

Protokoll des Treffens vom 18.06.2012

Beginn: 18:10

Ende: 21:40

Anwesende

- Christina Ballek
- Timotheus Hell
- Alexander Aigner
- Tommy Sparber
- Martin Haintz
- Rudi Weißenbacher
- Gerry um 18:30
- Michael Gissing
- Peter Pranter (gelegentlich)

Post holen

Niemand hat Post geholt.

Protokoll

Alex und Tim schreiben das Protokoll, Tommy fügt wiki-Tags ein.

Begrüßung, Beschlussfähigkeit, TO

Tim begrüßt herzlich zur Sitzung, stellt die gegebene Beschlussfähigkeit mit 3 von 5 MandatarInnen fest und bittet um Ergänzungen zur Tagesordnung.

Bericht PaPfPaDu 10

Alex Nicolic hat am Donnerstag bereits zum 10. Mal für Studies gekocht. Dieses Mal gab es insgesamt etwa 250 Palatschinken für rund 50 Studies. Wir danken herzlich für 6 Stunden Einsatz am Herd!

Telematik Master - Treffen zur Umgestaltung des "Recht in der Telematik" Wahlfachkataloges

Über unseren Emailverteiler haben wir uns auf Mittwoch, 20. Juni um 9 Uhr in der Bagru als Ort/Zeit für dieses Treffen geeinigt. Wer dabei sein und sich einbringen möchte ist herzlich eingeladen! Wer sich nicht einbringen möchte, ist für den Zeitraum des Treffens herzlich eingeladen und wird gebeten in der PBS zu lernen/arbeiten/...

Bericht Telematik Master - Treffen mit Brasseur, Wotawa, Brenner, Müller-Putz, Kirchsteiger

Tim hat letzte Woche wieder einige Gespräche bezüglich unseres Telematik Masters geführt.

Mit Dekan Wotawa wurde die Änderung der LVs Softwaretechnologie VO + Softwaretechnologie KU bei Prof. Slany aus dem Wahlfachkatalog i08 Softwaretechnologie zu einer Softwaretechnologie VU besprochen - da werden wir unser Curriculum anpassen. Frau Kirchsteiger vom Dekanat hat noch darauf hingewiesen, dass es sich bei Problemanalyse und Komplexitätstheorie im i03 und i08 ähnlich verhält. Unser Vorschlag für klärende Definitionen von Begriffen gleich zu Beginn des Studienplans wurde positiv aufgenommen, nur sollten sie eher hinter die allgemeine Einleitung geschoben werden. Die mit Prof. Müller-Putz besprochenen Änderungen am i05 passen soweit, er hat auch bereits mit den betroffenen Lehrenden gesprochen.

Mit Prof. Brasseur und Prof. Zangl vom Messtechnikinstitut haben Tim und Patrick den Wahlfachkatalog i15 Embedded Automotive Systems besprochen. Problematisch sind hier nicht mehr oder nie abgehaltene Lehrveranstaltungen. Außerdem passt die IAIK LV Verifikation und Testen nicht besonders gut in den Wahlfachkatalog - hier geht es um Themen wie deadlock detection, hoare logik, software abstraction refinement oder memory debugging - Prof. Brasseur wird sich um eine besser geeignete LVs bemühen. Ausserdem wird er bei AVL noch einmal Fragen, ob die mit ihnen geplante LV doch noch zustande kommt. Die von Studierenden eingebrachten Vorschläge für neu aufzunehmende Lehrveranstaltungen haben wir auch eingebracht - z.B. innovative Fahrzeugantriebe. Bis August erwartet Tim Rückmeldung, um dann einen Entwurf für den Katalog fixieren zu können. Mit Prof. Brenner hat Tim den bisherigen Stand der Überarbeitung besprochen, insbesondere auch die Änderungen zum i15 an dessen Entstehen Brenner maßgeblich beteiligt war. Je nachdem was von Seiten Prof. Brasseurs noch an Vorschlägen kommt könnte auch die ITI LV Echtzeit-Bussysteme noch um gewisse Inhalte erweitert werden.

