

Rechenmethoden der Physik

(Sommersemester 2014)

Gernot Akemann

Vorlesungen

Mittwochs 12³⁰ - 14⁰⁰ H6

Freitags 8³⁰ - 10⁰⁰ H12

Übungen

Mo 10-12 A 001-285 B 05-153

Mi 14-16 C 05-153 D 001-285

Do 10-12 E U2-147 F 82-233

Sprechstunde

Do 13-14

~~Freitags 10-11~~ E5-129

ab nächste Woche \rightarrow Präsenzt
doodle \rightarrow email
bzw. FAO Website

akemann@physik.uni-bielefeld.de

Computer praktikum

Mark Schittkopf, Olaf Kaczmarek

Hausübungen

Ausgabe Fr vor der Vorlesung & online

Abgabe " " " " oder vorher in E5-108

Rückgabe & Besprechung in den Übungsgruppen

Bestanden wenn:

- aktive Teilnahme an der Übung inkl. Vorrechnen von
Lösungen

- 50% der Punkte ü 1-7 und 50% der Punkte ü 8-13

bitte selbstständig bearbeiten

- Computer praktikum

I Skript in latex online (ohne Bilder) & Bitte Fragen stellen!