



## Stellenausschreibung

**Am Seminar für  
Supply Chain Management und Produktion  
sind zum 01.10.2017  
mehrere Stellen (ggf. eine zum 01.09.2017) als  
studentische Hilfskraft  
(9 - 10 Std./Woche)  
in der Seminarbibliothek neu zu besetzen**

Wirtschafts- und  
Sozialwissenschaft-  
liche Fakultät

Seminar für Allgemeine  
Betriebswirtschaftslehre,  
Supply Chain Management  
und Produktion

AD Dr. Johannes Antweiler

Telefon +49 221 470 - 3898  
Telefax +49 221 470 - 7084  
antweiler@wiso.uni-koeln.de  
www.scmp.uni-koeln.de

### Einsatzgebiet:

Das Seminar verfügt über eine Präsenzbibliothek mit knapp 20.000 Fachbüchern der Bereiche Supply Chain Management, Produktion und Logistik, Simulation, Operations Research sowie Informations- und Kommunikationssysteme und über 100 Fachzeitschriften, von denen 21 laufend bezogen werden. Die Bibliothek hat einen Arbeitsraum mit 39 Arbeitsplätzen.

### Aufgabenbereich:

- Pflege Bibliotheksbestand (Inventarisierung, Ausleihe etc.)
- Bibliotheksaufsicht
- Unterstützung der wissenschaftlichen Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter (Literaturrecherche, -sichtung, -aufbereitung, Fernleihen etc.)
- Allgemeine Verwaltungsaufgaben
- ...

### Anforderungen:

Sie sollten Interesse an der Arbeit in einer Seminarbibliothek sowie Kenntnisse der einschlägigen Office-Anwendungen mitbringen. Kenntnisse der Vorlesung Produktion und Logistik oder im Bibliothekswesen sind erwünscht aber nicht Voraussetzung.

### Angebot:

Wir bieten neben den üblichen Leistungen für studentische Hilfskräfte eine interessante Arbeitsaufgabe mit einer im Rahmen der Öffnungszeiten in Absprache mit den anderen Hilfskräften im Bibliotheksdienst freien Zeiteinteilung in einem teamorientierten Arbeitsumfeld.

Wir freuen uns über eine kurze elektronische Bewerbung.  
Bitte senden Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen (Motivationsschreiben, Lebenslauf mit Foto, Zeugnisse) als pdf-Datei bis zum **20.07.2017** an Frau Manuela Pioch (pioch@wiso.uni-koeln.de).



Postadresse  
Universität zu Köln  
ABWL, SCM & Produktion  
50923 Köln  
Besucheradresse  
Albertus-Magnus-Platz  
50931 Köln