäftigten in Europa, Afrika, Asien, Amerika und Australien bietet TAKRAF herausfordernde und spannende Karrieremöglichkeiten auf der ganzen Welt.

## Projektingenieur für Elektrotechnik (m/w/d)

Unbefristet und in Vollzeit – in Vollzeit (37h) – ab sofort am Standort Leipzig.

### Ihre Aufgaben:

- Verantwortung für die Planung und Ausführungsüberwachung von Elektro- und Steuerungssystemen unserer fördertechnischen Anlagen
- Erarbeitung des elektro- und steuerungstechnischen Teils von Angeboten für große Förderanlagen sowie die Präsentation beim Kunden
- Koordination technischer Schnittstellen und Beratung interner wie externer Partner von A (Angebot) bis I (Inbetriebnahme) zu allen E-Technik-Komponenten
- Verhandlung und Zusammenarbeit mit internationalen Kunden und Unterlieferanten
- Überwachung von Subunternehmen der Elektro- und Steuerungstechnik, inkl. Durchführen von Qualitätskontrollen und Abnahmen
- Anleitung von Montagen und Inbetriebnahmen auf unseren Baustellen, v.a. im Ausland
- Übernahme von Sonderaufgaben, wie z.B. Mitwirkung bei F&E-Aktivitäten (z.B. IIoT) oder Durchführung von industriellen Messungen

### Wir bieten Ihnen:

- 37-Stunden-Woche bei Vollzeit
- Flexibles Arbeitszeitsystem, mobiles Arbeiten nach Absprache
- 30 Tage Erholungsurlaub
- Entlohnung nach Haustarif, Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Unbefristeter Arbeitsvertrag
- Individuelle Weiterbildungsmöglichkeiten
- Jährliche Feedbackgespräche
- Betriebliche Altersvorsorge und Gesundheitsvorsorge
- Cafeteria mit fairen Preisen im Haus
- Kostenfreie Parkplätze und Fahrradraum

### Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Hochschulstudium in Fachausrichtung Elektrotechnik oder vergleichbare Qualifikation sowie einschlägige, mind. 5-jährige Berufserfahrung
- Erfahrung in der Angebotserstellung und Preisfindung für elektrotechnische Komponenten
- Gute Marktkennnisse im Bereich elektrotechnische Komponenten und deren Anbieter sowie zu den einschlägigen internationalen Standards im Maschinen- und Anlagenbau
- Verhandlungs- und Beratungskompetenz sowie selbstständige und zielorientierte Arbeitsweise
- Sicherer Umgang mit MS Office, einschließlich MS Visio - AutoCAD und VBA Kenntnisse von Vorteil
- Sehr gute Englischkenntnisse auf Niveau C1 (CEFR) sowie gute konversationssichere Deutschkenntnisse
- Kenntnisse im Bereich IIoT und Digitalisierung sowie Programmierkenntnisse im Bereich industrielle Steuerungen (PLC und DCS) von Vorteil
- Umzugsbereitschaft nach Leipzig sowie internationale Reisebereitschaft (gelegentlich)

Als **Projektingenieur für Elektrotechnik** (m/w/d) erwarten Sie abwechslungsreiche Aufgaben in einem technisch geprägten, internationalen Umfeld. Unterstützt werden Sie von unserem kompetenten und engagierten Team.

### Werden Sie ein Teil davon!

Erfahren Sie unter [www.takraf.com](http://www.takraf.com) mehr über unsere spannende Unternehmensgeschichte, unsere innovativen Produkte und Technologien sowie mehr über Ihre Karriere bei TAKRAF.

### Und jetzt sind Sie dran!

Erkennen Sie sich in diesem Profil wieder?

Schicken Sie Ihre Bewerbung an:

**jobs@takraf.com.**

Ihre Ansprechpartnerin ist Frau **Michelle Lammel.**