

CAE-Übung im PC-Pool

Übung CAE

Grundkurs

In der Übung CAE wird ein zweistufiger Transistorverstärker mit der CAD-Software Cadence SPB 15.7 als Schaltung eingegeben, simuliert und als Leiterplatte entworfen.

Der Leistungsnachweis erfolgt in Form einer Belegarbeit.

Anleitung

Die Anleitung finden Sie als Datei J:\krause\Labore\Anleitungen\PC\CAE\ob1.pdf auf dem Fileserver der Fakultät.