

Wir suchen zum nächstmöglichen
Eintrittstermin einen

Werksstudent/Bachelorarbeit (m/w/d) im Bereich Wertanalyse



NOFFZ Technologies ist ein global agierender Entwicklungsdienstleister und Systemintegrator. Wir realisieren Produkte und elektronische Komponenten sowie schlüsselfertige und innovative Mess- und Automatisierungssysteme. Wir sind ein inhabergeführtes Familienunternehmen mit einer erfolgreichen, 30-jährigen Unternehmensgeschichte und international auf Wachstumskurs.

IHRE AUFGABENFELDER:

Im Rahmen Ihrer Arbeit machen Sie sich mit unserem RTS-System (Radar-Sensor Testsystem) vertraut und werden dieses hinsichtlich einer Wertanalyse genau überprüfen. Sie werden den Ist-Zustand ermitteln, Angebote prüfen und Kostentreiber analysieren. Zum Ende hin arbeiten Sie mögliche Lösungen zur Kostenoptimierung aus.

Dabei steigen Sie tief in den aktuellen Entwicklungsstand unserer Systeme und in die neuesten Forschungen im Bereich Autonomes Fahren, Radarsensor-Technik und deren unterschiedlichsten Fertigungstechniken ein.

Sie erarbeiten zusammen mit unseren erfahrenen Mitarbeitern abteilungsübergreifend alternative Lösungskonzepte aus und präsentieren Ihre Ergebnisse im Team. Unser gemeinsames Ziel ist es unseren Kunden optimale Systeme hinsichtlich Funktion und Wirtschaftlichkeit anzubieten.

IHR NUTZEN:

Zum Ende Ihrer Arbeit haben Sie ein international gefragtes Serienprodukt wirtschaftlich optimiert und einschneidende Erfahrungen im Bereich Produktentwicklung, Serienauslegung, Autonomes Fahren und Fertigungstechniken gesammelt und angewendet.

IHRE PROFIL:

- erste Erfahrungen mit Autodesk Invento
- Schaltpläne lesen und verstehen
- Teamfähigkeit
- Systematische Analyse-Softskills (Morphologischer Kasten, Brainstorming, Synektik)

WIR HABEN IHR INTERESSE GEWECKT?

Sie befinden sich im Studium im Bereich Wirtschaftsingenieurwesen oder Maschinenbau?
Dann schicken Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen bevorzugt per E-Mail an:

Herrn Tobias Noffz

jobs@noffz.com

noffz.com