

## Wir suchen eine/n

Inbetriebnehmer/in (m/w/d)







# Das ist dein Beitrag

Unsere Projekte werden sowohl von der Anzahl, aber auch vom Volumen mehr und mehr. Was erst mal wunderbar ist. Aber jetzt brauchen wir dich, um diese Projekte auch abwickeln zu können. Du kümmerst dich eigenverantwortlich um die Inbetriebnahme unserer Geräte zunächst in der Werkstatt und später auf der Baustelle beim Kunden. Du bist also die letzte Instanz vor der Übergabe an den Kunden. Dafür bringst du das nötige Qualitätsbewusstsein, aber auch das technische Verständnis für die Zusammenhänge der Maschine zwischen Mechanik, Elektrik und Steuerung.

# Das sind deine Aufgaben

- Parametrierung von Motoren und Umrichtern während der Montage im Werk
- Finetuning der Antriebsregler auf der Baustelle
- Inbetriebnahme der Sicherheits-SPS
- Erstinbetriebnahme der Gerätesteuerung, Definition von Grenzwerten für die Antriebe
- Einmessung der Lagerkoordinaten für Fächer und Fördertechnik-Übergaben

#### Das hast du drauf

Du kannst Schaltpläne sowohl lesen als auch verstehen, hast bereits Erfahrungen mit Frequenzumrichtern gemacht und verstehst die Wichtigkeit einer Sicherheits-SPS. Du scheust dich nicht, nach einer guten Einarbeitung die Parameter der Steuerung anzupassen und hast ein Gefühl dafür, wie die Maschine geschmeidig läuft. Deine Reisebereitschaft beschränkt sich nicht nur auf die Fahrt zum Flughafen während der Ferienzeit und deine Kommunikations-Skills können es mit der Kundenseite aufnehmen.

### Das kommt von uns



Faire und leistungsorientierte Bezahlung



Heiß- und Kaltgetränke inklusive



Arbeitsmittel am Zahn der Zeit



Bike-Leasing zu attraktiven Konditionen

Wir sind ein junges Unternehmen in der Branche der Lagerautomation und dementsprechend ist unser Spirit – hochmotiviert mit Spaß an der Arbeit, ohne dabei die Bedürfnisse unserer Kunden aus den Augen zu verlieren. Dank flexiblen Arbeitszeiten und der Möglichkeit Home-Office zu betreiben sind wir, was unser Modell für eine Zusammenarbeit angeht, ebenso zeitgemäß wie die Steuerungen und Produkte die wir entwickeln.

KLINGT NICHT NUR SO, IST AUCH ECHT GUT!

**DEIN KONTAKT** Jan Beewen

**T** +49 2739 92489-99

E Jan@beewen-automation.de