



Die vectorcam GmbH ist ein Software-Anbieter von 3D CAD/CAM-Systemen für die zerspanende Industrie. Mit unserer vectorcam-Software werden CNC-Programme für die unterschiedlichsten CNC-Maschinen und Steuerungen erzeugt. Wir verstehen uns als Partner unserer Kunden und stehen für praxisorientierte, zukunftsweisende Lösungen und eine umfassende Betreuung.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Eintrittstermin eine(n)

Werkstudent Software-Entwicklung CAD/CAM (m/w)

für ca. 20h/Woche, Standort Paderborn.

Ihre Aufgaben:

- Konzeption, Programmierung und Weiterentwicklung der Funktionen unserer Software in C++
- Mitarbeit an der Systemarchitektur und fachlichen wie auch technischen Entscheidungen
- Evaluierung neuer Technologien und Werkzeuge
- Kundenspezifische Auftragsprogrammierung

Ihr Profil:

- Fortgeschrittenes Studium in der Fachrichtung Informatik oder einer verwandten Fachrichtung
- Gute Kenntnisse in der Softwareentwicklung mit C++
- Gute mathematische/geometrische Kenntnisse
- Verstärktes Interesse sich in neue Technologien einzuarbeiten
- Eigeninitiative, Flexibilität sowie Teamfähigkeit

Wir bieten:

- Innovative Projekte, unbürokratische Strukturen und kurze Entscheidungswege
- Anspruchsvolle & abwechslungsreiche Aufgaben
- Eine tolle Arbeitsatmosphäre in einem kontinuierlich wachsenden jungen Team mit Spaß an der Arbeit
- unkomplizierten, kooperativen Umgang miteinander
- Freiraum, eigene Ideen einzubringen und gegebenenfalls umzusetzen
- Flexible Arbeitszeiten, die mit dem Studium vereinbar sind
- Aussicht auf Übernahme nach abgeschlossenem Studium

Wir haben Ihr Interesse geweckt? Dann senden Sie uns doch bitte Ihre aussagekräftige Bewerbung per E-Mail an Herrn Günter Böhning, gb@vectorcam.com. Geben Sie bitte auch Ihre Verfügbarkeit und Gehaltsvorstellungen an. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!