

Seminar Hochfrequenztechnik/Mikrowellentechnik im WiSe 2016/17

Seminarbeschreibung:

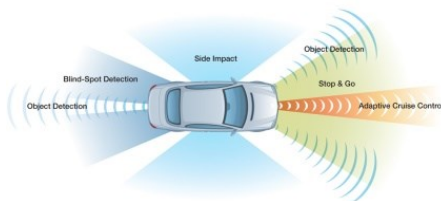
- 10 Vorträge von Studierenden im Bachelor- oder Masterstudium
- 5 Termine mit jeweils zwei Vorträgen im Zeitraum von Dezember 2016 bis Januar 2017
- 30 Min. Vortrag mit 15 Min. Diskussion, Präsentationsfolien als Handout

Vorbesprechung: **Mittwoch den 19.10.2016 um 14.15 Uhr, Seminarraum 6.18**

- Themenvorstellung, Themenvergabe und Terminfestlegung
- **Persönliches Erscheinen ist unbedingt erforderlich.**

Themenbeispiele:

- Anwendungsfelder der Dopplerprozessierung
- Superregenerative Empfänger
- Dilution of Precision bei Positionierungssystemen
- Kanalschätzung und -invertierung mit Hilfe des LMS-Algorithmus



Onlineanmeldung von 26.09.16 18:00 bis 16.10.16 20:00 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