Wissenschaftlicher Mitarbeiter / Wissenschaftliche Mitarbeiterin (m/w/d)

Stellenangebot

Chemie und Pharmazie

Wissenschaftlicher Mitarbeiter / Wissenschaftliche Mitarbeiterin (m/w/d)

Professur für Wirtschaftschemie

Die Professur für Wirtschaftschemie (Prof. Dr. Christian Weckenborg) arbeitet an der Schnittstelle von industriellem Management, Nachhaltigkeit und chemischer Produktentwicklung. Das interdisziplinäre Team arbeitet an ausgewählten Fragestellungen aus den Bereichen Prozess- und Anlagenmanagement, Logistikmanagement, nachhaltige Chemiewirtschaft und **Projektmanagement in Forschung** und Entwicklung. Ziel ist die Unterstützung industrieller, politischer und gesellschaftlicher Akteure bei ihren Entscheidungen. Hierzu kommen quantitative Methoden wie die ganzheitliche Nachhaltigkeitsbewertung, mathematische Optimierung und Simulation zum Einsatz.

Dienstort	93053 Regensburg
Arbeitszeit	Teilzeit
Job Kennziffer	25.231
Offene Stellen	1
Bewerbungsfrist	07.12.2025
Online- Bewerbung	https://karriere.uni-regensb urg.de/de/jobposting/015ef a6822b1ac3df6439a388e2 876a0455c5b540/apply?ref =Interamt

Kontakt

Einstellungs- behörde	Universität Regensburg
	Zur Webseite
Ansprechpartner	Herr Prof. Dr. Christian Weckenborg
	E-Mail: christian.weckenborg@ur.d e Telefon: +49 941 9434713

Eckpunkte

Beginn: zum nächstmöglichen

Zeitpunkt

Umfang: Teilzeit 20 h / Woche

Vergütung: TV-L E13

Befristung: nach § 2 Abs. 1

WissZeitVG*

Wir bieten:

- Gelegenheit zur Promotion zu gesellschaftsrelevanten Forschungsfragen
- Präsentation der eigenen Forschungsarbeiten auf nationalen und internationalen Kongressen
- Zusammenarbeit mit Institutionen der Wissenschaft, Industrie und Politik
- Sehr gute IT-Ausstattung und renovierte Büros, konstruktiver und kollegialer Umgang im Team

Ihre Aufgaben:

- Mitarbeit an gemeinsamen
 Forschungsprojekten,
 Publikation von
 Forschungsergebnissen in
 Fachzeitschriften, Verfassen der
 Dissertation
- Durchführung von Laboren für die Chemieausbildung der Humanmediziner und Humanmedizinerinnen im Rahmen des MedizinCampus Niederbayern

- Betreuung von Abschlussarbeiten in Bachelor und Master
- Lehre im Umfang von 2,5 SWS
- Mitarbeit in der akademischen Selbstverwaltung

Ihr Profil:

- Vorkenntnisse in mindestens einer der Methoden der Professur (ganzheitliche Nachhaltigkeitsbewertung, mathematische Optimierung, Simulation) oder Interesse, sie sich anzueignen
- Fähigkeit und Bereitschaft zur Betreuung chemischer Labore
- Eigeninitiative und Teamfähigkeit, Neugierde und Lust auf Forschung

Die Universität Regensburg strebt eine Erhöhung des Frauenanteils an und fordert daher qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Die Universität Regensburg setzt sich besonders für die Vereinbarkeit von Familie und Beruf ein (nähere Informationen unter https://www.uni-regensburg.de/universitaet/jobs-und-karriere/familien-service).

Bei im Wesentlichen gleicher

Eignung werden schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber bevorzugt eingestellt. Bitte weisen Sie auf eine vorliegende Schwerbehinderung ggf. bereits in der Bewerbung hin.

Bitte beachten Sie, dass wir Kosten, die bei einem etwaigen Vorstellungsgespräch für Sie anfallen sollten, nicht übernehmen können.

Kontakt:

Für Auskünfte steht Ihnen Herr Prof. Dr. Christian Weckenborg (E-Mail: christian.weckenborg@ur.de/T elefon: 0941 943-4713) zur Verfügung. Bewerbungen sind mit üblichen Unterlagen bis spätestens 07.12.2025 ausschließlich über den unten stehenden Bewerbungsbutton möglich.

* Hinweis zur Befristung:

Die befristete Beschäftigung erfolgt zur eigenen wissenschaftlichen Qualifizierung (Promotion) für eine angemessene Vertragslaufzeit.