

Maurer hoch zwei

## Neues Institut

Neben den Forschungseinrichtungen der Univeristäten gibt es in der Steiermark noch die "Forschungsgesellschaft Joanneum (FGJ)", die vom Land Steiermark unterstützt wird. Die FGJ hat ihren Sitz in der Steirergasse, sie ist aber in mehrere verstreute Institute gegliedert. Es gibt zum Beispiel ein Institut für digitale Bildverarbeitung und Graphik, ein Institut für Tieftemperaturforschung, und seit neuestem auch ein "Institut für multimediale Informationssysteme (IMMIS)". Erste vage Informationen darüber erhielten wir in der Institutskonferenz bei Prof. Maurer.

Hauptziele des IMMIS sind die Entwicklung moderner Infrastrukturen (z.B. schnelle Kommunikationskanäle) bzw. einer Infrastruktur für Ausstellungen (Stichwort Viewseum, das auch im Fernsehen präsentiert wurde).

Das (TU-)Institut von Prof. Maurer hat einen Kooperationsvertrag mit IMMIS geschlossen, in dem u.a. die Nutzung einer gemeinsamen Infrastruktur, personelle Aufteilungen etc. festgelegt werden. (Eine Kopie dieses Vertrages sollte auch der Hochschülerschaft zugehen, trotz mehrmaliger Nachfragen geschah dies leider noch nicht, da der Vertrag noch immer nicht schriftlich existiert, obwohl es IMMIS seit Anfang März gibt.)

Dabei hat sich erstens herausgestellt, daß dieses FGJ Instiut im gleichen Haus untergebracht ist, und das zweitens einige Assistenten an das IMMIS wandern werden.; Es wurde jedoch sichergestellt, daß diese ihre LV auch weiterhin betreuen werden.

Nach gut einer Stunde Diskussion stellte sich schließlich auch heraus, daß Prof. Maurer der Vorstand an diesem neuen Institut ist. Und dadurch bekommt das Ganze schon eine seltsame Optik, denn:

Prof. Maurer ist Vorstand am Institut für Grundlagen der Informationsverarbeitung und computergestützte neue Medien.

Prof. Maurer ist Vorstand am Institut für Multimediale Informationssysteme.

Das Institut für Grundlagen der Informationsverarbeitung hat einen Kooperationsvertrag mit dem Institut für Multimediale Informationssystem geschlossen.

Ergo: Prof. Maurer hat mit Prof. Maurer einen Kooperationsvertrag geschlossen..

Wir wünschen Ihm Viel Glück bei der zukünftigen Zusammenarbeit!

(-hp-)

Studentenkonferenzen

## KIF in Kiel

9. bis 13. Mai, diesmal in Kiel: die 18. KIF, die Konferenz der Informatikfachschaften. Treffpunkt für einschlägige Studentenvertreter aus dem deutschsprachigen Raum und aus Osteuropa. Besonders die Kollegen aus dem "Osten" sind durch die Umwälzungen der letzten Monate stark vertreten, was zwar vom eigentlichen Zweck der Konferenz (Informationsaustausch mit anderen Studentenvertretungen und Universitäten) etwas ablenkt, dafür aber umso mehr Interessantes von "drüben" erfahren läßt. Außerdem eine Menge Spaß am Rande - die 2 x 21 Stunden Fahrt haben sich gelohnt.

## KOMA in Paderborn

Ähnliches wie die KIF für Informatiker gibt es auch für Mathematiker, dann heißt es allerdings KOMA (= Konferenz der Mathematikfachschaften o.s.ä.). Diese findet in diesem Semester vom 23. - 27. Mai in Paderborn, BRD, statt. Wer Lust und Laune hat möge sich bei einem der unzähligen Fachschaftsvertreter melden, es ist bestimmt keine verlorene Zeit, dorthin zu fahren. (-ak-, -gg-)

## Und nochmal...

### Prüfungsergebnisse?

Der letzte Artikel über Prüfungsergebnisse entstand unter anderem, weil sich ein Assistent im Fakultätskollegium von den "bösen Studentenvertretern" zu Unrecht angegriffen fühlte (Diese wollten, bevor sie seinem Lehrauftrag zustimmen wollten, doch tatsächlich wissen, ob er denn auch von jener 3-Wochen-Empfehlung erfahren habe!). Im Anschluß an diese Sitzung erfuhren wir, daß es zwar gewisse Probleme gebe, aber in der Sprechstunde allemal mehr zu erfahren sei (siehe letzte Ausgabe). Jetzt, 2 Monate später, hört man von Übungsbeispielen zu "Konzepten höherer Programmiersprachen", die seit Weihnachten(!) unkorrigiert herumliegen. Nun sind Programme sicher etwas aufwendiger zu korrigieren als Prüfungen, aber inzwischen ist es Mitte Mai! Auch wiederholte (bis Redaktionsschluß viermalige) Anfragen bei Herrn Dipl.-Ing. Mülner brachten kein Ergebnis. Wir werden nächstes Jahr wohletwas genauer nachfragen müssen.

(-ak-)