

Abschlussarbeit im Bereich Forschung & Entwicklung

Entwicklung eines Konzepts zur Datenaufbereitung/-analyse

(Studentenjob | Blaubeuren)

Rehm Thermal Systems mit Sitz in Blaubeuren ist ein führendes Unternehmen für innovative thermische Systemlösungen in der Elektronikfertigung. Mit einem klaren Fokus auf Kundenzufriedenheit, Nachhaltigkeit und kontinuierlicher Innovation bietet Rehm Thermal Systems ein inspirierendes Arbeitsumfeld mit attraktiven Einstiegs- und Entwicklungsmöglichkeiten in einem dynamischen Team.

Abschlussarbeit im Bereich Forschung & Entwicklung

Entwicklung eines Konzepts zur Datenaufbereitung/-analyse

In einer Konvektionsanlage fallen vielen Daten an, welche zahlreiche Erkenntnisse über den Anlagenzustand liefern. Da die Datenvolumen jedoch immer weiter steigen, soll Ziel dieser Abschlussarbeit sein, ein Konzept für die Auswertung und Analyse der neuen Datenmenge zu erarbeiten und umzusetzen.

Das erwartet dich

- Erarbeitung eines Konzepts zur Datenanalyse
- Erstellung einer automatisierten Datenaufbereitung
- Analyse und Visualisierung der Messdaten
- Entwicklung eines benutzerfreundlichen User Interface
- Dokumentation deiner Ergebnisse in Form einer schriftlichen Abschlussarbeit

Das bringst du mit

- Eingeschriebener Student (m/w/d) im Bereich Ingenieurwissenschaften, Naturwissenschaften oder Informatik oder ein vergleichbarer Studiengang
- Erfahrung in der Datenverarbeitung mit Python
- Analytische und strukturierte Arbeitsweise sowie ein hohes Maß an Eigeninitiative
- Gutes Verständnis für technische Zusammenhänge, Kreativität und Ideenreichtum

Darauf kannst du dich freuen

- Vielseitige und anspruchsvolle Aufgaben bei einem erfolgreichen mittelständischen und international tätigen Technologieführer
- Attraktive Praktikumsvergütung mit Erfolgsprämie
- Ein kollegiales Arbeitsumfeld
- Eine 4,5-Tage-Woche
- Moderne Arbeitsplätze und neuestes Equipment
- Eine betriebseigene Kantine zu vergünstigten Preisen für Studierende
- Zahlreiche Mitarbeiterrabatte wie z.B. Fahrtkostenzuschuss, monatlich 50€ GIVE-Card, Corporate Benefits und viele mehr

Ansprechpartner: Margit Kästle (recruiting@rehm-group.com)

Anforderungen (Kenntnisse, Erfahrung)	t Eingeschriebener Student (m/w/d) im Bereich Ingenieurwissenschaften, Naturwissenschaften oder Informatik oder ein vergleichbarer Studiengang
Anstellungsort	89143 Blaubeuren, Deutschland
Tätigkeitsfeld	Forschung, Lehre und Entwicklung
Anstellungsart	Studentenjob
Karrierestufe	Student:in / Praktikant:in

*Die Webversion dieses Stellenangebotes finden Sie unter:
<https://www.pressebox.de/w/JO-LUH-B38>*