



Die Universität Paderborn ist eine leistungsstarke und international orientierte Campus-Universität mit rund 20.000 Studierenden. In interdisziplinären Teams gestalten wir zukunftsweisende Forschung, innovative Lehre sowie den aktiven Wissenstransfer in die Gesellschaft. Als wichtiger Forschungs- und Kooperationspartner prägt die Universität auch regionale Entwicklungsstrategien. Unseren über 2.300 Beschäftigten in Forschung, Lehre, Technik und Verwaltung bieten wir ein lebendiges Arbeitsumfeld mit kurzen Entscheidungswegen und vielfältigen Möglichkeiten.

Gestalten Sie mit uns die Zukunft!

Der Lehrstuhl für Produktentstehung im Heinz Nixdorf Institut sucht laufend

**Studentische Hilfskraft (SHK) oder
Wissenschaftliche Hilfskraft mit Bachelorabschluss (WHB)**

(je nach persönlicher Voraussetzung)

im Umfang von 9,5 Stunden (WHB 8,5 Stunden) oder 19 Stunden pro Woche.

Das Heinz Nixdorf Institut ist ein interdisziplinäres Forschungsinstitut aus Informatik und Ingenieurwissenschaften mit Schwerpunkt auf Intelligenten Technischen Systemen. Neben der Vertiefung fachlicher Kompetenzen wird am Lehrstuhl für Produktentstehung großer Wert auf den Aufbau von Führungs-, Problemlösungs- und Sozialkompetenzen gelegt.

Das Aufgabengebiet für SHK und WHB umfasst die unterstützende Zuarbeit der Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler des Lehrstuhls für Produktentstehung in den Bereichen Forschung und Lehre.

Wir erwarten:

- (Fortgeschrittenes) Bachelor- / beginnendes Master-Studium in der Fachrichtung Maschinenbau, Wirtschaftsingenieurwesen, Informatik oder Technomathematik
- Sicherer Umgang mit MS Office und gute PowerPoint Kenntnisse
- Aufgeschlossenem Charakter und Interesse, sich in neue Aufgabenstellungen einzuarbeiten
- Affinität zur Informatik (z.B. zur Programmierung) ist von Vorteil

Wir bieten:

- Einblick in aktuelle Forschungsthemen und -projekte in Kooperation mit Forschungsinstituten und Industrieunternehmen
- Abwechslungsreiche, spannende Aufgaben wie
 - Mitarbeit in aktuellen Forschungsprojekten
 - Auswahl und Gestaltung des Materials für Lehrveranstaltungen
 - Auswertung von Ergebnissen
 - Unterstützung bei Publikationsvorhaben
- Eigenverantwortliches Arbeiten und flexible Arbeitszeiten
- Anschlussmöglichkeiten für studentische Arbeiten
- Mitarbeit in einem aufgeschlossenen und freundlichen Team und ein Miteinander auf Augenhöhe

Bewerbungen von Frauen sind ausdrücklich erwünscht und werden gem. LGG bei gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung bevorzugt berücksichtigt, sofern nicht in der Person eines Mitbewerbers liegende Gründe überwiegen. Ebenso ist die Bewerbung geeigneter Schwerbehinderter und Gleichgestellter im Sinne des Sozialgesetzbuches Neuntes Buch (SGB IX) erwünscht.

Bei Interesse senden Sie Ihre Bewerbung unter der **Kennziffer 3534** gerne an Herrn Dr.-Ing. Jens Pottebaum (jens.pottebaum@hni.upb.de).

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

