

Wissenschaftliche Hilfskraft (m/w/d) für die Forschung gesucht

Unterstützung bei der Durchführung von experimentellen Untersuchungen



Für das internationale Forschungsprojekt „Mechanical properties of wood for fire design“ zwischen der ETH Zürich und der TU München suchen wir wissenschaftliche Hilfskräfte für die Durchführung und Auswertung der experimentellen Untersuchungen hinsichtlich der thermomechanischen Eigenschaften von Holz. Hierfür sind mehrere Versuchsreihen mit verschiedenen Grundbedingungen und Versuchsaufbauten an der TU München im Sommer vorgesehen.

Ihre Möglichkeiten

- Einstieg in das Arbeitsfeld der Forschung
- Anwendung Ihrer Kenntnisse aus dem Studium
- studiumsfreundliche Arbeitszeitgestaltung
- Tarifvergütung inkl. Urlaub und Sonderzahlung

Ihre Aufgaben

- Vorbereitung von Prüfkörpern
- Durchführung der Versuche
- Dokumentation der Daten
- Auswertung der Ergebnisse

Ihr Profil

- Motivation, Neues zu lernen
- Hohes Maß an Zuverlässigkeit
- Adäquates Verantwortungsbewusstsein
- Grundkenntnisse vom Holzbau

Ihre Bewerbung richten Sie bitte an:

Christoph Kurzer
Tel. +49 89 289 22470
c.kurzer@tum.de

