



Studentische Hilfskraft Webentwicklung (m/w/d)

Über uns:

Wir entwickeln, fertigen und liefern schlüsselfertige Prüfsysteme für die Kunststoffverpackungsindustrie. Und das seit über 25 Jahren. Mit unseren Systemen lässt sich die Qualität der Produkte unserer Kunden anhand modernster Kameralösungen prüfen. Unsere Software-Experten spielen dabei eine wichtige Rolle. Sie entwickeln das Herzstück unserer Bildverarbeitungssysteme – hochkomplexe, maßgeschneiderte Softwarelösungen. Wir suchen einen studentischen Mitarbeiter (m/w/d), der unser Software-Team in der Entwicklung von Real Time Web Applikationen unterstützt.

Ihre Aufgaben \ Mach was du liebst:

- Bei uns tauchen Sie in das Thema Industrie 4.0 ein und erleben praxisnahe Forschung und Entwicklung.
- Sie entwickeln Real Time Web Applikationen für verschiedene Industrie 4.0 Anwendungen in einem agilen Team neu und weiter.
- Ihre Begeisterung für Themen wie Cloud oder Data Warehousing bringen sie in fachliche Diskussionen ein.
- Sie fertigen Machbarkeitsstudien an, untersuchen diese und stellen Ihre Ergebnisse dem Team der Softwareentwicklung vor. Dabei können Sie jederzeit auf das Know-how des Teams zählen.

Ihr Profil \ Zeig uns was du kannst:

- Sie studieren Informatik, Mathematik, Physik, Elektrotechnik oder ein ähnliches technisches Studienfach.
- Sie verfügen über sehr gute Kenntnisse in HTML, (S)CSS, JavaScript (ES6), insb. Node.js und React. Kenntnisse in C++ sind von Vorteil.
- Das Microservice Architekturmuster haben Sie verinnerlicht.
- Aus Ihrem Studium oder bisherigen Tätigkeiten sind Sie idealerweise im Umgang mit SQL und NoSQL Datenbanken sowie REST und GraphQL APIs versiert.
- Sie möchten Cloud und Serverless nicht nur auf dem Papier umzusetzen? Sehr gut!

Unser Angebot \ Das darfst du von uns erwarten:

- Bick in den Beruf – Abwechslungsreiche Arbeit in einem mittelständischen Hightech-Unternehmen
- Kurze Kommunikationswege, offene Türen und wir duzen uns vom CEO bis zum Praktikanten
- nach Absprache Möglichkeit einer Weiterbeschäftigung – ob in Form einer Abschlussarbeit oder in einer Anstellung nach dem abgeschlossenen Studium
- Bezuschusstes Mittagessen- und Massageangebot
- Kostenfreie Verpflegung mit regionalem Obst und Getränken
- Regelmäßige Unternehmensevents und Mitarbeiterrabatte

Kontakt:

Human Resources
INTRA VIS GmbH
Rotter Bruch 26 a
52068 Aachen
Tel.: +49 241 - 9 126 0
www.intravis.de

Tätigkeitsbereich:

R&D, Software

Einstellungsdatum:

ab sofort

Referenz:

2020-0011

Arbeitszeit:

nach Absprache (mindestens
10 Stunden/Woche)

Einsatzort:

Aachen

Bewerbungsprozess:

Senden Sie uns eine Bewerbung, die uns keine andere Wahl lässt, als Sie einzuladen. Nutzen Sie bitte dazu schnell und einfach unser Online-Bewerbungsportal unter www.intravis.de/jobs. Bitte geben Sie Ihren gewünschten Stundenumfang im Anschreiben an.

