



Die Ludwig-Maximilians-Universität (LMU) ist eine der renommiertesten und größten Hochschulen Deutschlands. Die Fakultät für Betriebswirtschaft der LMU gehört zu den führenden Fakultäten für betriebswirtschaftliche Forschung und Lehre im deutschsprachigen Raum.

Die Professur für Betriebswirtschaft, insbesondere Health Services Management (www.hsm.bwl.uni-muenchen.de) sucht zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine

wissenschaftliche Hilfskraft

mit einer wöchentlichen Arbeitszeit von voraussichtlich 5 Stunden.

Ihre Aufgaben:

- Unterstützung bei der Vorbereitung von Lehrveranstaltungen in Studiengängen betriebswirtschaftlicher Ausrichtung
- Unterstützung bei der Bearbeitung von Datensätzen und -banken
- Unterstützung bei der Vorbereitung von Publikationen im Bereich Gesundheitsökonomie und Health Services Management
- Allgemeine administrative Aufgaben wie die Pflege der Fachbereichs-Webseite

Ihr Profil:

- Wirtschaftswissenschaftliches / gesundheitswissenschaftliches Studium
- Selbstständiges, strukturiertes Arbeiten und Verantwortungsbewusstsein
- Teamfähigkeit, Engagement und Interesse am Forschungsfeld des Fachbereichs
- Sehr gute bis gute Studienleistungen
- Idealerweise Kenntnisse der Gesundheitsökonomie/ des Managements im Gesundheitswesen

Wir bieten Ihnen die Möglichkeit, bereits im Studium Einblicke in die Lehre und Forschung zu erhalten. Sie unterstützen ein dynamisches Team in aktuellen Projektarbeiten und Lehre und erhalten eine angemessene Vergütung.

Stellenbesetzungen finden zum nächstmöglichen Zeitpunkt statt. Schwerbehinderte Bewerber/innen werden bei ansonsten im Wesentlichen gleicher Eignung bevorzugt. Die Bewerbung von Frauen wird begrüßt.

Bitte schicken Sie Ihre vollständige Bewerbung mit aussagekräftigen Unterlagen (Motivationsschreiben, Zeugnisse und aktueller Notenauszug) bis spätestens 30.03.2015 ausschließlich per E-Mail an Frau Prof. Dr. Leonie Sundmacher, hsm@bwl.lmu.de.

Bei Fragen zur Stellenausschreibung können Sie sich gerne an Wiebke Schüttig (schuettig@bwl.lmu.de) wenden.