

Ausbildung Fachinformatiker m/w/d

Oder kennen Sie jemanden, der unsere Anforderungen besser erfüllt als Sie?

Dann ist Ihre Empfehlung uns sehr viel wert. Doch so wie wir Sie einschätzen, bewerben Sie sich lieber selbst? Als Engineering Dienstleister sind wir seit 2006 in der berührungslosen Diagnose mit optischen Mitteln und der 2D und 3D Messtechnik zu Hause – und in der Diagnose von Reifen und dem Produktionsstoff Gummimaterial daheim. Bei unseren Kunden aus der Automotive Branche gelten wir als fokussiert, innovativ-leistungsfähig, flexibel und absolut zuverlässig. Das macht uns zu einem starken, zunehmend gefragten F&E-Partner, und Sie zu einem zukünftigen Team-Mitglied für anspruchsvolle und ungewöhnliche Aufgaben...

UNSERE ANFORDERUNGEN

- Vermessen von Objekten mit Licht und Kameras sowie Schreiben von Software, die „auf Bildern messen kann“
- Verwenden von Entwicklungswerkzeugen sowie von Methoden der Projektplanung
- Verbessern von bestehende Anwendungen und Beheben von Fehlern mit Hilfe von Diagnosesystemen

IHRE QUALIFIKATION





- Abitur (Gute Physik-, Mathe-, und Englischkenntnisse) sowie Interesse an Mathematik, Naturwissenschaft, Computer und IT im Allgemeinen
- Gerne auch Studienabbrecher
- Logisches Denkvermögen und gute Konzentrationsfähigkeit sowie manuelle Geschicklichkeit, hohe Sorgfalt und Genauigkeit
- Flexibilität, Mobilität und Spaß an der Arbeit mit dem Computer
- Eine Einverständniserklärung Deiner Eltern, wenn Du unter 18 Jahre alt bist

DAS KÖNNEN SIE VON UNS ERWARTEN

- Selbstständiges und verantwortungsvolles Arbeiten in einem Team netter und respektvoller Kollegen
- Work-Life Integration – optimale Vereinbarkeit von Privat- und Berufsleben durch flexible Arbeitszeiten und die Option auf flexibles Arbeiten von zu Hause aus
- Eine Unternehmenskultur, in der ein offenes und familiäres Miteinander gelebt wird



Frank Schäfer
Geschäftsführer

-  +49 7741 96 58 08 2
-  frank.schaefer@cst-gmbh.eu
-  WhatsApp +49 151 14 01 75 70
-  Threema ID CU5SZ8BR

SIE HABEN FRAGEN?

Am besten, Sie rufen Sie mich einfach mal an oder schicken mir eine WhatsApp. So oder so, für absolute Diskretion verbürge ich mich persönlich.