

**Institut für Wirtschaftsinformatik**  
**Lehrstuhl für Maschinelles Lernen und Data Engineering**  
**(Prof. Dr. Fabian Gieseke)**

**STELLENAUSSCHREIBUNG SoSe 2021**

Der Lehrstuhl für Maschinelles Lernen und Data Engineering sucht für den Zeitraum vom 01. April 2021 bis zum 30. September 2021 mehrere

**STUDENTISCHE HILFSKRÄFTE (SHK, SHB)**

zur Leitung von Übungsgruppen für Studierende der Wirtschaftsinformatik im Rahmen des Moduls **Informatik II (Algorithmen und Datenstrukturen)** von **Prof. Dr. Jan Vahrenhold**. Die regelmäßige Arbeitszeit beträgt 7 Stunden wöchentlich.

Die Leitung dieser Übungsgruppen umfasst die Korrektur der abgegebenen Lösungen, die Besprechung der Aufgaben mit den Studierenden sowie regelmäßige Treffen mit den wissenschaftlichen Mitarbeitern, die den Übungsbetrieb betreuen. Am Ende der Tätigkeit als Übungsgruppenleiter wird auf Wunsch ein qualifiziertes Arbeitszeugnis ausgehändigt.

**Voraussetzungen:**

- Interesse an den Inhalten der Veranstaltung
- Gute Java-Kenntnisse
- Gute Ausdrucksfähigkeit im Erklären komplexer Sachverhalte

Wenn Sie selbst von einem guten Übungsgruppenleiter im Grundstudium profitiert haben, dann haben Sie mit dieser Stelle die Gelegenheit, diese gute Erfahrung an nachfolgende Studenten weiterzugeben. **Das System der Übungsgruppen kann nur aufrechterhalten werden, wenn sich engagierte Studenten in die Ausbildung einbringen!**

Bewerbungen von Frauen sind ausdrücklich erwünscht. Frauen werden bei gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung bevorzugt berücksichtigt, sofern nicht in der Person eines Mitbewerbers liegende Gründe überwiegen. Schwerbehinderte werden bei gleicher Qualifikation bevorzugt eingestellt.

Sind Sie interessiert? Dann senden Sie Ihre **Kurzbewerbung** (Lebenslauf, aktuelle Notenübersicht) bis zum **17. Januar 2021** bevorzugt per E-Mail an Herrn Dr. Jens Lechtenböcker, [jens.lechtenboerger@wi.uni-muenster.de](mailto:jens.lechtenboerger@wi.uni-muenster.de), Leonardo-Campus 3, 48149 Münster, Tel. (0251) 83-38158.