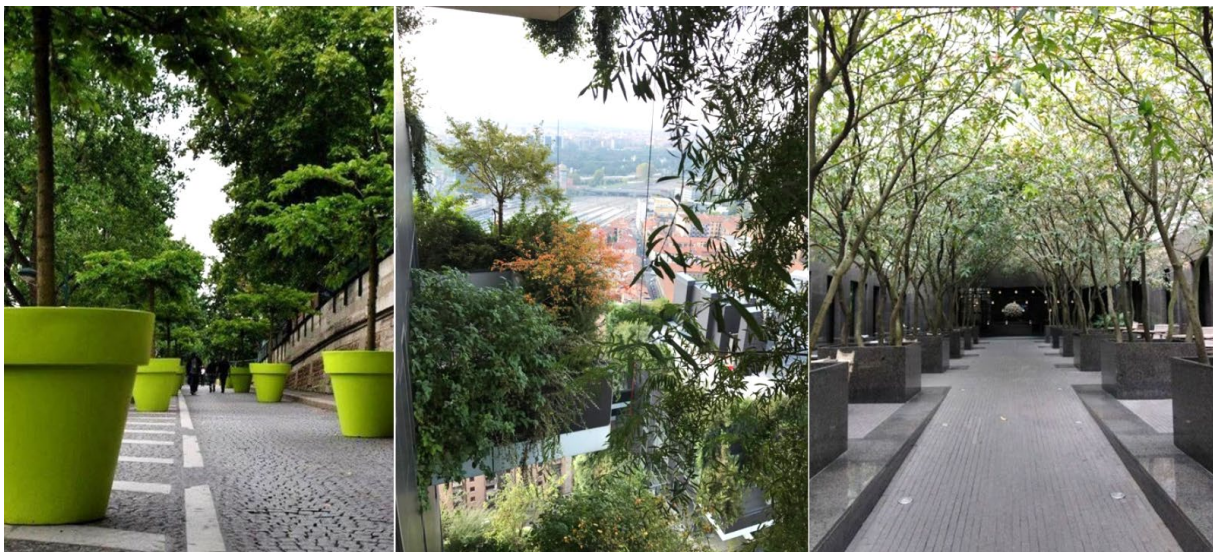


16.07.2021

# HiWi (m/w/d) zur Mitarbeit im Forschungsprojekt KlimaKübelBäume



Die Professur **Green Technologies in Landscape Architecture**

sucht eine/n Hiwi (m/w/d) zur Mitarbeit beim Forschungsprojekt KlimaKübelBäume.

Das Forschungsvorhaben verfolgt das Ziel, bestehende Wissenslücken in Bezug auf die klimatische Wirkung und die Wachstumsbedingungen von Bäumen in Pflanzgefäßen zu schließen, um zukünftig Bäume in Pflanzgefäßen fachgerecht zu pflanzen und als stadtklimatisch wirksame Maßnahme nachhaltig einsetzen zu können.

Weitere Informationen: <https://www.ar.tum.de/gtla/forschung/klimakuebelbaeume/>



finanziert durch  
Bayerisches Staatsministerium für  
Umwelt und Verbraucherschutz



## Aufgaben und Anforderungen

Tätigkeiten: Erhebung von Daten auf unserer Versuchsfläche (Gewächshauslaborzentrum Dürnast), Recherche, Anfertigung von Zeichnungen, Mitarbeit an Publikationen, Mithilfe bei Veranstaltungen, Layout von Präsentationen, allgemeine Organisation, Pflege der Versuchspflanzungen etc.

Voraussetzungen: Zuverlässigkeit, thematisches Interesse, Flexibilität, strukturiertes und selbstständiges Arbeiten, gute Deutschkenntnisse

Studienrichtung: Bevorzugt Landschaftsarchitektur oder Architektur/Urbanistik, gerne auch verwandte Studienrichtungen wie Ressourceneffizientes und Nachhaltiges Bauen, Umweltingenieurwesen o.ä.

## Stellenbeschreibung

450 €-Basis (ca. 7,5 Stunden/Woche)

Arbeitsort: Campus Weihenstephan

Geplanter Beginn: 01.10.2021

Wir sind sehr an einem längerfristigen Arbeitsverhältnis über min. 2 Semester interessiert

## Kontakt und Bewerbung

Bei Interesse bitte bis zum **10.08.2021** eine E-Mail mit kurzem Motivationsschreiben und Lebenslauf an **christoph.fleckenstein@tum.de**.

Im Fall der schriftlichen Bewerbung bitten wir Sie, uns lediglich Kopien einzureichen, da wir Ihre Bewerbungsunterlagen nach Abschluss des Verfahrens leider nicht zurücksenden können.

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) <https://portal.mytum.de/kompass/datenschutz/Bewerbung/> zur Erhebung und Verarbeitung von personenbezogenen Daten im Rahmen Ihrer Bewerbung. Durch die Übermittlung Ihrer Bewerbung bestätigen Sie, dass Sie die Datenschutzhinweise der TUM zur Kenntnis genommen haben. Informieren Sie sich über uns: [www.tum.de](http://www.tum.de)