

Die Hochschule Mainz – University of Applied Sciences – an der rund 5.600 junge Menschen studieren und forschen, befindet sich auf einem modernen Campus in einer lebenswerten Stadt und zeichnet sich aus durch exzellente Qualität in Lehre und Forschung. Interdisziplinarität und Internationalität, Offenheit für interkulturelle Fragen und Familienfreundlichkeit sind über das Fachliche hinaus wichtige Faktoren für unsere Hochschule. Praxisbezug und individuelles, projektorientiertes Studium in Kleingruppen sind die profilprägenden Schwerpunkte der Hochschule. Wir bieten Ihnen eine spannende Aufgabe in einem engagierten und kooperativ arbeitenden Kollegium. Bei uns kennen sich Professorinnen/Professoren und Studierende persönlich. Unsere Hochschule kooperiert mit rund 150 Partnerhochschulen weltweit.

An der Hochschule Mainz ist möglichst zum Sommersemester 2025 folgende unbefristete Stelle zu besetzen:

Professur (m/w/d) für BWL mit dem Schwerpunkt Produktion & Supply Chain Management

Besoldungsgruppe W2 (LBesG)
Eine Stellenteilung ist grundsätzlich möglich.

Wir suchen eine Persönlichkeit, die umfassende wissenschaftliche und berufspraktische Erfahrungen in Produktion und Supply Chain Management erworben hat.

Das Aufgabengebiet umfasst insbesondere:

- An die Anforderungen der beruflichen Praxis ausgerichtete kompetenzorientierte Lehre auf Bachelor- und Masterniveau in deutscher und englischer Sprache sowie die Betreuung von Abschlussarbeiten

Darüber hinaus erwarten wir:

- Auseinandersetzung in der Lehre mit Aspekten der Nachhaltigkeit
- Dass Sie innovativ forschende Entwicklungsvorhaben im Bachelor- und Master-Programm initiieren und vorantreiben
- Die Einwerbung und Durchführung von - gerne auch interdisziplinären – Drittmittelprojekten
- Nutzung digitaler Medien und die Entwicklung von innovativen Lehr- und Lernformaten zur Lehr- und Lernunterstützung
- Durchführung von Lehrveranstaltungen auch während der Abendstunden, samstags und außerhalb der regulären Vorlesungszeiten
- Mitarbeit an der Weiterentwicklung der Studiengänge und in der akademischen Selbstverwaltung
- Vernetzung mit Unternehmen, Verbänden und weiteren Institutionen des Fachgebiets
- Aktives Einbringen in die Pflege und den Ausbau unseres (internationalen) Netzwerkes an Partnerhochschulen
- Kontinuierliche Weiterbildung in der Hochschuldidaktik

Das bringen Sie mit:

- Ein erfolgreich abgeschlossenes wirtschaftswissenschaftliches oder ingenieurwissenschaftliches Hochschulstudium
- Besondere Befähigung zu wissenschaftlicher Arbeit, die in der Regel durch eine qualifizierte, einschlägige Promotion nachgewiesen wird
- Praxisnahe, in der Industrie oder der Unternehmensberatung erworbene Kenntnisse aus mindestens zwei der folgenden Themenbereiche:
 - Produktionsplanung und -steuerung
 - Industrie 4.0: IoT / Smart Factory / Cyber Physical Systems
 - Kreislaufwirtschaft
 - Supply Chain Risk Management



- Nachhaltige Produktion
- Supply Chain Analytics
- Lean Production
- Qualitätsmanagement / Six Sigma
- Besondere Leistungen bei der Anwendung oder Entwicklung wissenschaftlicher Erkenntnisse und Methoden in einer mindestens fünfjährigen beruflich einschlägigen Praxis, von der mindestens drei Jahre außerhalb des Hochschulbereichs ausgeübt worden sein sollen
- Pädagogische Eignung, die in der Regel durch Erfahrungen in der Lehre, Ausbildung oder entsprechende hochschuldidaktische Weiterbildung nachgewiesen wird
- Einschlägige Publikationen in anerkannten nationalen wie internationalen Zeitschriften oder Nachweis von Vorträgen auf fachspezifischen Konferenzen
- Nachweis der Fähigkeit und Bereitschaft, Lehrveranstaltungen auch in englischer Sprache durchzuführen