Ein Gespräch mit dem IFE (besonders betreffend wie mit Kernfächern die nur alle 2 Jahre abgehalten werden umgegangen wird) steht noch aus, Markus hat zugesagt das zu übernehmen. Von Prof. Lindstaed kam leider immer noch keine Rückmeldung bezüglich eines Termins.

Beschluss Sitzungstränke und Getränkeabrechnung

Eine Jodl Rechnung ist noch nicht verbucht, obwohl schon einen Monat ausständig. Außerdem ist die Aufteilung zwischen Basisgruppe und BIS nicht immer ersichtlich. Christina wird bei Jakob nachfragen, ob er uns sagen kann, wer wie viele Kisten bekommen hat. Von der BIS sind auch noch Zahlungen ausständig.

Wir machen einen Beschluss zur Übernahme der (Gast-)Getränkekosten.

Michi berichtet vom Schwedischen System, Getränke abzurechnen - mittels Barcode. Christina und Markus arbeiten an einer komfortableren Abrechnung der Getränke.

Zur Bestimmung des aus dem Budget zu deckenden Betrages für Sitzungstränke gehen wir überschlagsmäßig die Protokolle durch und rechnen dann mit 1.5€ je Getränk mal 10 Teilnehmern je Treffen. Auch längere und eingeladene Arbeitstreffen wollen wir dazuzählen - damit kommen wir auf $1.5€ * 10 * 35 = 525€$ Auch dazu gibt es einen Beschluss.

Schwärzung Messtechnik-Prüfungskopien

Tim hat auch bezüglich der Schwärzung von Messtechnik-Prüfungskopien mit Prof. Brasseur und Prof. Zangl gesprochen. Er berichtet dazu:

Prinzipiell sieht das UG §79 (5) dazu folgendes vor:

(5) Der oder dem Studierenden ist Einsicht in die Beurteilungsunterlagen und in die Prüfungsprotokolle zu gewähren, wenn sie oder er dies innerhalb von sechs Monaten ab Bekanntgabe der Beurteilung verlangt. Die Beurteilungsunterlagen umfassen auch die bei der betreffenden Prüfung gestellten Prüfungsfragen. Die oder der Studierende ist berechtigt, von diesen Unterlagen Fotokopien anzufertigen.

Wir denken schon, dass die Punkte Teil der Beurteilungsunterlagen sind. Allerdings gibt es nachvollziehbare Gründe, warum auf diese Weise vorgegangen wird:

1) Die Prüfungsbeispiele setzen sich aus bereits "bekannten" Beispielen, mitunter leicht modifiziert, und Neuen zusammen. Studierende bereiten sich natürlich unter Zuhilfenahme der veröffentlichten Beispiele vor. Das EMT stellt diese auch selbst online, weitere Prüfungen finden sich in den entsprechenden Sammlungen wie der PBS. Das EMT möchte nun den Studierenden entgegenkommen, indem Beispiele die gänzlich neu sind milder bewertet werden. Wenn man diese Beweggründe und Argumentation nicht kennt, mag es aber für Studierende irritierend und intransparent wirken, wenn dasselbe Beispiel bei verschiedenen Prüfungen mit unterschiedlich vielen Punkten bewertet wird.

Wir schlagen dazu vor, die Prüfungszusammenstellung als Ganzes zu betrachten, wo nun eben auch dasselbe Beispiel im Kontext der anderen mal mehr, mal weniger Punkte haben kann.

2) Das EMT möchte vermeiden, dass Beispiele auswendig gelernt und aus dem Gedächtnis abgeschrieben werden. Aus diesem Grund gibt es auch keine offiziellen Musterlösungen für Beispiele. Indem man die Punkte schwärzt, versucht man zu vermeiden, dass sich daraus Sammlungen von Musterbeispielen, die als 100% korrekt vom EMT bewertet wurden ergeben. Auch hier stimmen wir dem Anliegen - dass nicht nur auswendig gelernt wird - natürlich zu.

