



Die Stiebllich Hallenbau GmbH, gegründet 1990 in Güstrow, Mecklenburg-Vorpommern, steht als erfolgreicher Generalunternehmer im Komplettbau mit Stahl und Glas für Planungssicherheit, Effizienz und Kundenzufriedenheit. Als international agierendes Unternehmen verfügen wir über mehr als 25 Jahre Erfahrung und Kompetenz.

Ingenieur für Kalkulation – Bereich Flugzeughallen

Ihre Aufgaben:

1. Anfragenauswertung und Grundbearbeitung der Flugzeughallen unter Anleitung
2. Grundkalkulation nach betrieblichen Vorgaben und Anleitung im HAPAK-System
3. Suche nach Spezialkomponenten für den Bereich Flugzeughallenbau

Einstellungsvoraussetzungen

1. erfolgreich abgeschlossenes (Fach-)Hochschulstudium Baubetrieb, oder Master-, Bachelorabschluss o. ä.
2. Kenntnisse in der Anwendung Microsoft-Office, HAPAK oder anderes Kalkulationsprogramm wünschenswert
3. hohe persönliche Einsatzbereitschaft, Belastbarkeit, Kooperationsbereitschaft, Verhandlungsgeschick und Durchsetzungsvermögen, Fachgrundkenntnisse
4. ausgeprägte Kommunikations- und Teamfähigkeit

Was Sie erwarten dürfen:

1. Weiterbildungsmöglichkeiten
2. einen sicheren, unbefristeten Arbeitsplatz in einem der erfolgreichsten Bauunternehmen in Mecklenburg-Vorpommern
3. ein überdurchschnittliches Einkommen
4. eine umfassende, gründliche Einarbeitung
5. einen modernen, hellen Arbeitsplatz

Haben wir Ihr Interesse geweckt?
Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung!

Stiebllich Hallenbau GmbH
Primerburg 2
18273 Güstrow
Tel: 03843 24100
E-Mail: info@stiebllich.de

