#### Über SYNERGIE

**Erfolg entsteht im WIR** - als **Karriere-Coach** begleiten wir Menschen auf ihrem beruflichen Weg und eröffnen ihnen **neue Perspektiven - persönlich, sympathisch, individuell!** Im Bereich der Arbeitnehmerüberlassung suchen wir Dir neue berufliche Möglichkeiten. Durch unsere starke Vernetzung in der Region kennen wir die offenen Vakanzen – und auch die Arbeitsatmosphäre in den Unternehmen.

So können wir Dich bestmöglich bei der Jobsuche beraten!

# Mechaniker (m/w/d)

#### (149546)

🛇 Standort: Fürstenfeldbruck 🗎 Anstellungsart(en): Vollzeit

Du suchst einen Job mit guter Bezahlung als Mechaniker (m/w/d) in Fürstenfeldbruck?

Dann haben wir den richtigen Job für Dich! Denn wir suchen genau Dich als **Mechaniker (m/w/d)** in **Fürstenfeldbruck**– ab sofort und im Rahmen einer Arbeitnehmerüberlassung mit Übernahmemöglichkeit in Vollzeitbeschäftigung.

## Deine Aufgaben

- Durchführung von Wartungs- und Reparaturarbeiten an Maschinen und Anlagen
- Fehlersuche und -behebung sowie Instandhaltungsarbeiten
- Montage und Demontage von mechanischen Komponenten
- Dokumentation von Arbeitsabläufen und Wartungsprotokollen

## Das bringst Du mit

- Erfahrung in der Wartung und Reparatur von Maschinen
- Gute Kenntnisse in der Mechanik und Elektrotechnik
- Teamfähigkeit, Zuverlässigkeit und eine selbstständige Arbeitsweise

### Wir bieten Dir

- Unbefristeter Arbeitsvertrag
- Wohnortnahe Einsätze
- Weihnachts- und Urlaubsgeld
- Vorschuss- und Abschlagszahlungen
- Fahrtkostenzuschuss ÖPNV
- Persönliche Betreuung vor Ort

Interessiert? Dann freuen wir uns auf Deine Bewerbung als Mechaniker (m/w/d) in Fürstenfeldbruck! Uns geht es um Dein Können, deshalb verzichten wir ab sofort auf ein Anschreiben – Dein Lebenslauf genügt. Du hast noch Fragen? Melde Dich gerne bei uns!

#### **Alexandra Strelet**

Telefon: 08912223880

Mail: <u>muenchen-2-jobs@synergie.de</u>

**Abteilung(en):** Handwerk, Indeed Kampagne, Industrie & Handwerk

Art(en) des Personalbedarfs: AÜ mit Übernahmemöglichkeit

<u>Impressum</u>