Wenn eine Regelung zwar nicht ganz genau dem UG (oder zumindest unserer Interpretation selbigen) entspricht, aber unter Betrachtung der Beweggründe doch im Sinne der Studierenden ist setzen wir uns nicht dafür ein, sie zu ändern, sondern bemühen uns, irritierten Studierenden zu erklären, warum so vorgegangen wird. Das sollte auch hier so der Fall sein. Studierenden, die wissen möchten, wieviele Punkte sie auf die jeweiligen Fragen bekommen haben, wird Einsicht in ungeschwärzte Unterlagen gewährt. Natürlich können sie sich die Punkte auch notieren!

Sommerprüfungstermine

Martin hat Doodles angelegt, die Übersicht findet sich unter Sommerprüfungstermine (http://wiki.telematik.edu/index.php/Sommerpr%C3%BCfungstermine_2012) - wir hoffen dass Lehrende dort, wo nachgewiesen Bedarf besteht einen Termin einrichten. Studierende bitten wir, Anmeldungen prinzipiell und speziell auch bei Sommerterminen auch einzuhalten, da von Lehrendenseite immer angemerkt wird, wie wenige der angemeldeten dann tatsächlich kommen. Langfristig macht es das schwerer, Prüfungstermine im Sommer zu bekommen!

Gibt es für Prüfungen größeres Interesse (~30 Personen im Doodle), dann werden wir mit den ProfessorInnen in Kontakt treten und um einen Sommertermin bitten. Wir setzen die Deadline für unsere Entscheidung auf Montag 25.6. fest. Martin mag sich um Ergänzung in dem Informationskanälen kümmern und mit der BIS

koodinieren.

Exkursion München

Wie bereits besprochen werden wir nur Platz für 24 Personen haben. Michi schlägt die Besichtigung des Münchner Flughafens vor und fragt genauer nach.

Abschlussgrillerei

Zur Semester-Abschlussgrillerei (am 05. Juli) die wir gemeinsam mit der BIS veranstalten und zu der wir alle in unserem Studienplan vertretenen Lehrenden herzlich eingeladen haben sind bisher etwa 60 Leute angemeldet. Tim und Pete haben die Veranstaltung beim Veranstaltungsamt via E-mail angekündigt. Rudi kontaktiert Herrn Knapp in seiner Funktion als Brandschutzbeauftragtem, lädt ihn herzlich ein, und klärt auch noch, wie es um die Brandschutzschulung steht.

Wir freuen uns auf einen schönen Abschluss!

Alex klärt noch wo wir genug Bierbänke herbekommen.

Türsensor

Unser Türsensor war ein paar Tage defekt, die Tür wurde immer als geschlossen angezeigt. Der Sensor der BIS funktionierte aber. Nach ein wenig Zuwendung von Thomas geht wieder alles. Danke!

OCG-Vortragsreihe

Tim steht nach wie vor in regem Email Kontakt mit der OCG. Leider ist aus einem Vortrag am letzten Mittwoch nichts geworden. Aktuell schaut es nach einem ersten Vortrag im Herbst aus, eventuell zum Thema "Tactile Paintings/Tactile Exhibits – Kunst und Ausstellungen für blinde und sehbehinderte Menschen erlebbar gemacht".

Bericht Lipdub

Tim berichtet vom Dreh des TU Lipdub wo einige Studienvertretungen und HTU-Mitarbeiter vertreten waren. Die Infieldgründe wurden von der Kamera leider nicht besucht, unsere Studienvertretung war auch nicht dabei. Tim ist voraussichtlich um Minute 3 mit seinem Debattierclub zu sehen. Der Dreh dauerte von 9:00 bis 13:30 und vermutlich wird der 4. Versuch genommen. Die Veröffentlichung wird wahrscheinlich auf Anfang Juli angesetzt.

Laborplatz: Abdeckung, Kasten, Teensy workshop, GET Laborbox

Aus einigen geplanten Ideen zum Laborplatz ist noch nichts geworden - dennoch wird er immer wieder von Studierenden genutzt. Inzwischen wurden ausnahmsweise auch erstmals gegen entsprechende Kautions-Geräte verliehen, dabei gab es keine Probleme.

