

Ausschreibung von Tutorienstellen für das Wintersemester 2026/27

Im Wintersemester 2026/27 sind in der Technischen Fakultät Tutorienstellen für folgende Lehrveranstaltungen zu besetzen (8 Stunden pro Woche für 4 Monate für Bachelorstudis, 7 Stunden pro Woche für Masterstudis, sofern nicht anders angegeben.)

- Prinzipien der Programmierung (Prof. Philipp Cimiano, Prof. Daniel Merkle)
- Datenbanken und Informationssysteme (Prof. Philipp Cimiano)
- Einführung in die Informatik I (Prof. Helge Rhodin)
- Formal Logic (Dr. Dirk Frettlöh)
- Grundlagen künstlicher Kognition (Prof. Stefan Kopp, Florian Schröder)
7h/Woche bzw. 6h/Woche
- Grundlagen des Softwareengineering (Dr. Sebastian Wrede, Dr. Sven Wachsmuth)
8h/Woche für 4 Monate, plus 6h/Woche für 2 Monate
- Introduction to Machine Learning (Prof. Barbara Hammer)
- Machine Learning Methods and Applications (Prof. Barbara Hammer)
- Methoden der Bioinformatik (Prof. Tim Nattkemper)
- Parallel and Distributed Computing (Prof. Markus Nebel)
- Rechnerarchitektur (Prof. Ralf Möller) *7h/Woche bzw. 6h/Woche*
- Sequenzanalyse 1 (Prof. Jens Stoye)

Bewerben bitte online: <https://techfak.de/tak> bis spätestens **28. Juni 2026**.

Bielefeld, den 12. Juni 2026

Dirk Frettlöh tak@techfak.de