

17 bis 19 € pro Stunde

015146162805

## Maschinen- und Anlagenbediener (m/w/d)

(3929)

 Standort: Köln  Anstellungsart(en):  Arbeitszeit:  Gehaltsspektrum:  Beschäftigungsbeginn: ab sofort

### Stellenziel – Dein perfekter Job

Passende Stellenangebote, die zu deinen Stärken passen.  
Vermittlung zwischen Arbeitgeber und Arbeitnehmer.  
Flexible Arbeitsmodelle entsprechend deinen Wünschen.

### Perspektiven – Deine Zukunft

Einsätze in kleinen und mittelständischen Unternehmen bis hin zu großen Konzernen.  
Karrierechancen und Weiterbildungsmöglichkeiten.  
Sicherer Arbeitsplatz im dynamischen Umfeld.

### Maschinen- und Anlagenbediener, Köln, Stellenanzeige, Jobangebot, Personalvermittlung

Jetzt als Maschinen- und Anlagenbediener (m/w/d) bewerben und Teil eines starken Teams werden.

### Ihre Aufgaben

Bedienung, Überwachung und Wartung von Maschinen und Anlagen zur Sicherstellung eines reibungslosen Produktionsablaufs.  
Durchführung von Qualitätskontrollen und Dokumentation der Produktionsdaten.  
Fehleranalyse und Störungsbehebung an den Maschinen.  
Zusammenarbeit im Team zur Optimierung der Produktionsprozesse.

### Ihr Profil

Abgeschlossene Ausbildung im Bereich Maschinenbau, Mechatronik oder vergleichbare Qualifikation.  
Erfahrung in der Maschinen- und Anlagenbedienung von Vorteil.  
Technisches Verständnis und handwerkliches Geschick.  
Bereitschaft zur Schichtarbeit.

### Ihr persönliches Profil

Zuverlässige und verantwortungsbewusste Arbeitsweise.  
Teamfähigkeit und Flexibilität.  
Hohe Motivation und Lernbereitschaft.

### Benefits – Deine Vorteile bei uns!

Vielfältige Jobs bei namhaften Unternehmen.  
Faire Bezahlung & attraktive Zusatzleistungen.  
Exklusive Mitarbeiter-App für einfaches Bewerben.  
Persönliche Betreuung für den perfekten Job.

## die jobhelden Köln

Butzweilerhofallee 3  
50829 Köln

Telefon: +49 7161 9869880

Website: <http://www.diejobhelden.de/>

**Abteilung(en): Befristung: -**

**Befristungsgrund: Art(en) des Personalbedarfs:**

**Tarifvertrag: GVP    Entgeltgruppe:**