

Mechatroniker (m/w/d)

(398)

 Standort: Wiehl  Beschäftigungsbeginn: ab sofort

Ein sicherer Job für die Zukunft:

Du bist auf der Suche nach einem neuen Job?

Wir suchen für unseren Kunden in Wiehl / Bergneustadt einen **Mechatroniker (m/w/d) im Bereich Schlosserei**

Dein Profil:

- Erfolgreich abgeschlossene technische Berufsausbildung, z. B. als Mechatroniker/in, Konstruktionsmechaniker/in oder vergleichbare Qualifikation
- Berufserfahrung im Umgang mit komplexen Anlagen wünschenswert
- Technisches Verständnis und handwerkliches Geschick
- Kenntnisse in Pneumatik, Hydraulik, Sensorik und Elektrotechnik von Vorteil
- Selbstständige und sorgfältige Arbeitsweise

Deine Aufgaben:

- Instandhaltung von Maschinen und Anlagen sowie mechanischer und elektronischer Systeme
- Erkennen und Beseitigen von Anlagenstörungen
- Durchführung von Fehleranalysen sowie nachhaltige Ursachenbehebung
- Vorbeugende Instandhaltung und Wartung von Maschinen und Anlagen
- Überwiegend mechanische Tätigkeiten
- Schweißarbeiten nach Vorgabe

Deine Vorteile:

- schnellen und unkomplizierten Einstieg in deinen neuen Job
- sehr gute Bezahlung + Schichtzulagen und Zusatzzahlungen
- Abschlagszahlung zu jedem 1. des Monats
- Urlaubs und Weihnachtsgeld
- gegebenenfalls Fahrgeldbeteiligung
- einen unbefristeten Arbeitsvertrag mit Übernahmeoption
- intensive und strukturierte Einarbeitung
- kostenlose Sicherheits- und Arbeitskleidung

Komm zu uns - wir freuen uns auf dich!

Interesse an einem sehr gut bezahlten Job? Dann schnell anrufen, bewerben oder persönlich vorbei kommen!

S&F Dienstleistungen GmbH



Helene Becher - Recruiterin -

- **Tel.: 02291-8093-0**
- **Handy: 0151 51097529 oder 0175 9285983 gerne auch WhatsApp**
- **E-Mail: jobs-sf14@sf-gruppe.de**
- **Hochstr. 13 in Waldbröl Mo-Fr zwischen 08.00 und 17.00 Uhr**

Folge uns und sei immer UpToDate

instagram: sf_gruppe

facebook: s&f dienstleistungen GmbH-Gummersbach

ebay kleinanzeigen: s&f dienstleistungen GmbH

Art(en) des Personalbedarfs: Neubesetzung

Tarifvertrag: GVP

[Impressum](#)