

Als Spezialisten im Bereich Geometrische Produktspezifikation begleiten wir die Messung und Analyse von Bauteilen und ermitteln Potentiale, um Produkte und Prozesse zu optimieren. Als europäischer Partner und exklusiver Vertreter von InnovMetric Software Inc. in Deutschland, Österreich und der Schweiz sind wir seit über 15 Jahren Ansprechpartner für die Software PolyWorks® in Europa. Unsere Kunden schätzen unsere Beratungsqualität und unsere effektive und kundennahe Arbeitsweise. Familiäres und freundschaftliches Arbeitsklima, Teamgeist und fachliche Kompetenz zeichnen uns als Arbeitgeber aus.

Zum Sommersemester 2018 bieten wir eine Abschlussarbeit zu folgendem Thema an:

PolyWorks und Big Data

Die Fragestellung?

- Wie können aktuelle Big Data- und AI-Systeme mit PolyWorks verbunden und genutzt werden?
- Wie können Zusammenhänge erkannt und für Optimierungen genutzt werden?
- Welche Produkte und Dienstleistungen kann die Duwe-3d AG in diesem Bereich zukünftig anbieten?

Ihre Aufgaben?

- Sie analysieren die aktuellen Systeme und Möglichkeiten.
- Sie sammeln und strukturieren Anforderungen.
- Optional: Entwicklung eines Prototyps.

Was Sie mitbringen sollten?

- Sie sind an einer Hochschule/Universität eingeschrieben und studieren einen naturwissenschaftlichen Studiengang (Informatik, Wirtschaftsinformatik o. ä.).
- Sie haben Interesse an Koordinatenmesstechnik und Spaß an der Entwicklung neuer Technologien.
- Durch Ihre analytische Denkweise haben Sie eine ausgeprägte Problemlösungskompetenz.
- Durch Ihre professionelle Neugier hinterfragen Sie den Status Quo und sehen Optimierungspotenziale.
- Sie arbeiten selbstständig, sorgfältig und zielstrebig und wissen, wie eine wissenschaftliche Arbeit aufgebaut wird.

Was wir Ihnen bieten?

- Wir betreuen Sie individuell.
- Wir ermöglichen Ihnen die Mitarbeit in einem stark wachstumsorientierten Unternehmen.
- Wir bieten Ihnen ein sehr gutes Arbeitsklima in einem motivierten Team.
- Bei uns finden Sie einen modernen Arbeitsplatz in lebendiger Arbeitsatmosphäre.
- Bei uns können Sie Kontakte für Ihren späteren Berufseinstieg schließen und bei erfolgreich absolvierter Abschlussarbeit haben Sie auch gute Chancen auf einen Direkteinstieg.

Wir freuen uns, Sie kennenzulernen.

Senden Sie Ihre Bewerbung schriftlich oder per E-Mail mit Anschreiben, tabellarischem Lebenslauf und Zeugnissen an: Duwe-3d AG, Frau Michaela Bucher, Peter-Dornier-Straße 9, 88131 Lindau (B)

Tel.: +49 8382 27590-270, E-Mail: jobs@duwe-3d.de.