

Vorlesungsankündigung

— Sommersemester 2022—

Formale Sprachen B

Prof. Dr. Henning Fernau

FB IV – Informatikwissenschaften

Inhalt: Die Vorlesung gibt eine Einführung in das Gebiet der Formalen Potenzreihen. Grundkenntnisse aus Formalen Sprachen, wie sie im Rahmen der betreffenden Grundvorlesung (über Automaten und Formale Sprachen) bereitgestellt werden, sind daher wünschenswert. Von den mathematischen Hintergründen her werden insbesondere algebraische Kenntnisse und abstraktes Denken benötigt.

Die Vorlesung ist zweistündig mit einstündiger Übung.

Voraussetzungen: Bachelor-Studium Informatik, insbesondere Grundvorlesung über Automaten und Formale Sprachen

Termine: Vorlesung: Mittwoch 12.30-14 Uhr HZ 203 Beginn: 06.04.22
Übung: nach Absprache

Hinweis: Mögliche Termin-Kollisionen können sicherlich individuell behoben werden.

Kommen Sie daher unbedingt in die erste Vorlesung.

Eine Meldung per Email fernau@uni-trier.de ist auch möglich.