Die Maße für die Abdeckung sind zur Anfertigung nötig. Zu den GET Laborboxen wollen wir noch einholen, wer diese gebaut hat. Mit den Plänen könnten wir die Boxen nachbauen. Christina fragt beim IGTE nach.

Zum Teensy-Workshop: Die Portierung der Toolchain unter gewissen Linux-Distributionen ist nicht trivial. Eine Kooperation mit der Linux-Couch böte sich hier an. Michi bietet Hilfe an. Stattfinden wird der Workshop im Oktober.

Jahresabschluss: Finanzen, Tätigkeitsbericht

Die Getränke müssen rasch bezahlt werden. Das Geld wandert entweder direkt auf unser AE Konto oder über die Kaffeekasse und Tim dorthin. Von da aus wird es zur HTU überwiesen um die Basisgruppe-Telematik-Getränke-Kostenstelle zu befüllen. Es muss noch überschlagen werden wieviele Sitzungen mit wievielen Anwesenden es dieses Semester gegeben hat, da ein Getränk pro Person und Sitzung aus dem Budget der Studienvertretung finanziert wird.

Wie jedes Jahr ist ein Tätigkeitsbericht anzufertigen. Hier sollten die Protokolle durchgegangen werden sowie die interne Sammlung mit Projekten und der Tätigkeitsbericht aus dem Vorjahr. Tim und Alex werden sich bis zur nächsten Sitzung darum kümmern.

Protokolle

Tim hat die letzten Protokolle korrigiert und signiert. Er bittet abermals um Unterstützung dabei - wenn alle Basisgruppenmitglieder einmal das Protokoll lesen und Fehler ausbessern bleiben erstens die besprochenen Dinge besser im Gedächtnis und sind zweitens Fehler flott korrigiert.

Interne Fortbildung / Fragen (FAQ)

Wir haben uns bereits einmal getroffen um gemeinsam angefallene Fragen zu besprechen und anonymisiert oder verallgemeinert in unsere /Fragen Sektion auf der Website aufzunehmen. Da unser Raum jetzt über einen Beamer verfügt muss dazu auch kein Seminarraum mehr benutzt werden. Alex A. wird einen Termin koordinieren an dem wir die Fragen aus diesem Semester aufarbeiten, der Termin sollte noch in der ersten Juli Woche stattfinden.

Studienführer/Leitfaden

Ein Entwurf des Studienführers liegt uns bereits zur Kontrolle vor. Christina hat sich diesen schon durchgesehen. Christinas Vorschlag, die Lehrveranstaltungen in der Auflistung abwechselnd schraffiert zu unterlegen wurde implementiert, ist aber schwer zu sehen. Wir hoffen, dass dies im Probedruck der Druckerei besser ersichtlich ist. Michi kritisiert, dass die Eigenwerbung zu gering ist. HTU Einrichtungen sollten in Zukunft vielleicht besser präsentiert werden. Nach dem OK für den Probedruck, der die nächsten Tage erwartet wird, wird der Studienführer in Druck gehen.

Die BIS wünscht sich nun auch, dass ihre Studienleitfäden vom Studienführer-Team ausgearbeitet werden. Rudi wird den Wunsch ins Team bringen und diskutieren, inwieweit der Mehraufwand abgegolten wird.

§-Plakate

Christinas USB und Drucke sind unauffindbar in den Tiefen des Copyshops verschwunden. Wir wollen die Plakate dennoch noch vor der Sommerpause aufhängen.

BIS Brunch

Die BIS lädt am 21.6. ab 9 Uhr zum Brunch. Die BIS würde sich freuen, auch ein paar TelematikerInnen dort anzutreffen :)

Logbot

Dieses Projekt wurde aufgrund von Zeitmangel weiter nach hinten verschoben. Ein LogBot wird allerdings immernoch als wichtig erachtet. Der Chat ist im Moment allerdings etwas wenig besucht. Christina meinte, sie könne auf einem V-Server einen eigenen Chat einrichten, bei diesem wäre das Loggen aufgrund der eigenen Konfiguration einfacher als über einen Bot möglich.

