

Mechatroniker (m/w/d) in Wiesbaden

(8544)

Herzlich Willkommen bei ibex personal.

Als Spezialisten für die Jobsuche bieten wir Bewerbern attraktive Jobs mit interessanten Aufgaben in angesehenen Unternehmen.

Du suchst eine neue Herausforderung als **Mechatroniker (m/w/d)**?

Dann bist Du bei unserem Kunden in **Wiesbaden** genau richtig! Denn wir suchen **DICH** als zuverlässigen **Mechatroniker (m/w/d)**.

Wir bieten dir:

- **Branchenzuschläge und Übertarifliche Bezahlung**
- Sonderzahlungen wie **Urlaubs- und Weihnachtsgeld** sowie leistungsabhängige Prämien
- Bis zu **30 Tage Urlaub** (je nach Betriebszugehörigkeit)
- „Mitarbeiter werben Mitarbeiter“ **Prämien bis zu 1000 Euro**
- **Unbefristetes Arbeitsverhältnis**
- Gute **Übernahmemöglichkeiten** bei unseren Kunden
- **Leistungsgerechte Vergütung** (min. nach GVP-Tarif)
- Regelmäßige tarifliche **Lohnerhöhungen**
- Persönliche Betreuung durch unser kompetentes Team
- **24 Stunden Hotline** – wir sind für Dich immer erreichbar
- **Kostenlose** Bereitstellung hochwertiger **Arbeitskleidung** und Schutzausrüstung

Deine Aufgaben:

- Mechanische, elektrische und elektronische Bauteile bauen
- Fertige Anlagen in Betrieb nehmen und programmieren
- Software installieren
- Anlagen prüfen
- Bauteile zu mechatronischen Systemen montieren

Dein Profil:

- Abgeschlossene Berufsausbildung
- Technisches Verständnis und handwerkliches Geschick

Hinweis: Sämtliche Bezeichnungen richten sich an alle Geschlechter

Du möchtest wechseln? Das bleibt unter uns!

ibex personal Wiesbaden GmbH
Bleichstraße 1
65183 Wiesbaden

E-Mail: bewerbung@ibex-personal.de

Telefon: 0611/4080790

WhatsApp: 0163/3487691

Abonniere jetzt unseren WhatsApp-Kanal und verpasse keinen unserer Jobs mehr. [Hier klicken.](#)

Bewirb dich einfach und unkompliziert über WhatsApp:

- Schritt 1: Speichere unsere Nummer **0163/3487691**
- Schritt 2: Nenne uns deinen **Namen, Wohnort** und den gewünschten **Job**
- Schritt 3: Wir melden uns umgehend bei Dir!

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung.

[Impressum](#)