

Wir suchen für unser Team ab sofort, eine/n

## Teamassistentz (m/w/d) als Unterstützung der Professur in Teilzeit (50 %)

### Über uns

Die neu gegründete Professur Fire Science and Engineering (Prof. Claudius Hammann) an der Technischen Universität am Standort Winzererstraße in München erforscht das gesamte Spektrum des Brandschutzes – mit Fokus auf zukunftsweisende Fragestellungen der Kosten-Nutzen-Analyse. In diesem Zusammenhang betreiben wir zertifizierte Forschungslabore, um das Brandverhalten verschiedenster Baustoffe zu untersuchen. Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir ab sofort engagierte Unterstützung.

### Wir bieten



- Einen wunderschönen Arbeitsplatz im Herzens Schwabing (linkes Bild zukünftiger Arbeitsplatz)
- Aktive Mitgestaltung der organisatorischen Strukturen und Abläufe einer neu gegründeten Professur
- Eine offene Teamkultur ohne starre Hierarchien – Sie arbeiten in einem kollegialen Umfeld mit großem Zusammenhalt
- Ein dynamisches Arbeitsumfeld an der besten Universität Europas (siehe [Link](#)).
- Flexible Arbeitszeiten und kostenlose Sportkurse (ca. 100 verschiedene) über den Hochschulsport
- Eigene Parkplätze, gute Anbindung an öffentliche Verkehrsmittel
- Eine Beschäftigungsvergütung nach dem Tarifvertrag für den öffentlichen Dienst der Länder (TV-L).
- Die TUM strebt eine Erhöhung des Frauenanteils an, Bewerbungen von Frauen werden daher ausdrücklich begrüßt.
- Die Teilzeitstelle ist zunächst auf 2 Jahre befristet. Bei Bewährung ist grundsätzlich eine unbefristete Übernahme vorgesehen. Für bereits beim Freistaat Bayern Beschäftigte ist eine unbefristete Weiterbeschäftigung möglich.
- Die Stelle ist für die Besetzung mit schwerbehinderten Menschen geeignet. Schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber werden bei ansonsten in der wesentlichen gleichen Eignung, Befähigung und fachlichen Leistung bevorzugt eingestellt.

### **Ihr Profil**

- Erfolgreich abgeschlossene kaufmännische Berufsausbildung oder vergleichbare Qualifikation
- Finanz- und Buchhaltungskennntnisse
- Routinierter Umgang mit den gängigen MS-Office-Anwendungen, insbesondere Outlook und Excel
- Grundkenntnisse in SAP R/3 oder SAP S4 Hana von Vorteil
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Ausgezeichnete Kommunikationsfähigkeit sowie präzise und strukturierte Arbeitsweise
- Hohe Zuverlässigkeit, Flexibilität und Engagement
- Freude am Umgang mit Studierenden

### **Aufgaben**

- Koordinative Unterstützung der Professur (Lehrstuhlbesprechungen, Lehrverwaltung, Personalangelegenheiten, administrativen Betreuung von Drittmittelprojekten und der Budgetüberwachung)
- Unterstützung bei der Verwaltung der Haushalts- und Drittmittel in SAP R/3 (eine weitere Verwaltungskraft ist bereits vorhanden)

### **Sind Sie interessiert?**

Dann freuen wir uns über Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen (einschließlich Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse) per E-Mail in einem Dokument an [application.fse@ed.tum.de](mailto:application.fse@ed.tum.de) bis spätestens 06.11.2025.

### **Technische Universität München**

#### **z. H. Prof. Claudius Hammann**

TUM School of Engineering and Design  
Professur Fire Science and Engineering  
Winzererstraße 45, 80797 München

### **Datenschutzhinweis**

Wir freuen uns über Ihr Interesse an der Technischen Universität München und Ihre Bewerbung für die ausgeschriebene Stelle. Sie haben uns mit Ihrer Bewerbung personenbezogene Daten übermittelt. Beachten Sie bitte hierzu unsere Datenschutzhinweise gemäß Art. 13 Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO) zur Erhebung und Verarbeitung von personenbezogenen Daten im Rahmen Ihrer Bewerbung, abrufbar unter <https://portal.my-tum.de/kompass/datenschutz/Bewerbung/>.