Zivilklausel

Am Freitag Nachmittag treffen wir uns zu einer ersten Gesprächsrunde. Wir wollen diskutieren, welche Art von Forschung, in diesem Zusammenhang mit Kernpunkt militärische Forschung, von der Uni unterstützt werden sollte.

GUT: Fenster, Sessel

Leider hat der Schlosser noch nicht bei uns vorbeigeschaut. Wegen Sessel kümmert sich Rudi.

GUT: Spinde im Studienzentrum

Rudi kündigt an, dass die Spinde aus der Bibliothek ins Studienzentrum (2. und 3. Stock) kommen. Außerdem kommen weitere neue Spinde. Bei den alten Spinden sind viele Schlüssel nicht zurückgekommen, ergo werden diese dann aufgebrochen und neue Schlösser eingesetzt. Die im Moment im Studienzentrum stehenden Kästen werden entfernt. Die Reservierung gegen Kautions wird über den Copyshop abgewickelt und läuft Ende des Sommersemesters aus. Kommen Schlüssel dann nicht zurück, werden die Schlösser ersetzt mit der eingehobenen Kautions.

Evaluierung-Treffen NT LU, GEN UE

Letztes Jahr gab es Gespräche zu den LVs NT LU, GEN UE. Heuer sollte es dazu eine Nachbesprechung geben um zu evaluieren ob die beschlossenen Maßnahmen gefruchtet haben. Tim wird mit Studiendekan Brenner klären ob und wann es zu diesen Treffen kommen soll.

T-Shirts

Christina berichtet vom Stand unserer T-Shirts: Der Probestick ist da, Christina hat aber vergessen ihn mitzunehmen. Wir freuen uns bereits darauf! Alex macht eine Version ohne Hintergründe und konvertiert die Vektorgrafik.

Pula

Es sind erst drei Leute im Doodle eingetragen (Rudi, Tim, Alex) - was ist mit dem Rest?

Radausflug


Der Radausflug wurde aufgrund von schlechtem Wetter auf unbestimmte Zeit verschoben. Ein Termin wird spontan vorgeschlagen.

Protokoll

Zur heutigen Sitzung gab's ein etherpad mit den Tagesordnungspunkten und der Aufforderung, dort wo möglich, bereits im Vorhinein das "Protokoll" mit Berichten zu befüllen. Wir bedanken uns bei Tim für die Mühe, es hat in der Sitzung viel Zeit gespart.

Allfälliges

- UV-Sitzung im SS 2012 am 20. Juni, 16:00 Uhr
- Sommerfestnachbesprechung am 20. Juni, 19:00 Uhr, HTU
- Nächste AK-Gleich Sitzung (Tim wird hingehen) am 20. Juni, 13 Uhr
- Nächste Woche gäbe es die Option vor der Sitzung zu grillen, vorausgesetzt, ein Griller steht am Montag in der Basisgruppe
- Permanentmarker ist sehr einfach mit Radiergummi vom Whiteboard entfernbar.

Signaturwert	GuimbBmRzsQCTKvzzP9vVO3VC/wZx6V7O6IfenJrBnnpIHDchwroli0qftCaAJ93GEjy730AoHs2yg7hHXi7vg ==	
	Unterzeichner	Timotheus Hell
	Aussteller-Zertifikat	CN=a-sign-premium-mobile-03,OU=a-sign-premium-mobile-03,O=A-Trust Ges. f. Sicherheitssysteme im elektr. Datenverkehr GmbH,C=AT
	Serien-Nr.	663807
	Methode	urn:pdfsigfilter:bka.gv.at:text:v1.2.0
	Parameter	etsi-bka-atrust-1.0:ecdsa-sha256:sha256:sha256:sha1
Prüfinformation	Signaturprüfung unter: http://www.signaturpruefung.gv.at	
Hinweis	Dieses mit einer qualifizierten elektronischen Signatur versehene Dokument ist gemäß § 4 Abs. 1 Signaturgesetz einem handschriftlich unterschriebenen Dokument grundsätzlich rechtlich gleichgestellt.	
Datum/Zeit-UTC	2012-10-07T13:56:24Z	