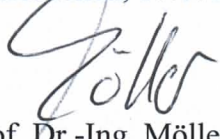


Vorlesungsankündigung

Für das Wintersemester 2014/2015 biete ich folgende Veranstaltungen an:

- | | | |
|--------------|--|------------|
| 80136 | Vorlesung: Physikalische Grundlagen der Elektronik
Mi. 11-14 Uhr, Geb. C6 3, Hörsaal II (0.10)
Beginn: 22.10.2014-11.02.2015 | Möller |
| 80133 | Übung : Physikalische Grundlagen der Elektronik
Di. 13-14 Uhr, Geb. A5 1, Hörsaal-1.22
Beginn: 28.10.2014-10.02.2015 | Möller, MA |
| 80135 | Vorlesung: Hochfrequenztechnik
Do. 10-12 Uhr, Geb. C6 3, Raum 9.05
Beginn: 23.10.2014-12.02.2015 | Möller |
| 80134 | Übung: Hochfrequenztechnik
Do. 12-13 Uhr, Geb. C6 3, Raum 9.05
Beginn: 30.10.2014-12.02.2015 | Möller, MA |
| 82411 | Seminar (Bachelor, Master) zu Themen aus Elektronik,
Schaltungs- und Hochfrequenztechnik.
Themenwahl nach Absprache. Weitere Information am Lehrstuhl. | Möller/MA |
| 82410 | Projekt-Praktikum Schaltungsentwicklung (Master).
Weitere Information am Lehrstuhl. | Möller/MA |
| | Anleitung zu Studien-, Diplom und Staatsexamensarbeiten nach Vereinbarung. | Möller |
| | Anleitung zu selbstständigem wissenschaftlichen Arbeiten nach Vereinbarung. | Möller |

Saarbrücken, 17.07.2014



Prof. Dr.-Ing. Möller