

Agenda Schnupper-Uni EEI am Mi., 30.10.2019

Ort:	Waebersaal, Fraunhofer Institut IISB, Schottkystr. 10, 91058 Erlangen
8:30	Anmeldung
9:00 – 9:15	Begrüßung durch die Veranstalter Dr.-Ing. Markus Jonscher
9:15 – 10:00	„Navigation: Von Galilei zu Galileo“ Prof. Dr.-Ing. Jörn Thielecke
10:00 – 10:45	„Elektrische Maschinen – Antrieb und Bewegung der modernen Welt“ Prof. Dr.-Ing. Ingo Hahn
10:45 – 11:15	Pause
Praktika	Einteilung der Teilnehmer erfolgt bei der Anmeldung
Ort:	N.N.
11:15 – 12:45	Praktikum hardwarenah: „Löten eines LED-Gadget“ , M.Sc. Isabella Lau, LTE, max. 12 Personen
Ort:	GET-Praktikumsraum, Cauerstrasse 7/9
11:15 – 12:45	Praktikum hardwarenah: „Feldlinien sichtbar machen“ , Dr.-Ing. Daniel Kübrich, LEMF, max. 20 Personen
Ort:	Multimediaraum 06.024 am LMS, Cauerstrasse 7
11:15 – 12:45	Praktikum softwarenah: „Greenscreen in Film und Fernsehen“ , M.Sc. Fabian Brand, LMS, max. 8 Personen
Ort:	CIP Pool EEI, Cauerstrasse 7/9
11:15 – 12:45	Praktikum softwarenah: „Berechnung eines Elektromagneten“ , M.Sc. Haris Kurtovic, M.Sc. Veronika Solovieva, LEAM, max. 20 Personen
Ort:	Hochspannungshalle (Raum 0.190) am EES, Cauerstrasse 4
11:15 – 12:45	Praktikum hardwarenah: „Hochspannungstechnik – Eine spannende Sache“ , Dr.-Ing. Dieter Braisch, max. 6 Personen

Ort:	Waebersaal, Fraunhofer Institut IISB, Schottkystr. 10, 91058 Erlangen
12:45 – 13:30	Mittagessen Beratungsgespräche zum Studium der Elektrotechnik
13:30 - 14:15	„Energiesysteme der Zukunft – Herausforderungen der Integration erneuerbarer Energien“ Dr.-Ing. Dieter Braisch
14:15 – 15:00	"Ausbreitung elektromagnetischer Wellen und ihre Anwendung bei Radar, Funk und in Glasfasern" Prof. Dr.-Ing. Bernhard Schmauss
Praktika	Einteilung der Teilnehmer erfolgt bei der Anmeldung
Ort:	N.N.
15:15 – 16:45	Praktikum hardwarenah: „Löten eines LED-Gadget“ , M.Sc. Isabella Lau, LTE, max. 12 Personen
Ort:	GET-Praktikumsraum, Cauerstrasse 7/9
15:15 – 16:45	Praktikum hardwarenah: „Feldlinien sichtbar machen“ , Dr.-Ing. Daniel Kübrich, LEMF, max. 20 Personen
Ort:	Multimediaraum 06.024 am LMS, Cauerstrasse 7
11:15 – 12:45	Praktikum softwarenah: „Greenscreen in Film und Fernsehen“ , M.Sc. Fabian Brand, LMS, max. 8 Personen
Ort:	CIP Pool EEI, Cauerstrasse 7/9
15:15 – 16:45	Praktikum softwarenah: „Berechnung eines Elektromagneten“ , M.Sc. Haris Kurtovic, M.Sc. Veronika Solovieva, LEAM, max. 20 Personen
Ort:	Hochspannungshalle (Raum 0.190) am EES, Cauerstrasse 4
15:15 – 16:45	Praktikum hardwarenah: „Hochspannungstechnik – Eine spannende Sache“ , Dr.-Ing. Dieter Braisch, max. 6 Personen
Ort:	Waebersaal, Fraunhofer Institut IISB, Schottkystr. 10, 91058 Erlangen
17:00 – 17:30	Abschlussplenum

	„Studium der Elektrotechnik an der Universität Erlangen-Nürnberg“ Dipl.-Ing. Almut Churavy
--	--