Das bieten wir:

- Bezahlung nach Besoldungsgruppe W2 (LBesG) und Verbeamtung auf Lebenszeit, sofern die dienstrechtlichen Voraussetzungen hierfür vorliegen
- Lehre in kleinen Gruppen mit offenem und freundlichem Umgang zwischen Professorinnen / Professoren sowie Studierenden
- ein forschungsaffines und drittmittelerfahrenes Kollegium
- Anschluss an vielfältige regionale Netzwerke
- Umfangreiche Personalentwicklungsangebote inkl. hochschuldidaktische Weiterbildungen, insbesondere zur Digitalisierung in der Lehre & Forschung und Angebote der Betrieblichen Gesundheitsvorsorge
- gute Erreichbarkeit mit den öffentlichen Verkehrsmitteln, gute Arbeitsplatzsituation
- gute Vereinbarkeit von Beruf und Privatleben

In der Hochschule treten wir für die Gleichberechtigung von Frauen und Männern ein und fordern daher Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. In der vorgenannten Besoldungsgruppe sind Frauen unterrepräsentiert. Wir unterstützen die Vereinbarkeit von Familie und Beruf, bspw. durch flexible Arbeitszeiten in der vorlesungsfreien Zeit. Für Fragen hierzu kann die Gleichstellungsbeauftragte des Fachbereichs Wirtschaft der Hochschule Mainz kontaktiert werden.

Schwerbehinderte werden bei entsprechender Eignung bevorzugt eingestellt. Das Land Rheinland-Pfalz und die Hochschule Mainz vertreten ein Betreuungskonzept, bei dem eine hohe Präsenz der Lehrenden am Hochschulort erwartet wird.

Bei Rückfragen zur Ausschreibung wenden Sie sich bitte an folgende Ansprechpartner/-innen:

Fachliche Fragen:

Fachbereich Wirtschaft

Prof. Dr. Ulrich Berbner

Tel: 06131 628-3314

ulrich.berbner@hs-mainz.de

Organisatorische Fragen:

Abteilung Personal & Recht

Frau Ann-Kathrin Krämer

Tel: 06131 628-7305

stellenausschreibungen@hs-mainz.de

Fragen der Gleichstellung:

Fachbereich Wirtschaft

Prof. Jennifer Antomo

Tel: 06131 628-3015

jennifer.antomo@hs-mainz.de

Ihre Bewerbungsunterlagen richten Sie bitte **bis zum 16.09.2024** an die

Präsidentin der Hochschule Mainz

Frau Prof. Dr. Susanne Weissman

Lucy-Hillebrand-Straße 2

55128 Mainz



Übermitteln Sie bitte alle erforderlichen Unterlagen über unser Berufungsportal:

2024-P09 FB W BWL mit dem Schwerpunkt Produktion & Supply Chain Management

Bitte beachten Sie folgende Hinweise zum Bewerbungsverfahren:

Erstellen Sie aus Ihren Unterlagen (Motivationsschreiben, Ihren tabellarischen Lebenslauf, Zeugniskopien usw., inklusive Verzeichnis bisheriger Lehr- und Berufstätigkeiten sowie Ihr Portfolio mit repräsentativen Beispielen der eigenen Projekte) eine Gesamtdatei im pdf-Format und im Umfang von max. 50 Seiten. Ihr Lehrkonzept und Forschungskonzept sollte jeweils max. 2 Seiten umfassen.

Unserer Hinweise zur Einhaltung des AGG und zum Datenschutz finden Sie auf unserer [Karriereseite](#).

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

