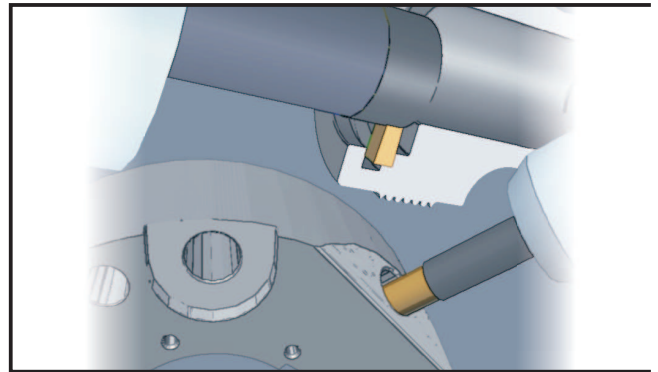


Die BinarySpaces Software Technology GmbH gehört zur DP Technology Corp., einem der weltweit führenden CAM-Anbieter. Unsere Kernkompetenz ist die Entwicklung von Softwarekomponenten zur grafischen Simulation von Werkzeugmaschinen. Damit bieten wir unseren Kunden Lösungen, um komplexe Bearbeitungsprozesse bereits im Vorfeld der Fertigung zu kontrollieren. Zu unseren Kunden gehören sowohl CAD/CAM-Anbieter als auch namhafte Maschinenhersteller.

Für die Verstärkung unserer Entwicklungsabteilung an unserem Firmensitz in Teltow bei Berlin suchen wir zum frühestmöglichen Zeitpunkt einen

Softwareentwickler (m/w)

3D-Datenverarbeitung
Algorithmenentwicklung



Sie sind auf der Suche nach einer interessanten Herausforderung in außergewöhnlichen Projekten im Bereich technischer Simulationssysteme? Dies könnte ihr neuer Verantwortungsbereich als Softwareentwickler sein:

Ihre Aufgaben:

- Design und Entwicklung von Algorithmen zur Verarbeitung von 3D-Daten
- API-Entwicklung
- Softwaredesign und -entwicklung (Programmierung, Test, etc.)

Ihr Profil:

- abgeschlossenes Mathematik- oder Informatikstudium
- starker mathematischer Hintergrund
- Kenntnisse und Erfahrungen im Bereich Computational Geometry und Computergrafik
- Erfahrungen in objektorientierter Softwareentwicklung (C++, Design Patterns)
- gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- ausgeprägte Team- und Kommunikationsfähigkeit

Wir bieten Ihnen eine anspruchsvolle und vielseitige Position in der faszinierenden und herausfordernden Atmosphäre eines erfolgreichen Unternehmens sowie ein attraktives Vergütungsmodell.

Bitte senden Sie uns Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe des frühestmöglichen Eintrittstermins.

BinarySpaces Software Technology GmbH

Carsten Aust
Rheinstr. 8
14513 Teltow

jobs@binaryspaces.com
www.binaryspaces.com

