



# Technische Universität Berlin



Zertifikat seit 2008

## Studentische Beschäftigung mit 40 Monatsstunden

Fakultät VI - Planen Bauen Umwelt, Institut für Architektur - FG Entwerfen und Baukonstruktion – Konstruktionen und Praktiken

Kennziffer: VI-SB-0104-2025 (besetzbar ab sofort / befristet für zwei Jahre / Bewerbungsfristende 11.12.2025)

#### Ihre Aufgaben:

- Unterstützung bei der inhaltlichen Vorbereitung des 1. Studienjahres Bachelor/Architektur im FG Entwerfen und Baukonstruktion (40 %)
- Unterstützung bei Betreuung von Einzel- und Gruppenarbeit im Rahmen des Projektes/Moduls "Entwerfen und Baukonstruktion I" #60439 und "Entwerfen und Baukonstruktion II" #60502 (40 %)
- Unterstützung bei der Dokumentation der Entwurfsprojekte (10 %)
- Unterstützung bei der Aufarbeitung von wissenschaftlichen Materialien zu (10 %)

#### Ihr Profil:

- Fundierte Kenntnisse in Entwurf und Baukonstruktion
- · Erfahrung in Gruppenarbeit
- · Versierte Kenntnisse in der Text- und Bildbearbeitung zur Dokumentation von studentischen Arbeitsergebnissen
- Vorkenntnisse in der digitalen Fotografie für die Unterstützung beim Dokumentieren von Modellfotos
- Gute Kenntnisse in den Bereichen Fotografie und Modellbau zur Unterstützung der Vorbereitung von Lehrveranstaltungen
- Die Fähigkeit zum Unterrichten in deutscher und/oder in englischer Sprache wird vorausgesetzt; Bereitschaft, die jeweils fehlenden Sprachkenntnisse zu erwerben

### Hinweise zur Bewerbung:

Fachlich verantwortlich / Ansprechpartner:in für die Ausschreibung: Prof. Ralf Pasel-Krautheim | Birgit Fritsch - b.fritsch@code.tu-berlin.de

Besetzungszeitraum: ab sofort, befristet für zwei Jahre

Bewerbung an: b.fritsch@code.tu-berlin.de

Ihre **schriftliche** Bewerbung mit Anschreiben, Lebenslauf, Immatrikulationsbescheinigung und ggf. aktueller Notenübersicht richten Sie bitte unter **Angabe der Kennziffer** an die o.g. Beschäftigungsstelle. Zur Wahrung der Chancengleichheit zwischen Männern und Frauen sind Bewerbungen von Frauen mit der jeweiligen Qualifikation ausdrücklich erwünscht. Schwerbehinderte werden bei gleicher Eignung bevorzugt.

Die Stellenausschreibung ist auch im Internet abrufbar unter:

https://www.jobs.tu-berlin.de