

Bewerbungsunterlagen



Ihre Bewerbung sollte folgendes enthalten:

- Bewerbungsschreiben
- Tabellarischer Lebenslauf
- Kopie des letzten Schulzeugnisses
- Passfoto (ggf.)
- Praktikumsbestätigungen und sonstige Qualifikationen (Falls vorhanden)

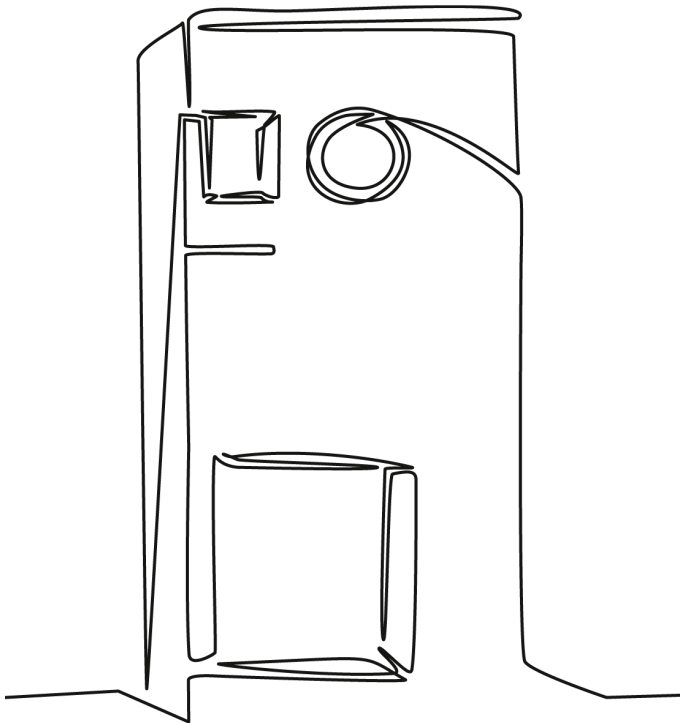
Bewerbungsadresse:

RE DEPOSIT Solutions GmbH
Personalabteilung
Am Vogelherd 67
98693 Ilmenau

Tel.: +49 3677 862-100

Fax: +49 3677 209656

bewerbung@re-deposit.com



Ausbildungsinformationen

Ihre Karriere bei uns – eine nachhaltig gute Entscheidung



Über RE DEPOSIT:

RE DEPOSIT ist das modular konzipierte, ganzheitliche Dienstleistungs- und Technologieangebot für nationale Pfandsysteme der REMONDIS-Gruppe, einem der weltweit größten Dienstleistungsunternehmen in den Bereichen Recycling, Service und Wasser. REMONDIS ist an rund 900 Standorten auf vier Kontinenten für mehrere tausend Unternehmen aktiv. RE DEPOSIT ist dabei als Spezialist für Technologien und Lösungen rund um Pfandsysteme, vom innovativen Leergut-Rücknahmesystem über das Sortieren und Recyceln bis hin zur Wiedervermarktung involviert. Im deutschen Pfandsystem für Einweg-Getränkeverpackungen sind wir als ein leistungsstarker Dienstleister bereits mit einem erfahrenen Team etabliert. Unser Fokus liegt auf Innovation, Erweiterung des Technologieangebotes und internationalem Wachstum.

Fachinformatiker/-in Anwendungs-entwicklung

Ausbildungsdauer

3 Jahre

Voraussetzungen

Mittlere Reife oder Hochschulreife

Ausbildungsinhalte

Diese Ausbildung legt den Fokus auf die Entwicklung von Softwarelösungen. Die Auszubildenden erlernen Programmiersprachen wie C++, Python und bash und lernen, individuelle Anforderungen zu analysieren, Software zu konzipieren und zu implementieren. Die Ausbildungsinhalte umfassen auch das Testen, Dokumentieren und die Wartung von Software-projekten, um eine qualitativ hochwertige und stabile Anwendungsentwicklung sicherzustellen.

Inhalte der Praxisphasen

Während der Praxisphasen haben Sie die Möglichkeit, ihr theoretisches Wissen in realen Projekten anzuwenden. Sie arbeiten eng mit erfahrenen Entwicklern zusammen, um Softwarelösungen zu entwickeln, zu testen und zu optimieren, wodurch Sie wertvolle praktische Erfahrungen sammeln und Ihre Fähigkeiten weiterentwickeln.

Jahresurlaub

28 Tage

