

Studentische Mitarbeit gesucht

Der Lehrstuhl für Holzbau und Baukonstruktion sucht Unterstützung bei der Entwicklung einer flexiblen Baupuppensystematik zur urbanen Nachverdichtung mit Holz



Die Arbeits- und Forschungsschwerpunkte sind Planungsrecht, Bestandsanalyse sowie Konzeption und Bemessung von Aufstockungen in Holzbauweise

Deine Aufgaben:

- Organisatorische, technische und fachliche Unterstützung bei der Forschungsarbeit
- Recherchetätigkeiten und Literaturverwaltung
- Entwurf und Bemessung von Holzbaukonstruktionen
- Erstellen von Brandschutzlösungen und Anwendungskonzepten
- Aktive Mitarbeit bei der Bestandsaufnahme
- Dokumentation von Forschungsergebnissen

Dein Profil:

- Laufendes Studium im Bauingenieurwesen
- Vertrautheit mit Holzbaukonstruktionen und Brandschutz
- Kommunikationsstärke, Teamfähigkeit und soziale Kompetenz
- Eigenverantwortliche, zuverlässige und motivierende Arbeitsweise
- Erfahrung im Umgang mit Statik-Software und MS-Office

Deine Chancen:

- Einstieg in das universitäre Arbeitsfeld
- Anwendung und Vertiefung der Kenntnisse aus dem Studium
- Eigener Gestaltungsspielraum in einem hoch motivierten Team
- Flexible Arbeitszeiten angepasst an das Studium

Vergütung gemäß Tarif für Studierende an der Technischen Universität München

Interesse? Dein Ansprechpartner: Christoph Ehrenlechner (christoph.ehrenlechner@tum.de)