Hochschulplanung und - steuerung

Stellenangebot

Die **Technische Universität München (TUM)** zählt zu den besten Universitäten Europas. Spitzenleistungen in Forschung und Lehre, Interdisziplinarität und Talentförderung zeichnen uns aus. Dazu kommen starke Allianzen mit Unternehmen und mit wissenschaftlichen Einrichtungen auf der ganzen Welt. Mit 52.500 Studierenden und rund 12.000 Beschäftigten arbeiten wir mit einem hohen Taktschlag im "Spagat" von staatlicher Einrichtung und unternehmerischer Universität.

Für das Hochschulreferat 1 "Controlling-Organisation-Planung" suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/-n kompetente/-n und hochmotivierte/-n Mitarbeiter/-in (m/w/d) in Vollzeittätigkeit für das interessante und vielseitige Aufgabengebiet

Hochschulplanung und -steuerung

Ihr Aufgabenfeld

Sie wenden bestehende Modelle der kapazitäts- und ressourcenorientierten Hochschulplanung und -steuerung operativ an und wirken an ihrer konzeptionellen Neuausrichtung vor dem Hintergrund veränderter politischer und rechtlicher Rahmenbedingungen mit. Sie recherchieren, analysieren und bereiten hochschulpolitische Themenfelder ergebnisorientiert und zielgruppenadäquat auf. Sie generieren wichtige wettbewerbsrelevante Steuerungsinformationen für die Entscheidungsträger der Universität und entwickeln das Informations- und Berichtswesen der Hochschule konsequent fort. Hierzu gehören insbesondere die Erhebung, Bereitstellung und Aufbereitung hochschulstatistischer Kennzahlen, um den laufend steigenden Anforderungen eines modernen Hochschulcontrollings und -managements gerecht zu werden.

Ihr Anforderungsprofil

Sie haben ein universitäres Diplom- bzw. Masterstudium der Volkswirtschaftslehre, Wirtschaftsinformatik, Natur- oder Ingenieurwissenschaften erfolgreich absolviert. Einschlägige Erfahrungen im Umfeld der Hochschulplanung und/oder des Managements von Studium und Lehre an einer Universität bringen Sie vorzugsweise mit. Sie besitzen großes mathematisches Talent und arbeiten sehr sorgfältig und gewissenhaft. Hohe Flexibilität und Belastbarkeit gepaart mit Teamfähigkeit und Kommunikationsfreudigkeit zeichnen Sie aus. Ihre Befähigung zu analytischem und selbständigem Denken und Handeln geht mit Ihrer Begabung einher, Arbeitsergebnisse wortgewandt niederzulegen und öffentlichkeitswirksam darzustellen. Sehr gute DV-Kenntnisse, idealerweise Programmiererfahrung im Office-umfeld (Excel,

Dienstort	80333 München
Arbeitszeit	Vollzeit
Offene Stellen	1
Bewerbungsfrist	20.08.2025

Kontakt

Einstellungs- behörde	Technische Universität München (TUM)
	Zur Webseite

Das bieten wir Ihnen

- Kollegiale Arbeitsatmosphäre
- JobBike Bayern
- Jahressonderzahlung

Access), runden Ihr Profil ab. Im Hinblick auf die Internationalisierung der Hochschule sind sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift für Sie selbstverständlich.

Wir bieten Ihnen eine interessante, herausfordernde und abwechslungsreiche Tätigkeit in einem kollegialen, lebendigen und zielstrebigen Team und ein Büro mitten im Herzen Münchens. Flexible Arbeitszeiten, vielfältige Weiterbildungsmöglichkeiten, Vergünstigungen, Sportangebote, Sprachkurse, vermögenswirksame Leistungen, Jobticket für den öffentlichen Nahverkehr und internationaler Austausch sind bei uns selbstverständlich. Die Anstellung erfolgt in Vollzeit und unbefristet mit einer attraktiven Vergütung nach dem Tarifvertrag für den öffentlichen Dienst der Länder (TV-L) in TV-L E13. Die Technische Universität München strebt eine Erhöhung des Frauenanteils an. Qualifizierte Frauen werden deshalb ausdrücklich aufgefordert, sich zu bewerben. Die Stelle ist für die Besetzung mit schwerbehinderten Menschen geeignet. Schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber werden bei ansonsten im Wesentlichen gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung bevorzugt eingestellt.

Wir haben Ihr Interesse geweckt?

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung **bis zum 20. August 2025**. Ihre <u>vollständigen</u> und aussagekräftigen Unterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, relevante Zeugnisse) richten Sie bitte ausschließlich per E-Mail zusammengeführt in einer Datei im pdf-Format an:

Technische Universität München

Hochschulreferat 1 Arcisstraße 21 80333 München

bewerbung.hr1@tum.de

Hinweis zum Datenschutz:

Im Rahmen Ihrer Bewerbung um eine Stelle an der Technischen Universität München (TUM) übermitteln Sie personenbezogene Daten. Beachten Sie bitte hierzu unsere Datenschutzhinweise gemäß Art. 13 Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO) zur Erhebung und Verarbeitung von personenbezogenen Daten im Rahmen Ihrer Bewerbung (https://go.tum.de/554159). Durch die Übermittlung Ihrer Bewerbung bestätigen Sie, dass Sie die Datenschutzhinweise der TUM zur Kenntnis genommen haben.

26.07.2025 2/2