
Grundlagen der Rechnertechnologie

Sommersemester 2010

Wolfgang Heenes



TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
DARMSTADT

9. Aufgabenblatt

22.06.2010

3. Feldeffekttransistoren, CMOS

Aufgabe 1: Vorbereitung des Labors

Bereiten Sie das dritte Labor (Kapitel 11, GdRT-Skript) vor. Insbesondere die Versuchsvorbereitung sollte genauestens bearbeitet werden. Für eine zügige Durchführung der Versuche empfiehlt sich eine Vorbereitung der Meßprotokolle (vgl. Anhang G, GdRT-Skript).

Viel Spaß und viel Erfolg!