

Personen Detail Seite

Prof. Dr.-Ing. Lothar Schüssele

Raum: STB1.16
Badstraße 24a
77652 Offenburg

Hochfrequenztechnik,
Theoretische Elektrotechnik,
Elektrotechnik-Grundlagen

☎ 0781 205-296

✉ l.schuessele@hs-offenburg.de

Funktion

- Institut für Angewandte
Forschung, Mitglieder IAF

Lehrveranstaltungen (aktuelles und vorhergehendes Semester)

- Hochfrequenztechnik II,
E+I2220
- Labor Hochfrequenztechnik,
E+I274
- Labor Hochfrequenztechnik
II, E+I2221
- Microwave Lab, E+I412
- Seminar mathematische
Methoden, E+I2204

Aufgaben

Hochfrequenztechnik,
Theoretische Elektrotechnik,
Elektrotechnik-Grundlagen