

## *Schnupperstudium 17. Oktober 2013 – alle Fachbereiche*

---

<b>Zeit</b>	<b>Veranstaltung</b>	<b>Raum</b>	<b>Dozent/-in</b>	<b>Max.</b>
<b>9.00 – 9.30</b>	<b>Begrüßung</b>	<b>H 302</b>	<b>Dr. Michèle Friedrich &amp; Fachbereichs-GBs</b>	<b>alle</b>
9.30 – 10.00	Campustour		Studierende	alle
10.00 – 13.00	ELISA, Jägerin der Viren (Biotechnologie)	D 42	Karsten Bornemann	15
10.00 – 11.30	Mathe zum Verlieben	C 128	Prof. Heinrich Paessens	20
10.00 – 11.30	Was ist überhaupt Internationale Fachkommunikation?	D 5	Marion Wittkowsky	20
10.00 – 11.30	Konzeption Online/ Mobil (Medieninformatik)	A 210	Franziska Loh, Uwe Zimmermann	20
10.00 – 11.30	Grundlagen Softwareentwicklung	C 28/29	Prof. Thomas Müller	10
10.00 – 11.30	Mechanik 1	HZ 2	Prof. Steffen Kluge	10
10.00 – 11.30	Personalwirtschaft Wie finde ich geeignete MitarbeiterInnen?	C 13/14	Prof. Kirsten Rohrlack	10

10.00 – 11.30	Datenbanklabor (SQL)	C 213/214	Prof. Andreas Weber	5
10.00 – 11.30	Maschinenakustik am Beispiel eines Hydraulikprüfstandes	Maschinenhalle	Prof. Ernst Reimers, Dipl.-Ing. Harald Wiegers	6
11.30 – 13.45	Tape Art Workshop	A 120	Franziska Loh	5
<b>ca. 11.30 – 12.15</b>	<b>Mittagspause</b>	<b>Mensa</b>	<b>Studentinnen</b>	<b>alle</b>
12.00 – 13.45	Professionelles Deutsch III / IFK	D 5	Sabine Rammelt	10
12.15 – 13.45	Maschinenakustik am Beispiel eines Hydraulikprüfstandes	Maschinenhalle	Prof. Ernst Reimers, Dipl.-Ing. Harald Wiegers	6
12.15 – 13.45	Elektrotechnik: Laborversuche	D 239	Dipl.-Ing. Hans-Ulrich Saak	16
14.00 – 15.30	Professionelles Deutsch III / IFK	D 5	Sabine Rammelt	10
14.00 – 15.30	Mechanik 1	HZ 2	Prof. Steffen Kluge	10
14.15 – 15.30	Mathematik Einführung	D 221	Prof. Volker Looks	3
14.00 – 15.30	Photovoltaik Laborversuche	D 222	Dipl.-Ing. Martin Laufer	5
<b>15.30 – 16.00</b>	<b>Abschlussbesprechung</b>	<b>H 302</b>	<b>Dr. Michèle Friedrich &amp; Mitarbeiter des Studierendenservice</b>	<b>alle</b>

Es handelt sich hierbei um Veranstaltungen für Mädchen und Frauen ab 16 Jahren

Das Programm kann sich noch ändern und Anmeldung ist erforderlich. Die Anmeldung geht über das Gleichstellungsbüro:

Tel. 0461 805 - 1383 / Email: [gleichstellungsbeauftragte@fh-flensburg.de](mailto:gleichstellungsbeauftragte@fh-flensburg.de)

In Kürze erscheint zusätzlich ein Button mit Link auf der Homepage der Fachhochschule Flensburg: [www.fh-flensburg.de](http://www.fh-flensburg.de)