



Protokoll des Treffens vom 10.12.2012

Beginn: 18:30 **Ende:** 20:15

Anwesende

- Alexander Aigner
- Tommy Sparber (via Etherpad)
- Christina Ballek
- Markus Schuß
- Bernhard Krug
- Martin Haintz
- Thomas Krug
- Lukas Resch
- Michael Krisper

Post holen

Martin holt die Post.

Protokoll

... wird von Alex getippt.

Begrüßung, Beschlussfähigkeit, TO

Alex begrüßt alle herzlich zur Sitzung. Wir sind mit 3 von 5 MandatarInnen beschlussfähig.

Jahrgangsvertretung

Michael berichtet: Es haben sich zwei Softwareentwickler gefunden (die Wahl hat heute nach Analysis T1 stattgefunden), die nun auch bei der Basisgruppe Informatik und Softwareentwicklung dabei sind und in Zukunft über Vorkommnisse und Probleme berichten werden. Seitens der Telematik haben sich bisher noch keine KandidatInnen gemeldet; die Bewerbung war möglicherweise auch unzureichend. Möglicherweise sollte noch über Homepage, Newsgroup, Facebook oder per Mail an Erstsemestrige geworben werden.

Weihnachtsgeschenke

Die Geschenke sind heute gekommen. Die Basisgruppe Informatik und Softwareentwicklung hat die Anhänger gebastelt. Ab übermorgen kann also verteilt werden. Zur Koordination der Geschenkeverteilung wird ein Etherpad mit der Liste der zu Beschenkenden eingerichtet.

Unterstützung Chaos Communication Congress

Es haben sich fünf Personen gemeldet. Die zwei Informatik/Softwareentwicklung Inskribierten (Lukas und Stefan) erhalten ihre Unterstützung von der Basisgruppe Informatik und Softwareentwicklung, die anderen (Bernhard, Julian und Theresa) drei von uns. Sie werden jeweils mit 100 Euro unterstützt, die von uns nach dem Kongress refundiert werden.

Bernhard wird beauftragt mit der Anfertigung der Fotos. Als Richtlinie werden 30 vorzeigbare Fotos/Tag (inkl. Beschreibung) gewünscht.

Lukas wird einen allgemeinen zweiseitigen Bericht (~ 9.000 Zeichen mit Fotos von Bernhard) über den Kongress verfassen.

Von den übrigen TeilnehmerInnen wünschen wir uns detaillierte nerdige Berichte über einzelne am Kongress präsenete Themen. Wir wünschen uns einseitige Berichte (~6.000).

Die Berichte und Fotos sollen nicht direkt auf Facebook gestellt werden, sondern dort maximal verlinkt werden. Für die Homepages der Basisgruppen, die HTU Homepage und TU Info wird der Content bereitgestellt. Den Autoren steht es hierbei frei unter Pseudonymen zu schreiben. Alle Berichte sollen bis zum Ende der Weihnachtsferien, spätestens am Montag, 7. Jänner, einlangen. Die Belege (zur Refundierung) sind der jeweilige unterstützende Basisgruppe zu bringen.

Alex verfasst ein Mail an alle Teilnehmenden wegen den beschlossenen Rahmenbedingungen und dem Hinweis sich wegen den Themen abzusprechen; alles besprochene wird an beide Basisgruppen kommuniziert.

Kaffeabrechnung

Markus und Christina haben sich Gedanken zur Automatisierung der Abrechnungssystem gemacht um auch den Fehlbestand zu minimieren. Die Idee ist einen Reader an das Küchenkastl zu hängen; welche Karten wir verwenden wird noch überlegt. Die entnommene Kapselzahl soll per Lichtsensor ermittelt werden. Leider kostet so eine Technik auch etwas Geld. Der Kostenpunkt (Hardware, Arbeitsaufwand, Verpflegung) wird für zwei Personen auf etwa 150 Euro veranschlagt. Wir verfassen einen Beschluss für dieses Projekt.

Weihnachtsfeier(n)

Am 12.12. findet die Weihnachtsfeier von BIS und Bagru Telematik statt. Ein Erinnerungsmail an die Lehrenden wurde bereits verschickt.

Allfälliges

Martin darf die Induktionsplatten für diesen Freitag ausleihen.

Lukas darf am Montag von 11:00 bis 18:00 die GDI Fragestunde in unserer Basisgruppe abhalten. Christina hat einen entsprechenden Kalendereintrag vorgenommen.

Martin wird bei der Infostunde des Dekanats am Mittwoch anwesend sein.

Morgen startet die Berufungskommission NF Dourdoumas, die Sitzung beginnt um 10:00 morgens.

Wenn Personen am Laborplatz arbeiten, soll ein Mail an telematik-laborplatz@htu.tugraz.at geschickt werden um die Nutzung zu dokumentieren.

Signature Value	9gOI00FBuzvhA+WXBF8W6Y/mR+CDRBoU8FbEcc0EOvY/u7FTlmXI3TCdkt/zqzOIorPCjJ 37TzvfMUIInvB2vsg==	
	Signatory	Timotheus Hell
	Issuer-Certificate	CN=a-sign-premium-mobile-03,OU=a-sign-premium-mobile-03,O=A-Trust Ges. f. Sicherheitssysteme im elektr. Datenverkehr GmbH,C=AT
	Serial-No.	663807
	Method	urn:pdfsigfilter:bka.gv.at:binaer:vl.1.0
	Parameter	etsi-bka-atrust-1.0:ecdsa-sha256:sha256:sha256:shal
Verification	Signature verification at: http://www.signature-verification.gv.at	
Note	This document is signed with a qualified electronic signature. According to section 4 para 1 of the Signature Act it in principle is legally equivalent to an handwritten signature.	
Date/Time-UTC	2013-03-21T21:10:24Z	