



<https://brock-gruppe.de/job/konstrukteur-m-w-d-2-in-erlangen/>

Konstrukteur / Produktentwickler für Fenster, Türen und Fassaden (m/w/d) in Erlangen

Beschreibung

Die BROCK Gruppe ist ein bundesweit vertretenes Unternehmen für Personaldienstleistungen, Sicherheit, integriertes Facility Management, Elektro- und Sicherheitstechnik sowie Schulungen und Weiterbildungen mit Hauptsitz in Nordrhein-Westfalen.

Seit vielen Jahren sind wir als vertrauenswürdiger Personaldienstleister für eine Vielzahl von privaten und gewerblichen Kunden tätig. Unsere Leistungen und Services bieten maßgeschneiderte Lösungen für Großkunden und -Projekte sowie eine Betreuung mit höchstem Maß an Sicherheit, Zuverlässigkeit, Ordnung und Vertrauen.

Durch kontinuierliche Weiterbildungen und Sicherheitsanalysen bleiben wir stets auf dem neuesten Stand, um den steigenden Sicherheitsanforderungen und Veränderungen gerecht zu werden. Unsere zertifizierten Programme bringen Sie und Ihr Team auf den aktuellsten Stand, steigern die Effizienz und erweitern die persönlichen Kompetenzen.

Wir suchen im Auftrag renommierter Großkunden mit bundesweiten Standorten im Rahmen der Arbeitnehmerüberlassung zuverlässige, fleißige und aufmerksame Konstrukteur / Produktentwickler für Fenster, Türen und Fassaden (m/w/d) in Erlangen.

Zuständigkeiten / Hauptaufgaben

- Umsetzung von Neuentwicklungen und Varianten
- Erstellen von Produktstandards sowie Weiterentwicklung von Serienprodukten
- Planung und Durchführung von Prüfungen bei internen und externen (nationalen/internationalen) Prüfeinrichtungen
- Erstellen von Fertigungsdokumenten im Rahmen der Prüfnachweise
- Pflege von konstruktionsspezifischen Artikelstammdaten
- Erstellung, Pflege und Aktualisierung von Dokumentationen und Anleitungen im jeweiligen Verantwortungsbereich
- Bereichsübergreifende Unterstützung im Rahmen von definierten Projekten oder Prozessen

Qualifikationen / Anforderungen

- erfolgreich abgeschlossenes technisches Studium oder eine vergleichbare Qualifikation
- mehrjährige Berufserfahrung in der Konstruktion von technisch anspruchsvollen Produkten idealerweise aus dem Bereich Fenster und / oder Türen
- sehr gute 2-D CAD und 3-D CAD Kenntnisse (AutoCAD/ Inventor)
- ein hohes Maß an Eigeninitiative und Motivation
- lösungsorientierte Arbeitsweise sowie ausgeprägte Teamfähigkeit

Arbeitgeber

BROCK Service GmbH & Co. KG

Arbeitspensum

Vollzeit, Teilzeit

Start Anstellung

15.09.2024

Dauer der Anstellung

unbefristet

Industrie / Gewerbe

Konstruktion/ Produktentwicklung

Arbeitsort

Schwabachanlage 6, 91054, Erlangen, Bayern, Deutschland

Arbeitszeiten

Arbeitszeiten:

- 08-Stunden-Schicht
- 10-Stunden-Schicht
- 12-Stunden-Schicht
- Montag bis Sonntag

Grundgehalt

Nach

Vereinbarung

€ - Grundgehalt

€€€€ €

Veröffentlichungsdatum

2. April 2024

Gültig bis

31.10.2024

- Durchsetzungsvermögen und ein hohes Verantwortungsbewusstsein
- sehr gute Kommunikations- und Organisationsfähigkeiten

Leistungen der Anstellung

- ein von Motivation und Erfolg geprägtes Arbeitsklima
- Anstellung in Vollzeit mit gesichertem Einkommen
- spannende Möglichkeiten zur fachlichen und persönlichen Weiterentwicklung
- eine passgenaue Einarbeitung
- eine tarifliche, stets pünktliche Entlohnung
- Überstunden werden vergütet
- Tariflicher Urlaub und Urlaubsgeld
- Steuerfreie Zuschläge für Sonn- und Feiertagsarbeit

Kontaktinformationen

Bitte bewerben Sie sich bei:

Ansprechpartner: Herr Aaron Jordan

Brock Service GmbH & Co. KG
Arnold-Janssen-Str. 13
D-53757 Sankt Augustin
Nordrhein-Westfalen – Deutschland

E-Mail: info@brock-service.com

Website: www.brock-service.com

E-Mail-Bewerbung an: bewerbung@brock-service.com

Weitere Informationen erhalten Sie unter:

Telefon: [+49 22 41 89 541 20](tel:+4922418954120)

Bei weiteren Fragen stehen wir Ihnen zur Verfügung. Wir freuen uns auf Sie!

Quereinsteiger?

Wenn Sie Erfahrung im Bereich Schreiner, Installateur, IT-Spezialist, Datenanalyst, Recruiter, Lehrer, Dozent, Lieferservice, Reinigungskraft, Kundenbetreuer oder im Call Center haben oder erste Erfahrungen als Aushilfe, Werkstudent, Nebenjobber oder Praktikant gesammelt haben, geben wir Ihnen gerne eine Chance.