

Werkstudentin/ Praktikantin (m/w/d)

**Mechatronik – Automatisierungstechnik - Anlagenelektronik
ab sofort für unser Team in Hannover/Garbsen**

Entwickelt zusammen mit einem dynamischen tech – StartUp den zukünftigen Goldstandard in der Beschichtung von Oberflächen. Entwerfe Prozesse, Baugruppen und Anlagen zur Umsetzung der Technologie und bringe diese in die Realität.

Die Aufgaben:

- Entwicklung von Programmabläufen, Schnittstellendefinition, Schaltplänen
- Entwicklung & Einbindung automatisierter Prozessüberwachung
- Unterstützung bei Entwurf, Umsetzung und Verbesserung von Anlagenkomponenten

Du bist:

- Studierende/-der Mechatronik, Elektrotechnik, Automatisierungstechnik, Maschinenbau, oder artverwandte Fächer
- Personen mit sicherer Kommunikation in Deutsch und Englisch
- Verfügbarkeit min. 15 Stunden in der Woche; in den Semesterferien gerne auch mehr mit Interesse an einer langfristigen Zusammenarbeit

Skills Must-have

- Programmierung Steuerungstechnik, E-Plan
- Interesse an neuen Technologien

Skills nice-to-have

- Projektmanagement
- Produktentwicklung , CAD
- Sinumerik, Step 7
- Techn. Problemlösung/ TRIZ

Wir bieten:

- Agile Entwicklungsprozesse in interdisziplinären Teams
- 100% Praxisrelevanz
- Möglichkeiten für Abschlussarbeiten sowie der Übernahme nach Abschluss

Bitte sendet Bewerbungsunterlagen an die Email: team@alethia-wood.de

Bei Fragen ist die Ansprechperson Marco Ziegler +49 (0) 151 59881888

Die alethia-group GmbH entwickelt unter dem Markennamen „alethia-wood“ Prozesse, Anlagen und Technologien zur schützenden Beschichtung von Holzoberflächen, sowie Sicht- und Funktionsoberflächen mit dünnen Glasschichten.

alethia-group GmbH • Brandteichstraße 20 • 17489 Greifswald

www.alethia.group