

# $\Omega M$ -Infoblatt für den FB Mathematik &

Informatik an der Uni Münster

Huch, schon wieder eine neue Complex? Diesmal waren wir in der Tat schneller als sonst - denn es gibt jede Menge anzukündigen. Das Sommerfest, Mathe bietet Perspektiven, die nächste fette Runde Flunkyball und ein Konzert im Hörsaal... ob ihr da noch zum Studieren kommt? Aber lest selbst! Natürlich gibt's auch wie angekündigt ein paar Interviews. Viel Spaß!

### DAS AKADEMISCHE SPIEL-SPORT-TUNIER

Na, könnt ihr euch erinnern? Letztes Jahr fand zum ersten Mal unser Flunkyballturnier statt. Wegen der vielen Nachfragen geht der Spaß jetzt in die zweite Runde: am Mittwoch, den 23.05. ab 16 Uhr (s.t.) könnt ihr auf der Wiese hinterm Hörsaalgebäude wieder die Flaschen purzeln lassen.

Anmelden könnt ihr euch bis Montag, den 21.05. in der Fachschaft. Wir können jedoch nur 15 Teams annehmen, also beeilt euch! Die Teilnahmegebühr beträgt für jeden 3€ für das Spielbier, gespielt wird mit mixed Teams mit je 4-6 Leuten. Das Spielsystem haben wir natürlich überarbeitet, sodass ihr nicht mehr so lange zwischen den Spielen warten müsst. Übrigens sind nicht nur Studenten, sondern auch alle Mitglieder des Instituts herzlich eingeladen teilzunehmen.

### WER IST EIGENTLICH...?

Auch dieses Mal stellen wir euch wieder eine wichtige Person des Fachbereichs vor: den Studiendekan Professor Siegfried Echterhoff.

Name: Siegfried Echterhoff

Geboren: 1960

Studium: Mathematik mit Nebenfach Maschinenbau

in Paderborn.

1986 Abschluss als Diplommathematiker,

1990 Promotion im Fach Mathematik in Paderborn. 1994 Habilitation im Fach Mathematik in Paderborn

### Wissenschaftlicher Mitarbeiter und Assistent:

Von 1986 bis 1990 und von 1991 bis 1998 wissenschaftlicher Mitarbeiter/Assistent in Paderborn, von 1990 bis 1991 einjähriger Forschungsaufenthalt an der University of Maryland in College Park, USA

Erste Professuren und hier in Münster:

Seit 1998 in Münster (erst als Mitarbeiter im SFB 478, seit Oktober 1999 als C3-Professor im Mathematischen Institut)

Was ich mache, wenn ich nicht über Mathe nachdenke: Lesen, Reisen, Faulenzen, Musik hören, ins Kino gehen, Schlafen, und viele andere Dinge, die ich hier nicht aufführen kann (oder will).

Was sind meine Aufgaben als Studiendekan: Die offizielle Bezeichnung ist "Prodekan für Studienorganisation, Studienplanung und berufspraktische Tätigkeiten". Ein schrecklicher Titel! Ich selbst fühle mich verantwortlich, dafür zu sorgen, dass unserer Studiengänge anspruchsvoll und studierbar sind. Das heißt, dass unsere Studierenden eine möglichst gute Ausbildung in den von uns angebotenen Fächern erhalten, wobei das Studium möglichst so organisiert sein soll, dass es mit genügendem Fleiß (und Talent) reibungslos und erfolgreich absolviert werden kann. Ich hoffe, dass dies im Großen und Ganzen der Fall ist, aber es ist mir klar, dass noch Vieles verbessert werden kann. Zusammen mit meinen Kolleginnen und Kollegen arbeite ich ständig daran, nötige Verbesserungen und Anpassungen vorzunehmen. Des Weiteren verstehe ich mich aber auch als Ansprechpartner für die Lernenden und Lehrenden des Fachbereichs zu allen Fragen des Studiums und des Studienangebots des Fachbereichs, sofern diese nicht bereits durch unsere Studienkoordinatorin oder die Fachstudienberater ausreichend beantwortet wurden. Nicht zuletzt ist es mir wichtig, durch eine gute Zusammenarbeit mit der Fachschaft möglichst schnell über eventuell auftauchende Probleme und Sorgen der Studierenden informiert zu sein, um dann entsprechend helfen zu können.

Meine Sprechstunde ist, sofern ich nicht verreist bin, immer donnerstags von 14 bis 15 Uhr, und ich bin darüber hinaus fast immer per Email (echters[at]unimuenster.de) zu erreichen.

### **TERMINE:**

### Qispos-Anmeldephase:

16.04.2012 -11.06.2012 Achtung: ab SoSe '12 keine Nachmeldung mehr möglich!

