

die jobhelden

die jobhelden bieten individuelle Personallösungskonzepte für eine optimale Verbindung zwischen Unternehmen, Jobs und Menschen. Wir sehen uns dabei als Bindeglied zwischen den unternehmerischen Zielen eines Arbeitgebers und Ihren Bedürfnissen als zukünftiger Arbeitnehmer. Wir sind an mehreren Standorten im wirtschaftsstarken Südwesten Deutschlands vertreten. Zu unseren Kunden gehören klein- und mittelständische Unternehmen aus der Region sowie weltweit agierende Konzerne. Bei den jobhelden gibt es interessante Möglichkeiten um in nahezu allen Berufsfeldern tätig zu werden. **Gemeinsam finden wir für dich den passenden Job.**

Mechatroniker (m/w/d) zur Störungsbeseitigung

(3170)

📍 Standort: Plochingen 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit 📅 Beschäftigungsbeginn: ab sofort

Ihr Profil

- Führerscheinklasse B zwingend notwendig
- Abgeschlossene Ausbildung als Mechatroniker, Elektriker oder Elektroniker
- Sie sind flexibel

Ihre Aufgaben

- Anfahren von bestehenden Baustellen
- Installation, Wartung und Reparatur von elektrischen (und mechanischen) Komponenten an Krananlagen
- Störungsbehebung und Fehleranalyse
- Prüfung und Instandhaltung von Steuerungs- und Antriebssystemen
- Dokumentation der durchgeführten Arbeiten
- Unterstützung bei der Inbetriebnahme neuer Anlagen

Wir bieten

- Eine offene Unternehmenskultur mit hervorragendem Betriebsklima!
- Startprämie
- Produktivitätsprämie
- weitere Benefits wie zum Beispiel Tankgutscheine
- Eine unbefristete Festanstellung mit Übernahmemöglichkeit
- Kommunikation und Datenaustausch (Bsp. Erhalt der Lohnabrechnungen, Stundenerfassung uvm.) digital über die jobhelden-jobapp
- Volle Unterstützung bei Ihrer persönlichen und beruflichen Weiterentwicklung
- Eine übertarifliche Bezahlung
- Einen tariflich geregelten Arbeitsvertrag
- Bis zu 325 € Urlaubs- und Weihnachtsgeld

Patricia Menge

die jobhelden GmbH & Co. KG

Lange Straße 9

73033 Göppingen

Tel.: 07161 986 988-0

jobs@diejobhelden.de

Art(en) des Personalbedarfs: Neubesetzung

Tarifvertrag: BAP

[Impressum](#)

