

Seminar Hochfrequenztechnik/Mikrowellentechnik im SoSe 2017

Seminarbeschreibung:

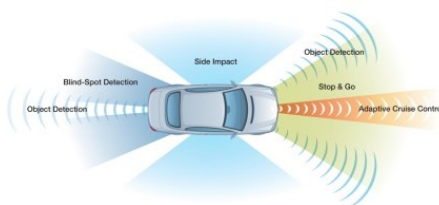
- 10 Vorträge von Studierenden im Bachelor- oder Masterstudium
- 5 Termine mit jeweils zwei Vorträgen im Zeitraum von Juni bis Juli 2017
- 30 Min. Vortrag mit 15 Min. Diskussion, Präsentationsfolien als Handout

Vorbesprechung: **Freitag den 28.04.2017 um 14.15 Uhr, Seminarraum 6.18**

- Vorstellung und Vergabe der Themen
- **Persönliches Erscheinen ist unbedingt erforderlich.**

Themenbeispiele:

- Lokalisierungsverfahren mit Radarsystemen
- Multipath-assisted Indoor Localization
- FMCW Radar: Anwendungen
- Microwave Photonics for 5G
- Aufbau und Topologien von PLLs
- Power Delivery Networks
- komplexe Mischer
- Time-Interleaved ADCs



Onlineanmeldung von 02.04.17 18:00 bis 23.04.17 18:00 über:

StudOn → Tech → EEI → LHFT → HF- und μ W-Technik → Seminar HF/ μ WT

Kontakt: Michael Gottinger
Tel. 09131 85-28687

Cauerstraße 6, Raum 0.144
michael.gottinger@fau.de

Lehrstuhl für Hochfrequenztechnik
Universität Erlangen-Nürnberg
Cauerstraße 9, 91058 Erlangen
www.lhft.eei.uni-erlangen.de

Telefon Sekretariat:
+49 9131 85-27214
Telefax:
+49 9131 85-27212