### Flunkyballturnier:

Mi, 23.05.12, 16 Uhr

### Sommerfest:

Mi, 06.06.12, 14 Uhr

### Mathe bietet Perspektiven:

Di, 15.05.2012, 18.00 Uhr Mi, 13.06.2012, 18.15 Uhr

### Pfingstferien:

29.05.2012 -02.06.2012

### Präsenzdienst der Fachschaft:

Mo: 9 - 16 Uhr Di: 9 - 13 Uhr Mi: 9 - 13, 15 - 16 Uhr Do: 9 - 11, 12 - 13, 14 - 15 Uhr Fr: 10 - 13 Uhr

### Öffentliche Sitzuna: Dienstag, 16-18 Uhr

Ihr findet uns auch im Internet unter http://fmi.unimuenster.de

Impressum: Complex ist die Zeitung des Fachschaftsrates Mathematik & Informatik an der Universität Münster (Westf.) und erscheint kostenlos und unregelmäßig. Auflage: 200. ViSdP: Daniel Simon. Für die Richtigkeit jeglicher Angaben keine Gewähr. Die Artikel geben nicht unbedingt eine abgestimmte Meinung des Fachschaftsrates wieder.

Eine meiner Aufgaben, die ich nicht sehr gerne erfülle, ist die Vorbereitung und Durchführung der Akkreditierungsverfahren für unsere Studiengänge. Leider hat mit diesen Verfahren und der aus meiner Sicht unsinnigen Modularisierung der Studiengänge ein fürchterliches Bürokratiemonster an den Universitäten Einzug gehalten, was den Alltag der Studierenden und Lehrenden oft sehr erschwert. Zum Glück habe ich aber auch in diesem Aufgabenbereich gute Unterstützung von Kollegen und Kolleginnen, der Studienkoordinatorin und nicht zuletzt von Mitgliedern der Fachschaft erhalten. Dafür möchte ich mich an dieser Stelle gerade bei der Fachschaft besonders bedanken.

### **EIN SEMESTER IM AUSLAND - DAS INTERVIEW**

Hej hej och välkommen! In dieser Ausgabe interviewen wir wie versprochen eine Kommilitonin von euch, Antje Friebert, die ein Semester im Ausland studiert hat.

Wo warst du im Ausland und in welchem Fachsemester? Ich war in meinem 5. Semester in Göteborg, Schweden.

#### Was studierst du?

Ich studiere Mathe und Physik im Zwei-Fach-Bachelor.

### Und was hast du in Schweden studiert?

Ich habe dort Kurse in Mathe und Physik belegt, hauptsächlich waren es Masterkurse, weil diese dort alle auf Englisch angeboten wurden.

## Wie war das Niveau der Kurse? Was für Kurse hast du denn dort belegt?

In Mathe habe ich Fourier-Analysis und Maß- und Integrationstheorie gehört. Das Niveau ist vergleichbar mit dem Niveau hier in Münster. Der Kurs Fourier-Analysis war ein Bachelorkurs und dadurch etwas leichter. Es gab keine wöchentlichen Zettelabgaben wie bei uns üblich, sondern freiwillige Übungsaufgaben. Im Gegensatz dazu war der andere Kurs allerdings sehr anspruchsvoll mit regelmäßigen Abgaben.

### Wie bist du darauf gekommen ins Ausland zu gehen?

Es war letzten Endes eine sehr spontane Entscheidung. Der Wunsch bestand schon immer und daraufhin habe ich mich informiert, was es für Möglichkeiten gibt. Über Freunde habe ich dann von dem Erasmus-Programm erfahren.

### Warum hast du dich gerade für Schweden entschieden?

Mein erstes Kriterium war, das ich gerne auf Englisch studieren wollte. Zuerst habe ich mich informiert, was es an meinem Fachbereich für Möglichkeiten gibt. Natürlich standen auch andere Länder zur Auswahl, aber da mir die skandinavische Kultur noch unbekannt war, erschien mir Schweden am interessantesten

### Wie lief die Organisation an der Uni Münster ab?

Für Schweden ist Professor Alsmeyer zuständig. Ich habe mich zunächst über das Internet informiert und mich per Email an ihn gewandt. In diesem Fall gab es kein großes Bewerbungsverfahren. Es wurde einfach ein Treffen organisiert und die Plätze vergeben.

### Wie war die Organisation in Schweden?

Nach der Bewerbung hier und dem Ausfüllen der Erasmusformulare hat sich der Koordinator in Schweden gemeldet und

mich über das weitere Verfahren informiert. Vor Ort wurde eine Orientierungswoche organisiert, so dass man sich dort schnell zurechtgefunden hat.

