

Wir suchen für unser Team ab sofort, in Vollzeit (100%), eine/n

Mobilitätsmanager (Reallabor Campus Garching) (m/w/d)

Das TUM Sustainability Office ist die zentrale Koordinationsstelle für Nachhaltigkeit an der Technischen Universität München (TUM) und für die Umsetzung der Nachhaltigkeitsstrategie verantwortlich. Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir ab sofort in Vollzeit (100 %) eine:n Mobilitätsmanager:in (m/w/d) zur Mitarbeit im Projekt „Future@TUM Sustainable Campus Garching – datengestütztes Reallabor“.

Über uns

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 wissenschaftlichen Einrichtungen auf der ganzen Welt. Mit über 52.000 Studierenden, 700 Professorinnen und Professoren und etwa 12.300 Beschäftigten arbeiten wir im Spannungsfeld zwischen staatlicher Einrichtung und unternehmerischer Universität.

Im Rahmen des Projekts „Future@TUM Sustainable Campus Garching – datengestütztes Reallabor“ treibt das TUM Sustainability Office gemeinsam mit dem Vizepräsidenten für Sustainable Transformation die Nachhaltigkeitstransformation der TUM an. Ziel des Projekts ist es, den Campus Garching als Reallabor für zukunftsfähige Lösungen zu etablieren. Als Mobilitätsmanager:in übernehmen Sie die Verantwortung für das Handlungsfeld Mobilität und wirken maßgeblich an der Konzeption und Umsetzung innovativer Maßnahmen mit, in enger Zusammenarbeit mit wissenschaftlichen, betrieblichen und administrativen Akteuren.

Ihre Aufgaben

- Konzeption und Umsetzung eines Mobilitätskonzepts für den Campus Garching mit Fokus auf umweltfreundliche Verkehrsformen (ÖPNV, Fahrrad- und Fußverkehr, Shared Mobility) in Zusammenarbeit mit dem Immobilienmanagement der TUM.
- Initiierung, Koordination und Umsetzung von Mobilitätsprojekten, die den Campus als Living Lab nutzen und dabei Forschung, Lehre und Campusbetrieb gezielt einbinden, um nachhaltige, datenbasierte Mobilitätslösungen zu entwickeln und zu erproben.
- Enge Abstimmung mit kommunalen und regionalen Partnern (z.B. Stadt Garching, Verkehrsverbünde) zum Mobilitätskonzept der TUM und zur Integration innovativer Mobilitätslösungen in die städtebauliche Entwicklung.
- Implementierung eines betrieblichen Mobilitätsmanagements in enger Zusammenarbeit mit dem Immobilienmanagement zur Förderung nachhaltiger Mobilitätslösungen für Beschäftigte und Studierende.
- Leitung und Steuerung von Maßnahmen zur kurzfristigen Reduzierung des Stellplatzbedarfs und zur Verbesserung der Verkehrsinfrastruktur auf dem Campus.
- Planung, Durchführung und Auswertung von Mobilitätserhebungen (z.B. Nutzerbefragungen, Verkehrszählungen) zur evidenzbasierten Weiterentwicklung des Mobilitätsangebots.
- Identifizierung und Beantragung von Fördermitteln auf Bundes- und Landesebene zur Umsetzung von Mobilitätsmaßnahmen.

Ihre Kompetenzen

- Abgeschlossenes Hochschulstudium (Masterniveau), vorzugsweise in den Fachrichtungen Verkehrsplanung, Mobilitätsmanagement, Stadt- und Raumplanung, Umweltmanagement oder in einem vergleichbaren Studiengang.
- Fundierte Erfahrung im Projektmanagement, vorzugsweise im Kontext nachhaltiger Mobilität oder öffentlicher Infrastrukturprojekte.
- Praktische Kenntnisse im betrieblichen Mobilitätsmanagement und bei der Entwicklung nachhaltige Mobilitätslösungen für Organisationen oder öffentliche Einrichtungen.
- Ausgeprägte Fähigkeit zur interdisziplinären Zusammenarbeit, insbesondere mit Akteurinnen und Akteuren aus Wissenschaft, Lehre und Verwaltung. Erfahrungen mit Reallaboren (Living Labs) und der partizipativen Umsetzung von Projekten unter Einbeziehung relevanter Stakeholder sind von Vorteil.
- Fundiertes Wissen zu aktuellen Mobilitätstrends, zur Verkehrsplanung sowie zur Förderlandschaft und Umsetzung nachhaltiger Verkehrskonzepte.
- Exzellente kommunikative Fähigkeiten, ein hohes Maß an Eigeninitiative und Flexibilität, sowie Selbstständiges Arbeiten, Verantwortungsbewusstsein und Zuverlässigkeit
- Verhandlungssichere Deutschkenntnisse in Wort und Schrift sowie gute Englischkenntnisse.
- Erfahrung im Umgang mit Hochschul- und Verwaltungsstrukturen sind vorteilhaft.

Wir bieten

- Abwechslungsreiche Tätigkeit im TUM Sustainability Office am Standort München und Garching.
- Vergütung nach dem Tarifvertrag für den öffentlichen Dienst der Länder (TV-L) bis zu E13, befristet auf 2 Jahre.
- Flexible Arbeitszeiten mit Gleitzeitregelungen und Home-Office-Möglichkeiten.
- Zusätzliche Altersversorgung durch die Versorgungsanstalt des Bundes und der Länder.
- Persönliche und fachliche Weiterbildungsmöglichkeiten.

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. Die TUM strebt eine Erhöhung des Frauenanteils an. Qualifizierte Frauen werden deshalb besonders aufgefordert, sich zu bewerben.

Ihre Bewerbung

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung mit Anschreiben, Lebenslauf und relevanten Zeugnissen. Bitte bewerben Sie sich **bis spätestens 24.06.2025** über das verlinkte Formular:

[Bewerbungsportal TUM Sustainability](#)

Kontakt

Technische Universität München
Stabsstelle Nachhaltigkeit | TUM Sustainability
Arcisstraße 21, 80333 München

personal-sustainability@tum.de
www.sustainability.tum.de