

Zum frühestmöglichen Zeitpunkt suchen wir zur Verstärkung unserer Entwickler-Teams für die Mitarbeit an einem unserer ambitioniertesten Produkte im Bereich der Finite-Elemente-Software in **Braunschweig** und **Sindelfingen**

SOFTWARE-ENTWICKLER CAD (M/W/D)

Die gns mbH ist ein international tätiger Entwicklungspartner der Automobil- und Luftfahrtindustrie. Unsere Themengebiete sind die entwicklungsbegleitende Berechnung sowie die Entwicklung der dazu notwendigen innovativen Software und Prozessketten.

IHRE AUFGABEN:

- Planung, Weiterentwicklung und Pflege von Modulen unseres CAD-Kernels
- Qualitätssicherung der von Ihnen entwickelten Software-Module durch manuelles und automatisiertes Testen

IHR PROFIL:

- Universitätsabschluss im Bereich Ingenieurwissenschaften, Mathematik oder Informatik
- Hervorragende Kenntnisse mathematischer Modelle und Algorithmen zur Verarbeitung von CAD-Flächen und -Kurven
- Erfahrung in objektorientierter Software-Entwicklung mit C++ auf Windows- und Linux-Plattformen
- Sehr gute analytische und konzeptionelle Fähigkeiten
- Strukturierte Arbeitsweise
- Fähigkeit zum eigenständigen Arbeiten wie auch zum Arbeiten im Team
- Gute Kommunikationsfähigkeiten
- Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

WAS WIR BIETEN:

- Anspruchsvolle, abwechslungsreiche und spannende Tätigkeiten mit weitreichenden Gestaltungsmöglichkeiten in einem internationalen Entwickler-Team
- Flache Hierarchien in einer kollegialen und motivierenden Arbeitsumgebung
- Flexible Arbeitszeiten
- Intensives Einarbeitungsprogramm sowie Möglichkeiten zur fachlichen Weiterbildung
- Attraktive, leistungsorientierte Vergütung

HABEN WIR IHR INTERESSE GEWECKT?

Dann senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen unter Angabe von **Kennziffer 01/12/20501**, Gehaltsvorstellung und frühestmöglichem Eintrittstermin per E-Mail an bewerbung@gns-mbh.com oder per Post an

**gns - Gesellschaft für
numerische Simulation mbH**
c/o Frau Weißhand
Am Gaußberg 2
38114 Braunschweig
Phone: 0531-80112-0

**JETZT
BEWERBEN!**

