

Fachschaftsvertretung für Informatik und Mathematik

Protokoll zur 2. Sitzung am 14. Oktober 2014

<i>Datum</i>	<i>Ort</i>	<i>Beginn</i>	<i>Ende</i>	<i>Schriftführer</i>
14.10.2014	(IM) R 242	18:15	20:15	Stefan Brand

Hinweis: Die öffentlichen Protokolle werden um vertrauliche Inhalte und rein interne Belange gekürzt.

Anwesend

- Barbara Eckl (Barbara)
- Christoph Frädrieh (ChristophF)
- Christoph Besel (Christoph)
- Florian Schlenker (Flo)
- Florian Seiter (FloS)
- Julia Kronawitter (Julia)
- Klaus Schmidt (Klaus)
- Marco Zieglaus (*Marco*)
- Matthias Fuchs (Fuxl)
- Niko Fink (Niko)
- Phil Werli (Phil)
- Ramona Kühn (Ramona)
- Stefan Brand (Stefan)
- Tommy Ziegler (Tommy)

Berichte

1. Bericht von der Konstituierenden Sitzung des Studierendenparlaments in Wahlperiode 14/15 (*Marco*)
 - Es gab viele Formalia und Wahlen wurden abgehalten.

Diskussionen

1. Verteilung der Aufgaben (*Marco, Tommy*)
 - Die Aufgaben innerhalb der Fachschaft wurden neu verteilt.
2. [Google Apps for Education](#) (*Marco*)

- Manuel Grabowski hat uns getwittert, dass wir uns den Link mal anschauen sollen.
 - Die Seite besagt, dass wir als Studierende unter anderem unlimitierten Google Drive Speicher bekommen können.
 - Die Universität muss sich aber dafür bewerben bzw. anmelden, damit ihre Studierenden das Angebot nutzen können.
 - Wir sind einstimmig dafür, dass sich die Uni dafür bewirbt.
 - **Ergebnis:** Niko wird es im IT-Beirat anregen.
3. **KIF** von 12.11.2014 - 15.11.2014 (*Marco*)
- KIF steht für Konferenz der Informatik Fachschaften.
 - Bis jetzt waren wir nie auf so einer Konferenz.
 - **Ergebnis:** Niko, Barbara und ChristophF hätten Interesse teilzunehmen. Marco würde auf jeden Fall gerne hin.
4. Gespräch mit dem Präsidenten (*Marco*)
- Morgen findet ein Treffen der Studierendenvertretungen mit dem Präsidenten statt.
 - Thema ist die Vorbereitung der Infoveranstaltung.
 - Falls jemand Wünsche oder Anregungen hat, können diese noch bis morgen mitgeteilt werden.

Sonstiges

1. Familientag mit RasPi, Scratch und AppInventor (*Stefan*)
- Am 19.11. wird der Familientag stattfinden. Wir bieten drei Projekte an (Raspberry Pi, AppInventor und Scratch.)
 - Niemand weiß momentan wie viele Teilnehmende es geben wird. Eventuell gibt es gar keine Nachfrage.
 - Es könnte sein, dass Scratch und AppInventor stärker besucht werden, weil die Zielgruppe (Grundschule bis etwa 6. Klasse) nicht alleine zu Hause bleiben kann.
 - Der Kurs mit Raspberry Pi richtet sich an Schülerinnen und Schüler ab der 7. Klasse. Diese bleiben bei freien Tagen ohnehin gerne alleine daheim.
 - Die Betreuer der Raspberry Pi Gruppe werden sich die nächsten Wochenenden treffen, um den Umgang mit den Pis zu üben.
 - Stefan wird nochmal eine Mail schreiben, sobald es weitere Informationen gibt.
2. Zeitung für die Fachschaft (*Niko*)
- Momentan werden günstige Abos der Süddeutschen angeboten. Das könnte auch etwas für die Fachschaft sein. Niko schlägt vor, ein Abonnement für uns abschließen.
 - Dadurch entsteht aber viel Müll und wenn sie überhaupt gelesen wird, dann nur von wenigen.
 - In der Zentralbibliothek liegen genügend Zeitungen aus.
 - Bei dem begrenzten Platz in der Fachschaft ist die Handhabung einer gedruckten Zeitung nicht einfach.
 - Die Zustellung kann problematisch werden, da die Zeitung sehr früh kommt.
 - Der Vorschlag findet nicht viel Anklang.