

# Fachschaftssitzung

## Öffentliches Protokoll

30.01.2017

**Anwesend** 14 Personen

**Beginn** 18:25

**Ende** 19:40

## 0 Sitzungsleitung und Protokoll

Die Vorschläge zu Sitzungsleitung und Protokollanten wurden angenommen.

## 1 Post und E-Mails

Keine relevante Post.

## 2 Alte ToDo

- Mit Piwon reden
- mit Piwon klären, dass wir im Gumbel bleiben können.
- mit Piwon über Banner reden
- Sommersemester-O-Phase Einladung verschicken.
- nachschauen, welche Angebote bereits bestehen
- um AK "Spinde" kümmern (Piwon)
- an Dekanat schreiben: Korbi neuer Konventsvertreter

## 3 Berichte

### 3.1 Vorstellung RocketChat

Das klassische Chatsystem IRC erfreut sich heute mit dem Aufkommen von Alternativen wie Whatsapp, Telegram und anderen keiner großen Beliebtheit mehr. Da eine eigene, fachschaftsinterne Lösung flexibler und anpassbar ist, hat jemand für uns einen RocketChat-Server aufgesetzt.

RocketChat bietet Clients für Android, IOS, Windows, MacOS, Linux und Web an.

Dank einer sogenannten Bridge ist man automatisch mit IRC-Kanälen (insbesondere mit denen der Fachschaft) verbunden.

Während der anstehenden OPhase sollten wir Gelegenheit haben, dieses Chatsystem ausführlich zu testen.

## 4 Diskussion

### 4.1 Alt-Todos

Die Alt-Todos standen während der Sitzung aufgrund von Computerproblemen nicht zur Verfügung.

#### 4.2 Sommer-OPhase

Anfang März wird ein Treffen zur Vorbereitung der OPhase im Sommer für Informatiker stattfinden.

#### 4.3 Kauf eines neuen Druckers für die GAF

+ Antrag auf Kauf eines neuen Farbdruckers: ca. 350 (Der ursprüngliche Vorschlag war, auch noch Tastaturen und Mäuse anzuschaffen, aber die funktionieren noch halbwegs und sind nur schmutzig, sollten also eher gereinigt werden. Anderer Vorschlag: Geld in irgendwas anderes investieren, z.B. langlebige Zeltplanen -j die werden aber bei uns kaum gebraucht, weil wir im Jahr nur 2 groSSe Feste drauSSen feiern)

#### 4.4 Vereinsfinanzer gehen

Ein Finanzer hat die Uni verlassen, der zweite ist das nächste Semester über im Ausland, also haben wir keine Finanzer mehr.

Vorschlag: Eva (momentan Vorstand im GAFF-Verein) könnte einen Finanzer-Posten übernehmen, Johannes den zweiten. Die offizielle Wahl findet in der 3. Woche des Sommersemesters statt.

#### 4.5 GAF-MPI-Treffen

Wir wären mal wieder dran, das Vernetzungstreffen zwischen GAF und MPI (Der Fachschaft Mathe/Physik/Informatik der TU München) auszurichten. Nachdem sich vor 2 Wochen leider niemand gefunden hat, der die Essensorganisation übernehmen kann, konnte dort kein Treffen stattfinden.

Der nächste Zeitraum, in dem es für uns theoretisch ginge, wäre der Beginn des kommenden Sommersemesters.

*ToDo:* bei MPI nachfragen, wann sie zu Beginn des Sommersemesters Zeit hätten

#### 4.6 Fachschaftskontakt

Am 28.1. war Tag der offenen Tür für Schüler, davon wusste allerdings niemand von uns. Das wäre eine gute Gelegenheit gewesen, (potentiellen) künftigen Studierenden einen guten Eindruck von der LMU zu vermitteln und auch die GAF und ihre Aktivitäten zu präsentieren. Die Fakultäten wussten zumindest teilweise auch nichts von dieser Veranstaltung.

Vorschlag: Wir könnten beim nächsten Mal ein paar Leute zur Verfügung stellen, die die Fachschaft z.B. auch beim Vorkurs der Physik vorstellen, Werbung fürs U-Kino machen oder Spieleabende organisieren. Früher hat die GAF auf Anfrage bei dem Tag der offenen Tür gegrillt, aber das war bei den Schülern wohl nicht so nachgefragt bzw. wurde nicht von ihnen genutzt, um z.B. Kontakte zu Studierenden zu knüpfen.

*ToDo:* ermitteln, wie die GAF sich bei Veranstaltungen für künftige Studierende einbringen könnte

#### 4.7 Gumbel-Status

Zwei aktive Fachschaftler waren neulich abends im Gumbel und wurden vom Security-Personal gebeten, es zu verlassen, obwohl aktive Fachschaftler eigentlich nicht an die Aufenthaltsregelung gebunden sein sollten. Das Security-Personal meinte allerdings, dass wir einen Zettel bräuchten, auf dem die Namen aller Leute stehen, die sich dort auch noch nach Gebäudeschluss aufhalten dürfen.

Anmerkung: An der TUM in Garching herrscht derzeit ebenfalls eine gespannte Lage, möglicherweise beeinflusst durch die momentane politische Situation.

Problem: Offiziell dürfen nur GAFika auSSerhalb der Gebäudeöffnungszeiten im Gumbel bleiben, also müssten alle anderen rausgeschmissen werden, aber die Security-Leute werden regelmäSSig durchgewechselt und können nicht alle wissen, wer in der GAF ist und wer nicht.

Vorschlag: Allen aktiven GAFika Transponder zur Verfügung stellen, sodass sie sich dadurch "ausweisen" können.

Problem: Es werden momentan keine Transponder mehr herausgegeben, weil die GAF schon so viele hat.

*ToDo:* herausfinden, wie wir beim Gumbel verhindern können, dass Fachschaftler auSSerhalb der Öffnungszeiten rausgeschmissen werden können

#### 4.8 Schließfächer

Jetzt in der Klausuren(vorbereitungs)phase werden wieder Spinde vor der Bibliothek als Dauer-Lager besetzt und tagelang nicht freigegeben. Wir sollten uns darum kümmern, dass das aufhört, also dafür sorgen, dass die zu lange (/nach Gebäudeschluss) belegten Spinde ausgeräumt werden.

*ToDo:* herausfinden, welche Schritte wir gegen das Besetzen von Spinden einleiten können

#### 4.9 GAF-Transponder

Wie in der Diskussion zum Gumbel-Status angesprochen, herrscht Knappheit an GAF-Transpondern. Wir rufen daher erneut ehemalige und nicht (mehr) aktive GAFika auf, ihre Transponder zugunsten neuer Fachschaftler freizugeben.

*ToDo:* weitere nicht (mehr) verwendete GAF-Transponder zurückholen  
*Bis Viktoria*

### 5 Anträge

#### 5.1 ca. 350 für einen neuen Drucker

⇒ Der Antrag wurde einstimmig angenommen.

### 6 W.A.S.

#### 6.1 Aufräumen der GAF in den Semesterferien

In den Semesterferien räumen wir mal wieder die GAF auf, eine Einladung dafür folgt noch demnächst auf dem internen Verteiler.

*ToDo:* Doodle für Aufräumen in den Semesterferien

#### 6.2 Howto Berufung, Sommerfeld

Der Vortrag zu Berufungen und die Auswertung des Sommerfeld-Preises werden auf das Sommersemester verschoben.

### 7 Anstehende Termine

- **Viktoria**

Deadline: weitere nicht (mehr) verwendete GAF-Transponder zurückholen (siehe 4.9)