



WISSENSCHAFTLICHE HILFSKRAFT

ENTWICKLUNG UND AUFBAU DER LERNFABRIK DER ZUKUNFT

BESCHREIBUNG

Die Lernfabrik (LF) am wbk ist der ideale Ort, um die im Studium erlernten Theorieinhalte in der Praxis umzusetzen. In diversen Schulungen und Veranstaltungen bieten wir Studierenden und der Industrie ein vielfältiges Programm aus der Welt der Produktionstechnik. Um auch in Zukunft dem Stand der Technik einen Schritt voraus zu sein, wollen wir die nächste Generation der Lernfabrik entwickeln und aufbauen.

Daher suchen wir engagierte Studierende, die mit uns die LF neu gestalten. Dabei ist es egal, aus welcher technischen Fachrichtung du kommst. Wir haben für jedes Interesse die richtige Fragestellung. Von CAD und Konstruktion bis Elektronikentwicklung, Mechatronik und Robotik oder Softwareentwicklung – hier kannst du dich kreativ ausleben und tolle Ideen entwickeln. Durch den engen Austausch mit Industriepartnern kannst du dir frühzeitig ein Netzwerk in viele Unternehmen aufbauen.

Sollten wir dein Interesse geweckt haben, würden wir uns über deine Bewerbung freuen. In einem gemeinsamen Gespräch stellen wir dir das Thema gerne auch persönlich vor.

AUFGABEN

- Anforderungen an die nächste Generation der LF definieren
- Entwicklung und Aufbau der neuen LF
- Sowohl selbstständiges, als auch gemeinsames Arbeiten in einem interdisziplinärem Team

WEITERE INFORMATIONEN

- Beginn: flexibel, ab sofort möglich
- Dauer: nach Absprache
- Fachrichtung: Maschinenbau, Mechatronik, E-Technik, Informatik, WING, o.Ä.

KONTAKT

M.Sc. Alexander Geiser

Tel.: +49 1523 / 950 – 2615

E-Mail: alexander.geiser@kit.edu