



Opportunities
for Talents



Technische Universität München

Der Lehrstuhl für Elektrische Energiespeichertechnik der Technischen Universität München beschäftigt sich im Schwerpunkt mit der Energiespeicherung in Lithium-Ionen-Batterien im stationären sowie mobilen Anwendungsfall. Für den Lehrstuhl suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine Unterstützung der

Team-Assistenz (m/w/d)

in Teilzeit (15 - 20 Std./Woche) für 2 Jahre befristet

AUFGABEN

- Übernahme allgemeiner Aufgaben des Lehrstuhlsekretariats (Personalbetreuung, Terminkoordination, Reiseverwaltung etc.)
- Abwicklung des Zahlungsverkehrs über SAP/R3
- Ausgabenüberwachung von Haushalts- und Drittmitteln
- Unterstützung des Teams im Bereich der Lehre

ANFORDERUNGEN

- Sehr gute Kenntnisse der deutschen Sprache und gute Kenntnisse der englischen Sprache
- Sicherer Umgang mit Windows, dem MS-Office Paket und webbasierten Systemen
- Bereitschaft zur Einarbeitung in die Tools der TUM wie TUMonline, SAP, MediaTUM und Typo3
- Hohes Maß an Eigeninitiative, Organisationstalent sowie Team- und Kommunikationsfähigkeit

WIR BIETEN

- Eine interessante, abwechslungsreiche und herausfordernde Beschäftigung in einem motivierten Team
- Ihr Arbeitsplatz befindet sich in der Karlstr. 45 in München in unmittelbarer Nähe zum Hauptbahnhof
- **Die Vergütung erfolgt je nach Qualifikation bis zur Entgeltgruppe E6 TV-L**
- Gute Vereinbarkeit von Beruf und Familie (Gleitzeit, Möglichkeit zum Homeoffice)
- Es gibt zahlreiche Angebote des Hochschulsports und der Weiterbildung

Die TU München strebt eine Erhöhung des Frauenanteils an, qualifizierte Frauen werden deshalb nachdrücklich aufgefordert, sich zu bewerben. Die Stelle ist für die Besetzung mit schwerbehinderten Personen geeignet. Schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber werden bei ansonsten wesentlich gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung bevorzugt eingestellt.

Interessiert?

Bei Fragen können Sie sich gern telefonisch (Tel.: 089-289-26967) oder per E-Mail an uns wenden.

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

Bitte senden Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen an:

bewerbung.ees@ed.tum.de

Prof. Dr.-Ing. Andreas Jossen
Lehrstuhl für Elektrische Energiespeichertechnik, TU München
Arcisstr. 21, 80333 München