



Die PSE Instruments GmbH ist ein junges innovatives Unternehmen, das sich auf die Fertigung von Prüfständen spezialisiert hat. Zu unseren weltweiten Kunden gehören Forschungsinstitute, Prüfstellen und Produktentwickler im Bereich der erneuerbaren Strom- und Wärmeerzeugung. Geprüfte, qualitativ hochwertige und langlebige Produkte sind ein wichtiger Baustein, um die Energiewende nachhaltig voranzutreiben. Als Ausgründung des Fraunhofer-Instituts für Solare Energiesysteme ISE arbeiten wir noch immer nah an der Forschung und entwickeln ständig neue Produkte.

Im Moment suchen wir zur Verstärkung unseres Teams:

HiWi/ WerkstudentIn im Bereich Informatik (m/w/d)

Was erwartest Dich bei uns?

- Wir bauen messtechnische Anlagen, wenn wir an Softwareentwicklung denken sind unsere Schlagworte: Maschinensteuerung, Schnittstellen, Messdatenauswertung, Datenbanken und Softwarequalität
- Die Programmiersprachen, die wir einsetzen sind Python, C++ und JavaScript (React)
- Du bearbeitest selbstständig kleine Projekte, die sich aus Recherchen und Demoprogrammen zusammensetzen, die dann von unseren erfahrenen Entwicklern genutzt werden können

Welche Anforderungen stellen wir an Dich?

- Engagement, selbstständiges Arbeiten und Interesse daran, Dich mit diesem Thema zu beschäftigen
- Du möchtest praktische und experimentellen Arbeiten durchführen und bist offen für Neues
- Freude an der Arbeit im Team
- Du sprichst Deutsch oder Englisch. Wir arbeiten häufig und gerne mit internationalen Studenten, Du musst nicht zwingend Deutsch sprechen
- Du hast Erfahrungen mit einer oder mehreren der Programmiersprachen, die wir einsetzen

Was können wir Dir bieten?

- Mitarbeit in einem netten internationalen Team
- Abwechslungsreiche Tätigkeit durch immer neue Fragestellungen
- Mitarbeit im gesamten Entwicklungs- und Entstehungsprozess - von der Planung bis zur Installation
- Eine Vergütung Deiner Arbeit auf Minijob oder Midijob Basis, je nach Anzahl der Stunden
- Flexible Arbeitszeit

Wir möchten die Stelle so bald wie möglich besetzen und freuen uns auf Deine Bewerbung.
Bitte sende Deine Bewerbung an info@pse.de