





Über SYNERGIE

**Erfolg entsteht im WIR** - als **Karriere-Coach** begleiten wir Menschen auf ihrem beruflichen Weg und eröffnen ihnen **neue Job-Chancen – persönlich, individuell, nachhaltig!** Wir möchten Dir einen Job vermitteln, der eine **langfristige Perspektive bietet**. Du startest mit Zeitarbeit, doch eine **Übernahme** durch den Einsatzbetrieb in eine **dauerhafte Stelle** ist das erklärte Ziel.

**Wir machen Chancen zu Perspektiven!**

## Meister (m/w/d) Fertigungsindustrie

(179197)

 Standort: Bremen  Anstellungsart(en): Vollzeit  Gehaltsspektrum: 24 - 30 Euro pro Stunde   
Beschäftigungsbeginn: ab sofort

**Ein sicherer Job mit starken Vorteilen – genau jetzt – für Dich!**

Starte als **Meister (m/w/d) für die Fertigungsindustrie in Bremen** bei **einem Unternehmen, das seit über 60 Jahren für Ihre Kunden aus der Fertigungsindustrie, von der Planung, Installation, Automatisierungen und Instandhaltung bis zum Betrieb der Fabriken und der Gebäude da ist** und sichere Dir einen unbefristeten Arbeitsvertrag als **Meister (m/w/d) für die Fertigungsindustrie** – mit übertariflicher Bezahlung und vielen Extras.

**Mach den ersten Schritt und komm ins Team als Meister (m/w/d), Ingenieur (m/w/d), Konstrukteur (m/w/d) oder Techniker (m/w/d) für die Fertigungsindustrie in Bremen.**

**Kein Anschreiben nötig – einfach bewerben und sofort durchstarten!**

Deine Bewerbung via WhatsApp - einfach und direkt! Über diesen [Link](https://sps.pitchyou.de/RFRYC) (sps.pitchyou.de/RFRYC) direkt per WhatsApp bewerben - **oder unter unten stehenden Kontaktdaten.**

### Deine Aufgaben

- Verantwortung für die Leitung und Organisation der Elektroabteilung in der Fertigungsindustrie, einschließlich der Koordination von Arbeitsaufträgen und der Zuweisung von Aufgaben an das Team.
- Sicherstellung der Einhaltung von Qualitätsstandards und Normen in der Elektroinstallation und -wartung durch regelmäßige Kontrollen und Prüfungen.
- Schulung und Einarbeitung neuer Mitarbeiter sowie kontinuierliche Weiterbildung des Teams in Bezug auf neue Technologien und Verfahren im Elektrobereich.
- Ansprechpartner für interne und externe Kunden bei technischen Fragen und Beratung zu Elektroinstallationen und -wartungen.
- Durchführung von komplexen Elektroinstallationen, Wartungen und Reparaturen an Produktionsanlagen.
- Verantwortung für die Wartung und Instandhaltung der elektrischen Systeme und Anlagen.
- Sicherstellung der Einhaltung von Sicherheits- und Umweltvorschriften im Elektrobereich.
- Erstellung von Berichten über durchgeführte Arbeiten und regelmäßige Kommunikation mit der Geschäftsführung über Abteilungsleistungen und -kennzahlen.

### Das bringst Du mit

- Eine abgeschlossene Berufsausbildung als Meister (m/w/d) im Elektrobereich oder eine vergleichbare Qualifikation
- Berufserfahrung als Meister (m/w/d) für die Fertigungsindustrie ist notwendig
- Fundierte Kenntnisse in der Elektroinstallation, -diagnose und -reparatur.
- Ausgeprägte Führungs- und Kommunikationsfähigkeiten.

- Kundenorientierte Denkweise und hohe Servicebereitschaft.
- Teamfähigkeit und die Fähigkeit, Mitarbeiter zu motivieren und zu schulen.
- Kenntnisse in der Anwendung von Elektro- und Wartungssoftware sowie MS Office.
- Bereitschaft zur kontinuierlichen Weiterbildung und Anpassung an neue Technologien.

#### **Wir bieten Dir**

- **Unbefristeter Arbeitsvertrag**
- **Übertarifliche Vergütung ab 22-28,- €/Std. plus aller Zuschläge:**  
100% Feiertagszuschlag, 50% Sonntagszuschlag, 25% Nachzuschlag\* (\*Steuerfrei)
- **Weihnachts- und Urlaubsgeld**
- **Einkaufsrabatte bei zahlreichen Firmen**
- **Hochwertige Arbeitsschutzkleidung**
- **Persönliche Betreuung** vor Ort
- **Vorschuss- und Abschlagszahlungen** nach Vereinbarung
- **Mit einer Bewerbung unkompliziert mehrere Stellenangebote erhalten**

**Julia Osmer**

Telefon: [0421 336 299 0](tel:04213362990)

Mail: [bremen-mitte-jobs@synergie.de](mailto:bremen-mitte-jobs@synergie.de)

**Art(en) des Personalbedarfs:** AÜ mit Übernahmemöglichkeit

**Tarifvertrag:** DGB/GVP