

“Einführung in die klassische Mechanik und Wärmelehre”

Modul P1a

Prof. Lohse, Prof. Uwer

WS 2010/2011

Literaturempfehlung:

1. Demtröder: *Experimentalphysik 1*, Springer,
2. Gerthsen, Kneser, Vogel: *Physik*, Springer,
3. Halliday, Resnick: *Physik 1*, de Gruyter,
4. Bergmann, Schäfer: *Mechanik Akustik Wärme*, de Gruyter,
5. Kittel, . . . : *Berkeley Physik Kurs 1, Mechanik*, Vieweg,
6. Nolting: *Grundkurs Theo. Physik: Klassische Mechanik*, Zimmermann-Neufang,
7. Fließbach: *Mechanik*, BI Wissenschaftsverlag,
8. Dreizler, Lüdde: *Theoretische Physik 1*, Springer.