

Organisatorisches zum Brückenkurs Mathematik

Die Übungsblätter zu den begleitenden Tutorien sind auf <http://f1.hs-hannover.de/service/brueckenkurs/index.html> zum Download bereitgestellt.

Tutorien für angehende Ingenieure:

- Übungsblatt 1: Grundlagen
- Übungsblatt 2: Potenzen, Wurzeln, Logarithmen
- Übungsblatt 3: Vektoren
- Übungsblatt 4: Elementare Funktionen, Trigonometrie
- Übungsblatt 5: Gleichungen und Ungleichungen
- Übungsblatt 6: Differentialrechnung und Extras

Tutorien für Mathematik-Studenten:

- Übungsblatt 2: Potenzen, Wurzeln, Logarithmen
- Übungsblatt 3: Vektoren
- Übungsblatt 4: Elementare Funktionen, Trigonometrie
- Übungsblatt 5: Gleichungen und Ungleichungen
- Übungsblatt 6: Differentialrechnung und Extras
- Übungsblatt 7: Lineare Algebra und Kurvendiskussionen

Studenten, die sich noch nicht oder nur wenig mit Differential- und Integralrechnung auseinandergesetzt haben, empfehlen wir das Extra-Übungsblatt [AnfängerDiffInt.pdf](#) zu bearbeiten. Dieses Übungsblatt wird nicht in den Tutorien besprochen. Man darf jedoch jederzeit mit Fragen auf Frau Bogomolec oder die Tutoren zugehen.