

Montagemitarbeiter (m/w/d)

Personal
HOFMANN[®]

 Ort: 93413 Cham, Oberpfalz

 bis zu 15,50 EUR brutto

 JOB-ID: 915947

 Kategorie: Zeitarbeit



Montagemitarbeiter (m/w/d)

Wir suchen Sie! - Ab sofort als **Montagemitarbeiter (m/w/d)**, in 2-Schicht für ein innovatives Unternehmen aus der Elektrobranche in Cham.

Ihre Aufgaben:

- Montage von Elektronikbaugruppen
- Bestücken der Fertigungsanlagen
- Verlöten von Dioden auf Schaltplatinen
- Durchführen von Sicht- und Funktionskontrollen

Ihre Qualifikation:

- Montage Erfahrung im Elektrobereich wünschenswert
- Bereitschaft zur Arbeit im 2-Schichtsystem
- Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- Freude am Arbeiten im Team
- Führerschein der Klasse B von Vorteil
- EDV Kenntnisse in den gängigen MS-Office Anwendungen

Dein Vorteil:

- Vielfältige Einsatz- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Hochwertige kostenlose persönliche Schutzausrüstungen sowie arbeitsmedizinische und sicherheitstechnische Betreuung
- Gesundheitsförderung durch Präventionskurse, Vorsorgeuntersuchungen und Mental Health Ansprechpartner
- Zuschuss zur betrieblichen Altersvorsorge
- Mitarbeiterrabatte bei attraktiven Marken aus den Bereichen Entertainment, Fitness, Wohneinrichtung, Bekleidung, uvm. (Corporate Benefits)
- Intensive Betreuung durch einen festen Ansprechpartner (inkl. regelmäßiger Feedbackgespräche und Infoveranstaltungen)
- Mitarbeiter-App und Arbeitszeitkonto für die unkomplizierte Abwicklung von Anliegen, wie z.B. dem Urlaubsantrag und mehr Flexibilität durch exakte Stundenerfassung
- Teamevents (z.B. Weihnachtsfeier, Sommerfest, Bowling, uvm.)

Ihr Kontakt zu Hofmann:

Zögern Sie nicht und bewerben Sie sich noch heute. Gerne beantworten wir Ihre Fragen telefonisch unter der 09971 20028-0 bzw. per E-Mail unter folgender Adresse: jobs-Cham@hofmann.info

Wir freuen uns, bald von Ihnen zu hören!

Wir sind gerne für Sie da:

Gerne beantworten wir Ihre Fragen telefonisch oder per E-Mail.

Larisa Chermes

+49 9971 20028-0

jobs-Cham@hofmann.info

Katzberger Straße 2

93413 Cham