

# Anlagenfahrer (m/w/d)

Personal  
**HOFMANN®**

 Ort: 84489 Burghausen, Salzach

 bis zu 18,00 EUR brutto

 JOB-ID: 901019

 Kategorie: Zeitarbeit



## Anlagenfahrer (m/w/d)

Wir suchen Anlagenfahrer (m/w/d) - Ab sofort, in Vollzeit/5-Schicht für ein großes namhaftes Unternehmen in 84489 Burghausen.

### Ihre Aufgaben:

- Bedienen, Überwachen und Steuern von Produktions- oder Prozessanlagen
- Kontrolle von Prozessparametern (z. B. Druck, Temperatur, Durchfluss) über Mess- und Regeltechnik
- Durchführung von einfachen Wartungs- und Reinigungsarbeiten an Anlagen
- Erkennen und Beheben von Störungen oder Abweichungen im Produktionsablauf
- Dokumentation von Produktionsdaten und Anlagenzuständen
- Einhaltung von Sicherheits-, Umwelt- und Qualitätsrichtlinien

### Ihre Qualifikation:

- Ausbildung als Maschinen- und Anlagenführer/in oder vergleichbare Qualifikation
- Technisches Verständnis  
und Erfahrung im Umgang mit Maschinen und Anlagen
- Bereitschaft zur Schichtarbeit
- Gutes Deutsch in Wort und Schrift

### Ihr Vorteil:

- Unbefristeter Arbeitsvertrag - langfristige Sicherheit ab dem ersten Tag
- Schneller & unkomplizierter Einstieg - ohne lange Wartezeiten
- Einstieg auch fachübergreifend möglich - Ihre Erfahrung zählt
- Übertarifliche Bezahlung - Ihr Einsatz wird überdurchschnittlich belohnt
- Urlaubs- & Weihnachtsgeld - zusätzlich zum monatlichen Gehalt
- Option auf Übernahme - starten Sie bei uns, bleiben Sie beim Kunden
- Umfassende Einarbeitung - auch Quereinsteiger willkommen!

## **Ihr Kontakt zu Hofmann:**

Zögern Sie nicht und bewerben Sie sich noch heute. Gerne beantworten wir Ihre Fragen telefonisch unter der 08677 7679060 bzw. per E-Mail unter folgender Adresse: burghausen@hofmann.info

Wir freuen uns, bald von Ihnen zu hören!

#Anlagenfahrer #Burghausen

## **Wir sind gerne für Sie da:**

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

**Hofmann Personal Burghausen**

**+49 8677 7679060**

**jobs-burghausen@hofmann.info**

**Wackerstraße 82**

**84489 Burghausen**