

Protokoll der FSR-Sitzung vom 29.06.2004

Anwesend:

FSR: Andreas, Benjamin Schwertfeger, Benjamin Titz, Christine, Christoph Daniel Maliga, Daniel Saltmann, Jana, Jasmin, Mario, Michael

Gäste: Thorsten, Rene, ein Jan, Katharina

Protokoll: Daniel Saltmann

Tagesordnung:

1. Protokoll
2. Berichte
3. Post
4. HOP
5. Rechner
6. Büro
7. Grillen
8. Sonstiges

Protokoll

Es gab keine Kritik am letzten Protokoll.

Berichte

- Der aktuelle LLP ist komplett ausgewertet, aber der LLP vom letzten Semester liegt noch nicht vor.
- Die Marvin-EMail-Adressen bleiben intern erhalten.
- Benjamin Titz würde gerne wieder Tutorien anbieten und sucht dafür Themen. Es gibt auch einen Interessenten, der ein Linux-Tutorium halten möchte.
- Das Zentrum für Lehrerbildung (ZfL) hat zu einem Treffen mit den Lehramtsfachschaften eingeladen, worunter auch wir fallen. Daniel Saltmann geht hin, aber es sollte möglichst noch jemand mitkommen, am besten natürlich Benjamin Titz.
- Die Studierenden haben einen neuen Entwurf einer Prüfungsordnung für das Lehramt ausgearbeitet, bei der Mathe inbegriffen ist und nicht mehr SWS als vorgeschrieben benötigt werden.

- Im Büro liegen wieder Akten, die nächste Woche entsorgt werden. Bitte seht diese durch, ob davon etwas erhalten bleiben soll.
- Versand des FSR-Newsletters lief problemlos. Aber viele Studis wissen wohl nicht, dass sie dort überhaupt eine EMail-Adresse haben, haben also auch kein Forward eingerichtet.
- Die Mailinglisten sollen an der Bürotür ausgehangen werden.
- Daniel Maliga wurde beim Campusfest-Seifenkistenrennen Dritter. Er stellt seine beiden gewonnenen Prosecco-Flaschen zur freien Verfügung. Daniel Saltmann wurde für die FsRK Zweiter.
- Tines Fotos vom Campusfest liegen in ihrem Home auf plichta.
- FsRK:
 - Die Fachschaften möchten bitte am Montag, 4.10. 12-14 Uhr und Dienstag, 5.10. 14-18 Uhr ihre Büros besetzen, damit die angehenden Lehramtsstudierenden sich Infos bei den diversen Fachschaften holen können.
 - Es wurde über den Masterplan der Uni diskutiert. Dafür soll ein neuer unabhängiger Vorschlag erstellt werden, an dem jeder mitarbeiten kann. Dafür sollte man sich am besten an die Raumplaner wenden.

Post

Der AStA lädt zu einer Diskussionsrunde über eine Erneuerung der Strukturen von AStA und StuPa für den 30.6., 14 Uhr in die EF 50 ein.

HOP

Bisher haben mit 13 Dozenten einer zuviel für die Hauptstudiums-Info-Veranstaltung zugesagt, der nicht mehr unterzubringen ist. Dafür wird noch eine Lösung gesucht. Die Termine mussten untereinander ein wenig getauscht werden.

Als Räume wurden für jeden Dienstag im ganzen Juli HG 2, Hörsaal 7 von 14 bis 16 Uhr und ein Dekanatsraum der Physik, P2-E0-414, reserviert. Für Letzteren muss bei Frau Schwertfeger der Schlüssel geholt werden. Für den 6. und 20.7. wurden Beamer organisiert. Für den 12.7. wird jedoch jemand benötigt, der eine Zulassung für die Medienwagen hat (Mario meldet sich freiwillig).

Kerninformatik betreuen Christoph und Tine, Angewandte macht Daniel Maliga. Die Veranstaltungen sollten in den Vorlesungen, InpuD (Email von Christoph an Isa), KernInf, AngInf, den Wohnheim-Newsgroups und möglichst per Post in den SoPra-Räumen, sowie an den Mailverteiler vom SoPra (Doris fragen) bekannt gemacht werden.

Aufgrund der Termine werden die FSR-Sitzungen vom 6. auf den 5.7. und vom 20. auf den 19.7. umgelegt. Als Zeit bleibt 14 Uhr c.t. fest.

Rechner

Schlupp und Plichta haben physikalisch die Plätze getauscht. Außerdem läuft Schlupp jetzt unter Debian-Testing, wodurch viele Programme durch neuere Versionen ersetzt wurden. Es wird darauf hingewiesen, dass es nach einem Login auf Schlupp (mit KDE 3.2) zu Problemen führen kann, wenn man sich wieder auf Plichta (altes KDE) einloggen möchte. Daher sollte dann nur noch Schlupp (für X) verwendet werden.

Der Drucker steht derzeit neben Plichta im Nebenraum, da das Kabel noch zu kurz ist, um ihn wieder ins Büro zu stellen. Dort wird er in absehbarer Zeit jedoch wieder hinkommen. Der alte Drucker soll zumindest bis zur O-Phase behalten und dann evtl. veräußert werden. Der Mac soll bei Interesse an die Linux-AG oder ggf. an die IRB (in dieser Reihenfolge) gehen, weil er nicht mehr benötigt wird. Mario versucht, den Scanner an Schlupp zu installieren.

Büro

Es wird überlegt die Wand zwischen dem Büro und den Nebenraum zu entfernen. Auf eine informelle Anfragemail an Herrn Schlotmann kam 24 Stunden später unerwartet bereits in Arbeiter vorbei, um dies auszumessen. Das Ergebnis ist nun, dass die Wand nicht entfernbar ist, aber ein Loch in diese geflext werden könnte, so dass an den Rändern noch ein kleiner Rand vorhanden wäre.

Diese Umbaumaßnahme wird daraufhin kontrovers diskutiert und unter anderem betont, dass der Nebenraum derzeit ein angenehm ruhiger Ort zum Arbeiten, sowie eine Abstellkammer ist, die nicht mit dem Büro vermischt werden sollte. Antrag: Soll ein Loch in die Wand geflext werden? Dafür 2, dagegen 3, enthalten 6. Somit ist der Antrag abgelehnt und wir behalten Büro und Nebenraum als 2 getrennte Räume.

Andreas merkt an, dass die Tische im Büro sehr alt sind und insb. der linke Schreibtisch sehr unpraktisch ist. Er möchte diese gerne mit normalen "4-beinigen" Tischen und Rollcontainern ersetzen. Die Entscheidung hierzu wird vertagt und jeder sollte sich das mal konkreter überlegen und auch im Büro ansehen.

Es wird wieder diskutiert, wie unsere Stühle markiert werden könnten. Dies soll aber ebenfalls ein anderes Mal besprochen werden.

Ebenso soll zum nächsten Mal geklärt werden, ob das linke Bürofenster nur

duch eine Folie so matt ist, es also leicht wieder klar sein könnte. Andreas hat außerdem angeregt, evtl. die Spüle aus dem Büro zu entfernen, weil sich dort nur Schmutz ansammelt und sich im Damen-WC ersatzweise eine Teeküche befindet.

Grillen

Es haben sich 30 Personen für das Fachschaftsgrillen am Mittwoch angekündigt. Für Essen werden hierzu 100 EUR Unterstützung durch die FSI beantragt. Dies wird einstimmig angenommen. Als Grill wird der runde FsRK-Grill zum Einsatz kommen.

Sonstiges

Zur Erinnerung: Die nächste Sitzung ist am kommenden Montag, den 5.7.04 um 14 Uhr.