



Technische Universität München



Fakultät für Architektur  
Professur für Entwerfen und  
Holzbau  
Univ. - Prof. Hermann Kaufmann

# Stellenausschreibung studentische Hilfskraft

Die Professur Entwerfen und Holzbau, Prof. Kaufmann sucht eine studentische Hilfskraft (Bachelor oder Master) für die Mitarbeit am Forschungsprojekt **BIMwood** - Entwicklung von Building Information Modeling Lösungen für die Projektzusammenarbeit in der Wertschöpfungskette industriell gefertigter Holzbauten

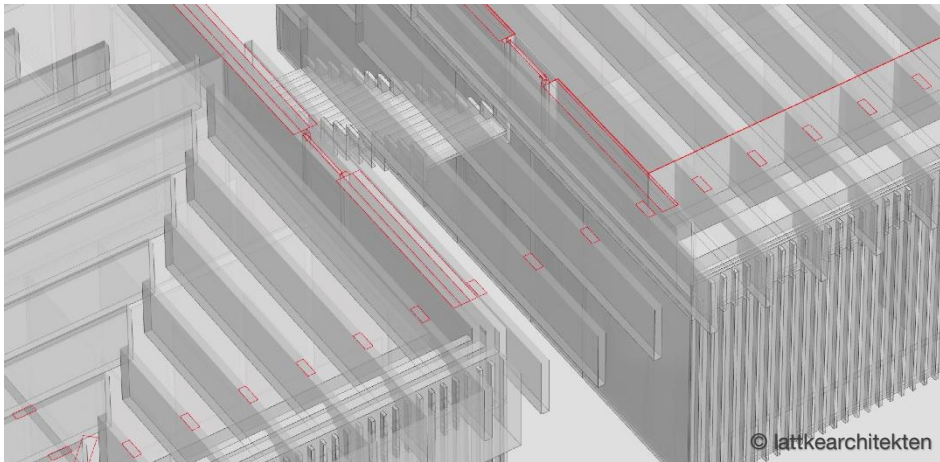
**ab 01. April 2021 für 7,5h/ Woche**

Sandra Schuster

Arcisstraße 21  
80333 München  
Germany

Tel +49.89.289.25 492  
Fax +49.89.289.25 494

sandra.schuster@tum.de  
www.holz-tum.de



wir bieten:

Flexible Arbeitszeiten

Ein vielfältiges Arbeits- und Themenumfeld

Ein freundliches Team

Hilfreiche Kenntnisse für Ihr Studium

Erlernen praktisch relevanter Kenntnissen, die Sie auf dem Arbeitsmarkt herausragen lassen

Möglichkeit Ihre Bachelor-/ Masterarbeit im Rahmen des Forschungsprojekts zu schreiben

was Sie mitbringen sollten:

Interesse am vorgefertigten Bauen mit Holz und am Thema Digitalisierung | BIM (kein explizites

Fachwissen erforderlich!)

Eigenständige, strukturierte Arbeitsweise und Zuverlässigkeit

Englischkenntnisse und sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

Erfahrung in der Recherchearbeit

Gute Grafikerstellung, Darstellung - routinierter Umgang mit Grafikprogrammen und Office

Anwendungen

Organisationsfähigkeit und evtl. Erfahrung mit Content Management Systemen (idealerweise Typo 3)

**Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung per Email!**

Email an: sandra.schuster@tum.de