

Ausschreibung von Tutorienstellen für das Sommersemester 2025

Im Sommersemester 2025 sind in der Technischen Fakultät Tutorienstellen für folgende Lehrveranstaltungen in der Informatik zu besetzen. (8 Stunden/Woche für 4 Monate, optional danach weitere 2 Monate mit 4h/Woche, sofern nicht anders angegeben).

Manche Tutoren haben für das letzte Wintersemester einen 12-Monats-Vertrag bekommen. Der gilt also für das Sommersemester. Diese Tutoren bewerben sich bitte auch auf Tutorienstellen. Wir teilen euch dann nach euren Wünschen ein, bzw. sonst willkürlich.

- Algorithmen der Informatik (Prof. Barbara Hammer, 5 Tutorien)
- Algorithmen und Datenstrukturen (Prof. Philipp Cimiano, 10 Tutorien)
- Basiswissen Informatik (Prof. Tim Nattkemper, 4 Tutorien)
- Betriebssysteme (Prof. Ralf Möller, 7 Tutorien)
- Big Data Analytics (Prof. Alexander Schönhuth, 4 Tutorien)
- Grundlagen der Theoretischen Informatik (Prof. Barbara Hammer, 6 Tutorien)
- Grundlagen sprachlicher Interaktion (Prof. Stefan Kopp, 4 Tutorien)
- Kryptographie (Dr. Dirk Frettlöh, 3 Tutorien)
- Sequenzanalyse-Praktikum (Prof. Jens Stoye, 1 Tutorium)
- Software-Gruppen-Projekt (Dr. Sven Wachsmuth, Dr.-Ing. Sebastian Wrede, 10 Tutorien, *10 Stunden/Woche für 6 Monate*)
- Visual Computing (Prof. Helge Rhodin, 2 Tutorien)

Bewerben bitte online: <https://techfak.de/tak> bis zum **8. Januar 2025**.