

# STUDENT\*IN GESUCHT!



## Studentische Aushilfe (m/w/d) im Bereich IoT-Sensorik / Informatik Standort: Marburg

### Unternehmensprofil:

Unser Unternehmen ist weltweit führend in der Herstellung von qualitativ hochwertigen Verschleiß- und Konstruktionsteilen für die industrielle Agrartechnik. So produzieren wir seit vielen Jahren im In- und Ausland mit modernsten Produktionstechniken für anspruchsvolle Kunden weltweit.

Die anwendungsorientierte Entwicklungsabteilung sorgt mit innovativen Prozessen und Technologien für immer neue Wettbewerbsvorteile zum Ausbau der Marktführerschaft des Unternehmens. Im Zuge des weiteren Abteilungswachstums wird zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine studentische Aushilfe (m/w/d) im Bereich IoT-Sensorik in Marburg gesucht.

### Aufgaben:

- Begleitung von IoT-Projekten - von der Konzeption bis zur Implementierung
- Auswahl und Etablierung von Sensoren, Messsystemen und Kommunikationsschnittstellen für Fertigungsaggregate
- Datenerfassung und Aufbau einer kennzahlbasierten Datenbank für messbare Nachhaltigkeitsziele

### Anforderungen:

- Laufendes Studium im Bereich Informatik oder thematisch verwandter Studiengang
- Hohe Auffassungsgabe, technisches Verständnis und selbständige Arbeitsweise
- Teamfähigkeit, großes Engagement und Zuverlässigkeit
- Wünschenswert: Datenbank- bzw. BigData-Analysekenntnisse
- Vorkenntnisse aus dem Bereich Bergbau, Agrartechnik oder Tiefbau sind von Vorteil, jedoch keine Voraussetzung

### Benefits:

- Lukrative Bezahlung
- Flexible Arbeitszeit
- Flexibler Arbeitsort (im Büro mit Schlossblick oder im Home-Office)
- Breite Weiterentwicklungsmöglichkeiten und viel Raum für Eigeninitiative
- Erfahrung und Einblick in die Herstellung lebensnotwendiger Güter

Bewirb dich jetzt unter: [studi@frank-original.com](mailto:studi@frank-original.com)

