

## Stellenangebot

Der Lehrstuhl für Konstruktionstechnik der Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg gilt als eines der führenden Universitätsinstitute im Bereich Konstruktion und Produktentwicklung in Deutschland. Etwa 40 Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler lehren und forschen in den Bereichen Virtuelle Produktentwicklung, Maschinenelemente und Tribologie sowie Leichtbau.

**Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir ab sofort eine**

### Studentische Hilfskraft (m/w/d) im Bereich Webdesign- und Datenbankprogrammierung

#### Das Aufgabengebiet umfasst:

Unterstützung bei der Gestaltung und Programmierung der internen Lehrstuhlwebseite sowie der ihr hinterlegten Datenbank. Anpassungen an aktuelle Sicherheitsstandards (PHP 8.2) und Automatisierung von Prozessen. Anlegen bzw. Funktionserweiterung bestehender Formulare zur Dokumentation und Verknüpfung von Publikationen und Newsfeeds zu Mitarbeiterseiten. Integration älterer Publikationen in die bestehende Datenbank.

#### Qualifikation:

**Notwendig:** Hohes Maß an Motivation und Engagement. Teamfähigkeit und selbständige Arbeitsweise. Interesse an Webdesign, HTML, PHP, JavaScript und MySQL-Programmierung.

**Wünschenswert:** Idealerweise erste Erfahrungen in der Gestaltung und Verwaltung von Webseiten.

#### Stellenbeschreibung:

Vergütung entsprechend der gültigen Vergütungstabelle der FAU. Beabsichtigter Umfang und Befristung nach Absprache.

#### Für weitere Auskünfte:

Patrick Steck  
Tel.: 09131/85-23222  
Fax: 09131/85-23223  
E-Mail: [steck@mfk.fau.de](mailto:steck@mfk.fau.de)

#### Die Bewerbung ist zu richten an:

Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg  
Lehrstuhl für Konstruktionstechnik  
z. Hd. Patrick Steck  
Paul-Gordan-Str. 5  
91052 Erlangen