

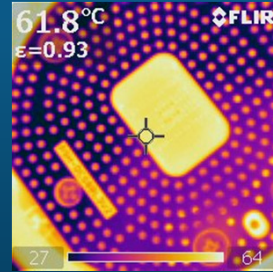
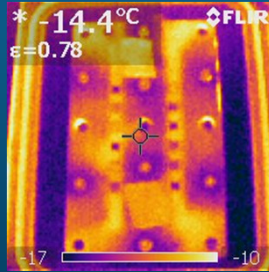
Ausschreibung

Abschlussarbeit BA/MA

Fakultät für
Elektrotechnik und
Informationstechnik



Beschreibung



Modellierung und Simulation des thermischen Verhaltens eines Thermostat-Systems

Methoden

- Finite Elemente
- Differentialgleichungen
- Wärmeübertragung
- Modellbildung
- Simulation (Comsol)

Profil

Die Ausschreibung richtet sich an Studenten der physikalischen Technik und der Elektrotechnik, die ihr Wissen in den Bereichen Finite-Elemente-Methode und Wärmeübertragung anwenden und ausbauen wollen.

Fakultät 04 Elektro-
und Informationstechnik
Labor Aufbau- und Verbindungstechnik
Prof. Dr.-Ing. G. Feiertag
Dipl.-Ing. A. Dickow

Kontakt
Andreas Dickow
E-Mail: dickow@hm.edu
Tel.: 089 636 32737