

## Stellenanzeige für Elektroniker/Mechatroniker (m/w/d)

Neue Technologien. Vielfältige Projektfelder. In den unterschiedlichsten Branchen. Das alles finden Sie spannend? Das alles finden Sie bei uns. Als Engineering-Unternehmen sind wir anerkannter Partner für Industrie und mittelständische Betriebe. Dabei zählen in erster Linie namhafte Kunden der Chemie- und Textilchemie – Branche zu unseren Auftraggebern. In den letzten Jahren konnten wir uns aber auch in der Nahrungs- und Genussmittelbranche und im Sondermaschinenbau etablieren.

Wir bieten unseren Kunden maßgeschneiderte Individuallösungen für Maschinen- und Prozessautomation sowie Beratungsleistungen für Maschinen- und Anlagensicherheit.

### Zu Ihren Aufgaben zählen

- die Projektierung von individuellen Schaltanlagen mit Eplan P8
- Montage der Schaltanlagen/Schaltschränke in unserer Werkstatt
- Unterstützung bei der Inbetriebnahme bei unseren Kunden vor Ort
- Unterstützung bei der Sicherheitsabnahme von Maschinen
- Störungsbeseitigung und Wartungsarbeiten durchführen
- Durchführung der Abnahme – Messungen der installierten Anlagen
- Erstellen der Projekt- und Abnahme - Dokumentation

### Ihre Qualifikation:

- Abgeschlossene Ausbildung zum Mechatroniker oder Elektroniker
- Erfahrung im Betrieb, Bau bzw. Montage von Schaltanlagen wünschenswert
- gute PC-Kenntnisse und sicherer Umgang mit Standardsoftware

### Was sie sonst noch mitbringen sollten:

- Begeisterungsfähigkeit und Bereitschaft für selbständiges Arbeiten in einem kleinen Team
- Interesse an einer planerischen und administrativen Arbeitsstelle
- Engagement und sicheres Auftreten gegenüber unseren Kunden
- Eigenverantwortliches Handeln und betriebswirtschaftliches Denken

### Wir bieten:

- Verantwortungsvolle und abwechslungsreiche Aufgaben in einem interessanten Arbeitsumfeld
- Arbeit in einem Umfeld mit modernsten Betriebsmitteln
- Große Freiheiten bei der Ausführung und Abwicklung ihrer Projekte
- Beteiligung am Unternehmenserfolg

Es erwartet Sie bei uns ein Arbeitsplatz in familiärer Umgebung. Besonderen Wert legen wir auf stetige Weiterbildung, denn das wichtigste Betriebskapital ist das Knowhow unserer Mitarbeiter.

Interessiert? Dann nicht lange warten und einfach Bewerbungsunterlagen am besten per E-Mail, mit allen wesentlichen Angaben senden an:

LKE GmbH & Co. KG  
Frau Gabriele Kastl  
Keltenstraße 12  
86517 Wehringen

Weitere Infos auf unser Homepage: [LKElektro.de](http://LKElektro.de)

eMail: [bewerbung@LKElektro.de](mailto:bewerbung@LKElektro.de)

