

# Studentische/Wissenschaftliche Hilfskraft gesucht

An der Technischen Universität Dortmund, Fakultät Maschinenbau, ist am Lehrstuhl für Unternehmenslogistik (LFO) zum nächstmöglichen Zeitpunkt die Stelle einer

Studentischen/Wissenschaftlichen Hilfskraft

mit einer wöchentlichen Arbeitszeit von **bis zu** 17 Stunden zu besetzen. Eine Anstellung über einen längeren Zeitraum wird angestrebt.

## Was Sie mitbringen

- Sie studieren in einem (informations-)technisch oder logistisch geprägten Bachelor-, Master- oder Diplomstudiengang mit einer Reststudiendauer von mind. 12 Monaten
- Sie haben Erfahrungen mit und Interesse an Programmierung und Anwendungsentwicklung
- Sie besitzen idealerweise Grundkenntnisse in Visual Studio und/oder Unity 3D
- Sie haben erste Erfahrungen mit relationalen Datenbanken (SQL) gemacht
- Sie forschen gerne an neuen und spannenden IT-Themen
- Sie sind kreativ, teamfähig und können selbstständig arbeiten

## Was Sie erwarten können

- Entwicklung von Software im Kontext der Unternehmenslogistik in Java und/oder C#, C++
- Umgang mit modernen Technologien, z. B. **AR-Brillen (MS HoloLens), VR-Brillen (HTC Vive), Objekterkennungssystemen und 3D-Druck**
- Selbstständiges Erarbeiten von projektrelevanten Inhalten

Eine hohe Praxisrelevanz der Tätigkeiten wird durch unmittelbaren Einsatz der Lösungen in Form von Demonstratoren gewährleistet. Zusätzlich besteht die Möglichkeit eine Bachelor- oder Masterarbeit anzufertigen.

Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen senden Sie bitte per Email an:

Christoph Besenfelder

besenfelder@LFO.tu-dortmund.de