### Was hat dir besonders gut gefallen?

Ich habe super viele nette Leute kennengelernt, ich bin ein Schweden-Fan geworden. Mir hat es dort aber auch an der Uni sehr viel Spaß gemacht, zum Beispiel habe ich an einem interessanten Projekt in Biophysik mitgearbeitet.

### Was für Schwierigkeiten gab es im Ausland?

Ein großes Problem war die Wohnungssuche. Im letzten WS gab es in Schweden eine große Wohnungsnot. Letztendlich habe ich mir ein Zimmer mit einer Ungarin geteilt, was für das halbe Jahr sehr gut geklappt hat.

### War das Studieren auf Englisch ein Problem für dich?

Ich hatte am Anfang etwas Sorgen, weil ich seit dem Abi nicht mehr regelmäßig Englisch gesprochen habe, jedoch ist es mir erstaunlich leicht gefallen.

### Erasmus-Semester = Partysemester. Was ist dran?

Es kommt ganz darauf an, wie man die Prioritäten setzt. Natürlich gibt es viele Möglichkeiten zu feiern, es lohnt sich aber auch sich in den Kursen seiner Uni zu engagieren. Wenn man möchte, kann man es bestimmt als Partysemester gestalten, genauso wie dies in Münster denkbar wäre.

### War ein Semester vielleicht zu kurz?

Die Zeit ist sehr schnell vorbei gegangen. Aber dadurch, dass viele Freunde nach diesem halben Jahr abgereist sind, habe ich mich auch wieder auf Münster gefreut. Ich hätte mir aber ebenso vorstellen können, ein ganzes Jahr in Schweden zu bleiben.

### Würdest du ein Erasmus-Semester weiterempfehlen? Auf jeden Fall!

Vielen Dank für das Interview.

### **STELLENANZEIGE**

Wir suchen noch Schiedsrichter und andere Helfer für das Flunkyballturnier am 23.05 im Zeitraum von 15 bis 20 Uhr. Die Arbeitszeit beträgt ungefähr zwei Stunden. Dafür gibt es für jeden Helfer zwei Bier gratis und jede Menge Spaß. Wenn ihr Lust habt, meldet euch in der Fachschaft!

### SOMMERFEST AM 06.06

Am Mittwoch, den 06.06 wird wieder der Sommer eingeläutet: mit dem diesjährigen Sommerfest eures Fachbereichs! Ab 14 Uhr könnt ihr auf dem Gelände rund um das Hörsaalgebäude der Mathe wieder einen sommerlichen Tag genießen. Unglaublich aber wahr: Wir haben keine Kosten und Mühen gescheut und wieder die sagenhafte Live-Band "Tonic Ice" engagiert, die sich nicht nur in Münster schon einen Namen gemacht hat. Ebenso solltet ihr es nicht verpassen euch bei Grill, Kuchenbuffet und Bierwagen von den Professoren und Mitarbeitern bedienen zu lassen! Desweiteren werden wir wieder den Preis für außergewöhnliches Engagement in der Lehre verleihen.

Wie jedes Jahr habt ihr auch dieses mal wieder die Möglichkeit, in Teams am Fußball- oder Volleyballturnier teilzunehmen - und natürlich tolle Preise zu gewinnen.

Dazu meldet euch einfach mit eurem Team über die Anmeldezettel in dieser Complex in der Fachschaft an und der Sommer kann beginnen ③!

### BEMERKENSWERTES - KURZ GEFASST

- ✓ Am 15. Mai um 18 Uhr s.t. findet im M2 wieder Mathe bietet Perspektiven statt, mit Vortragenden von statistik.it.nrw (Peter Rottke und Dr. Olivia Martone) sowie werum software (Lars Scheele)
- ✓ Voraussichtlich am 22. November findet, bei genügend großem Interesse, ein Rockkonzert im M1 statt! Die Idee hatte Prof. Deninger, der den Bands "The Hourglass" und "Murky Red" eine Bühne bieten möchte.
- ✓ Die Lehramtsstudiengänge Mathematik und Informatik sind akkreditiert worden

FALLS ES VON EURER SEITE NOCH IRGENDWELCHE OFFENEN FRAGEN ZU INHALTEN DIESER COMPLEX GIBT, WENDET EUCH EINFACH AN UNS!

**EURE FACHSCHAFT** 

	Turnieranmeldung Sommerfest
meldung zum (bitte ankreuzen):	
	☐ Volleyball-Turnier (mixed 4er Teams + ggf. Auswechselspieler
	☐ Fußball-Turnier (mixed 5er Teams + ggf. Auswechselspieler)
Name Vorname (email-Adresse)	
Name, Vorname (email-Adresse)  1.	
1	
1 2	
1 2 3	
1	
1	
1.	

Anmeldung bitte bis zum 04.06.2012 in der Fachschaft abgeben! STARTGEBÜHR: EIN SELBSTGEBACKENER KUCHEN!!