



## Stellenausschreibung

Die Professur für Wirtschaftsinformatik und Integrierte Informationssysteme der Universität zu Köln sucht für das kommende Wintersemester 2017/2018

### Tutorinnen / Tutoren

für die Bachelorveranstaltung „Database Systems“. Die Tätigkeit umfasst die Betreuung von zwei Tutorien pro Woche und wird mit 8 Stunden pro Woche zum aktuellen Stundensatz für studentische Hilfskräfte verrechnet. Die Tutorien, die es zu betreuen gilt, erstrecken sich über den Zeitraum von Anfang Oktober 2017 bis Anfang Februar 2018.

#### Ihre Aufgaben

- Durchführung, sowie Vor- und Nachbereitung der Tutorien
- Hausaufgabenkorrektur
- Ggf. Vorkorrektur der Klausuren

#### Wir erwarten von Ihnen

- Hohe Motivation und Spaß am Lehren
- Sehr gute Kenntnisse in SQL / Relationalen Datenbanken, nachgewiesen z. B. durch erfolgreiche Teilnahme an der Veranstaltung „Database Systems“ mit sehr gutem Ergebnis in der Klausur
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse

#### Wir bieten Ihnen

- Schulungen zur Förderung Ihrer didaktischen Fähigkeiten
- Interessantes Tätigkeitsfeld in einem hoch motivierten Team
- Aussicht auf eine langfristige Zusammenarbeit

Bewerbungen schwerbehinderter Menschen sind besonders willkommen und werden bei gleicher Eignung bevorzugt. 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.

Wenn wir Ihr Interesse geweckt haben, senden Sie bitte eine E-Mail an Phil Diegmann unter [diegmann@wiso.uni-koeln.de](mailto:diegmann@wiso.uni-koeln.de). Für Rückfragen zur Bewerbung nutzen Sie bitte ebenfalls diese E-Mail-Adresse.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

**Wirtschafts- und  
Sozialwissenschaftliche  
Fakultät**

**Fachbereich für  
Wirtschaftsinformatik**

[www.wirtschaftsinformatik.uni-koeln.de](http://www.wirtschaftsinformatik.uni-koeln.de)

Dienstgebäude:  
Pohligstr. 1  
50969 Köln-Zollstock  
Tel. Sekretariat +49 221 470-5368