

# Das sind Wir!

BQengineering bedeutet – Kompetenz aus Erfahrung

Um zu den Besten zu gehören, fordern wir uns jeden Tag neu heraus.

BQengineering ist ein dynamisches und aufstrebendes Team. Unsere Unternehmensorganisation ist schlank, schlagkräftig und flexibel dank der flachen Hierarchiestruktur.

BQengineering stellt besonders hohe Anforderungen an die Qualität der Dienstleistung sowie eine effektive, effiziente und zielgerichtete Erarbeitung von Lösungen. Zuverlässig und nachhaltig. Dabei konzentrieren wir uns auf unsere Kernkompetenzen. Unsere Fähigkeiten werden konsequent und engagiert eingesetzt.

Unser Ziel ist es, mit Leidenschaft und Erfahrung Prozesse, Produkte und Entwicklungsprozesse zukunftsfähig zu gestalten.

Sowie die Bereitstellung von fachlich kompetenter Hilfe und Unterstützung neben einer individuellen, flexiblen

Serviceleistung für unsere Mitarbeiter und Kunden. Dabei sehen wir unsere Stärke vor allem in der zeitnahen qualitativ hochwertigen Dienstleistungserbringung sowie der intensiven und vertrauensvollen Zusammenarbeit.

Spitzenkompetenz und ein faires und intensives Verhältnis zu unseren Mitarbeitern und Kunden sind die Basis unseres Erfolgs.

Unsere Arbeit wahrt Ihre Vertraulichkeit.

## Konstrukteur/ Projektleiter (m/w)

(20190121-196-01)

📍 Standort: Lübeck 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit 📄 Arbeitszeit: 40 - 40 Stunden pro Woche

### Wir suchen Dich!

Sie suchen eine neue Herausforderung in einem unbefristeten Arbeitsvertrag mit einem angemessenen Gehalt über den Tariflohn hinaus?

Dann kommen Sie in unser Team!

Wir suchen für unseren Kunden in Raum Lübeck im Rahmen der Arbeitnehmerüberlassung mit der Option zur Übernahme eine/n

### **Konstrukteur/ Projektleiter (m/w)**

### Entwicklungspotential / Perspektiven

Bei Eignung haben Sie die Chance zeitnah übernommen zu werden.

### Aufgaben, Kompetenzen und Verantwortung

- Entwicklung von kundenspezifischen Analgenkonzepten in innovativen Automatisierungslösungen
- Detailkonstruktion der Anlage in Inventor, von der Baugruppen bis hin zu den Einzelteilen
- Erstellung von normgerechten Einzelteil- und Baugruppenzeichnungen unter Berücksichtigung von Kosteneffizienz und Qualität
- Erstellen von Risikoanalysen
- Gesamtprojektleitung sowie als Ansprechpartner für unseren Kunden

### Persönliche Anforderungen und Sozialkompetenzen

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium oder qualifizierte Ausbildung zum Techniker im Bereich Maschinen- und

Anlagenbau oder vergleichbar

- Gute Kenntnisse im Umgang mit einer 3D-CAD Software (Inventor) sowie die Modellierung von Bauteilen, Erstellen von Baugruppen und Fertigungszeichnungen
- Solide Grundlagen auch im Bereich Pneumatik und Sensorik
- Spaß an kreativer Arbeit und neuen Ideen
- Kommunikation- und Teamfähigkeit, Zuverlässigkeit

## Arbeitgeberleistungen / Unternehmensangebot

- Ein attraktives Vergütungsmodell angelehnt an die tariflichen vereinbarten Branchenzuschlägen zzgl. Weihnachts- und Urlaubsgeld.
- Langfristige Einsätze bei unseren Kundenunternehmen mit der Option auf Übernahme.
- Diverse tarifliche Zuschläge, Arbeitszeitkonto und Sozialleistungen
- Wertschätzung unserer Mitarbeiter wird groß geschrieben
- Wir haben ein offenes Ohr für Ihre Belange

## Kontaktinformationen für Stellenanzeige

BQengineering GmbH  
Herr Burim Qahili  
Fabriciusstraße 93  
22177 Hamburg  
[jobs@bqengineering.com](mailto:jobs@bqengineering.com)

**Abteilung:** IT-Engineering

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