## Lineare Algebra

Kürzel: LAInfIng

Name: Lineare Algebra

Leistungspunkte: 8

Wochenstunden: 4

Sprache: Deutsch

Turnus: jedes 2. Semester

Dozent: Max Mustermann

Einordnung in Studiengänge: Informatik, Medieninformatik, Software Engeneering

Voraussetzungen(inhaltich): Grundkenntnisse der Höheren Mathematik

Lernziele: Basiskenntnisse in Linearer Algebra, Standartvorgehensweisen ect. pp.

Inhalt: Die Studierenden bekommen Einblick in die aufregende Welt der Linearen Algebra

Literatur: Vorlesungsscript (ist im SLC verfügbar)

Lehr- und Lernformen: Vorlesung

Arbeitsaufwand: 10

Bewertungsmethode: Klausur

Vorraussetzungen(Formal): keine

6pkt Klausur 2pkt Übung: Notenbildung