

Berechnungsingenieur m/w/d

Bereich Strukturanalyse

Anforderungen:

- Fachliche Kompetenz, z.B. Techniker, Bachelor, Master oder Berechnungsingenieur im Bereich Bauingenieurwesen / Maschinenbau / Strukturanalyse
- Erfahrung im Umgang mit Tragfähigkeitsnachweisen und der Software ANSYS
- Selbstständigkeit beim Durchführen der übertragenen Aufgaben
- Teamfähigkeit
- Reisebereitschaft
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Grundlegende Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Arbeitsvertrag:

- Vollzeit 40h Woche

Einstellungstermin:

- frühestmöglich

Bewerbung an

hr@vertexant.de

Frau Schulz

Aufgabengebiet:

- Auslegung und Nachweis struktureller Verbindungen und Komponenten
- Design und Optimierung struktureller Komponenten
- Erstellen und Berechnen von statischen und dynamischen FE und CFD-Analysen (Geometrie- und Modellerstellung, Definition von Lastfällen Berechnung, Auswertung, Bewertung und Dokumentation der Ergebnisse)
- Erstellung von Technical Notes, Statements of Works, Prozeduren, usw.
- Erstellen von Reports und Präsentationen
- Kontakt und Zusammenarbeit mit Kunden und Unterlieferanten
- Recherchetätigkeiten bezüglich Materialien, Komponenten und deren Eigenschaften

Wir bieten:

- Zukunftsorientierter und sicherer Arbeitsplatz in einem international renommierten und sehr erfolgreichen High-Tech-Unternehmen mit allen Vorteilen einer Konzernzugehörigkeit
- Anspruchsvolle Tätigkeit mit Aussicht auf berufliche und persönliche Entwicklung
- Die Möglichkeit, in einem kompetenten und hochmotivierten Team zu arbeiten
- Ein interessantes Gesamtvergütungspaket, inkl. betrieblicher Krankenzusatzversicherung
- Fahrrad Leasing

