



Elektrotechnik & Informatik

## Sitzungsprotokoll

**Datum:** 07.02.2017  
**Beginn:** 18:17  
**Ende:** 19:15

**Beschlussfähig:** Ja

**Letzte Sitzung:** 01.02.2017  
**Nächste Sitzung:** 23.02.2017  
18:00

**Protokollant:** Marcel Fries \_\_\_\_\_

**Sitzungsleiter:** Alexander Steltenkamp \_\_\_\_\_

**Stand:** 27. April 2017

**Genehmigt am:** \_\_\_\_\_

## Anwesenheitsliste

<b>Name</b>	<b>Kontaktadresse</b>	<b>Rolle</b>
Andre Beging	andre@fsr-eti.de	Gewähltes Mitglied
Andreas Beutler	andreas@fsr-eti.de	Gewähltes Mitglied
Marcel Fries	marcel@fsr-eti.de	Gewähltes Mitglied
Alexander Steltenkamp	alexander@fsr-eti.de	Gewähltes Mitglied
Melanie Friedrich	melanie@fsr-eti.de	Gewähltes Mitglied
Simon Brägger	sbraegger@fsr-eti.de	Gewähltes Mitglied

## Inhaltsverzeichnis

<b>0</b>	<b>Regularien</b>	<b>4</b>
<b>1</b>	<b>Termine in der vorlesungsfreien Zeit</b>	<b>4</b>
<b>2</b>	<b>Exkursionen</b>	<b>4</b>
2.1	Embedded World . . . . .	4
2.2	CeBit . . . . .	4
<b>3</b>	<b>Termine und Berichte</b>	<b>4</b>

## 0 Regularien

Alexander wird zum Sitzungsleiter bestimmt. Marcel wird zum Protokollanten bestimmt.

## 1 Termine in der vorlesungsfreien Zeit

Die Öffnungszeiten in der vorlesungsfreien Zeit werden auf Dienstags und Donnerstags jeweils von 11:30 bis 13:30 festgelegt.

Die Sitzungen finden alle zwei Wochen Donnerstags um 14:00 statt.

## 2 Exkursionen

### 2.1 Embedded World

Die finale Anzahl an verfügbaren Plätzen soll bis Ende der Woche festgesetzt werden. Von den Teilnehmern werden 10 EUR aus Pfand gesammelt.

### 2.2 CeBit

Es soll beim VDE nach Unterstützung für die Anfahrt gefragt werden. Bevor konkrete Planungen gemacht werden, soll erst einmal in Erfahrung gebracht werden, ob Interesse bei den Studierenden besteht. Ein möglicher Beitrag pro Teilnehmer würde 10 - 15 EUR betragen. Für die Anfahrt kann eine Kooperation mit dem Berufskolleg Technik angefragt werden.

## 3 Termine und Berichte

- 15.02. Hochschulkonferenz

ProBest: Die Kritiken sind eingegangen. Eine überarbeitete Version wird erstellt.

. Die Open Night of Code hat stattgefunden und soll im nächsten Semester wiederholt werden