

# Das sind Wir

BQengineering bedeutet Kompetenz aus Erfahrung!

Wir fordern uns jeden Tag neu heraus, um zu den Besten zu gehören.

Unser Ziel ist es, mit Leidenschaft und Erfahrung die Prozesse der Personalfindung zukunftsfähig zu gestalten. BQengineering steht für ein faires und vertrauensvolles Verhältnis zu unseren Mitarbeitern und Kunden.

## Mechatroniker (m/w/d)

**(2024120-BQ-32)**

📍 Standort: Hamburg   📄 Anstellungsart(en): Vollzeit   📅 Beschäftigungsbeginn: ab sofort

### Wir suchen Sie

Mit BQengineering durchstarten - Jobsuche kann so einfach sein!

Wir suchen für unseren Kunden im Rahmen der Arbeitnehmerüberlassung mit der Option zur Übernahme eine/n **Mechatroniker (m/w/d)**.

### Entwicklungspotential / Perspektiven

Bei Eignung haben Sie die Chance zeitnah übernommen zu werden.

### Das erwartet Sie

- Instandhaltung von Motoren und Pumpen in der Werkstatt
- Ein- und Ausbau von Modulen beim Kunden vor Ort
- Reparatur und Wartung von Aufzugs- und Antriebsanlagen im Kundenservice
- Arbeiten im Ein-Schicht-System

### Das bringen Sie mit

- Eine abgeschlossene Berufsausbildung zum Mechatroniker oder eine vergleichbare Qualifikation
- Erste Berufserfahrung in dem oben genannten Bereich und im Umgang mit Schaltplänen und Stromlaufplänen
- Führerschein der Klasse B wünschenswert

### Arbeitgeberleistungen / Unternehmensangebot

- Einen schnellen und unkomplizierten Einstieg
- Ein attraktives Vergütungsmodell, vergleichbar mit den tariflich vereinbarten Branchenzuschlägen
- Arbeitsplatzbezogene Weiterbildungsmöglichkeiten
- Tarifliche Zuschläge, Arbeitszeitkonto und Sozialleistungen
- Weihnachts- und Urlaubsgeld
- Gestellte Arbeitskleidung
- Arbeitsmedizinische und sicherheitstechnische Betreuung
- Langfristige Einsätze mit der Option auf Übernahme bei unseren Kundenunternehmen

- Persönliche Betreuung und Beratung

## Kontakt Daten für Stellenanzeige

BQengineering GmbH  
Herr Suen Hindersin  
Heidenkampsweg 75  
20097 Hamburg  
[jobs@bqengineering.com](mailto:jobs@bqengineering.com)

[Impressum](#)

