



# editorial

Ich hab versprochen, mich kurz zu halten, und da ist mir außerdem gleich was (zumindest für manche) Sinnvolles eingefallen:

ABKÜRZUNGEN!!!

die Nicht-ÖHlis und Jung-ÖHlis das Leben schwer machen, also

## LESEN!!!

Das kleine Lexikon für einen echten ÖH-li: AHStG: Allgemeines Hochschulstudiengesetz

Fak: Fakultät

Fak-Koll: Fakultätskollegium

HA: Hauptausschuß

HTU: Hochschülerschaft an der TU

IK: Insitutskonferenz IV: Institutsvertretung

ÖH: Österreichische Hochschülerschaft

ÖH-lis: liebevoll genannte MitarbeiterInnen der ÖH

ÖH-Wahlen: 13.-15. Mai 1997

oWi: no accounts

StrV: Studienrichtungsvertretung StuKo: Studienkommission TechStG: Technikstudiengesetz

TN-Fak: Technisch-Naturwissenschaftliche Fak s.o.

UniStG: Universitätsstudiengesetz

UOG93: Universitätsorganisationsgesetz 1993

ZA: Zentralausschuß

Für genauere Infos steht dir Deine Fachschaft oder Basisgruppe gerne zur Verfügung!

ciao angelika

PS: Unser Nachfolger (der den Natan auch weiterhin produzieren will) sucht noch eineN KomplizIn... mailto: quaxi@oeh.tu-graz.ac.at

#### Impressum:

EigentümerIn, HerausgeberIn und VerlegerIn: Hochschülerschaft an der TU Graz, Fakultätsvertretung Technische Naturwissenschaften, Rechbauerstr. 12, 8010 Graz.

Redaktion und Layout: Gößler Angelika, Peter Meusburger Die Artikel sind namentlich gekennzeichnet und müssen nicht mit der Meinung der Redaktion übereinstimmen.

Druck: Druckwerk, Ungergasse 4, 8020 Graz. Erscheinungsweise: 4-6 mal jährlich.

Vertrieb: Postversand.

Auflage: 3800 Stück. Ausgabe: Mai 1997, Nr. 3-96/97.

Die namentlich gekennzeichneten Artikel müssen nicht mit der

Meinung der Redaktion übereinstimmen.

### Studienrichtungsvertretungen an der TN-Fakultät -Kandidaturen im Überblick:

#### StRV Telematik:

Lutzmayr Dieter List Alexander Gruber Jürgen Innerhofer Josef Schmidt Andreas Almer Wolfgang

#### Technische Mathematik:

Hajdu Eva Predota Martin Teufl Elmar

### **Technische Chemie:**

Hanscho Michael Fischer Roland Mikl Thomas Moser Christoph Riesenhuber Gernot

### Technische Physik:

Allmann Simone Collon Max Fisslthaler Evelin Piok Thomas Posch Werner Salzmann Ingo

### Inhalt

Vorwort des Vorsitzenden	Seite 3
ÖH-Wahl	ab Seite 3
Gesetzlich verankerte Aufgaben (HSG)	
Studieninfo Mathematik	Seite 12
Quo vadis Studens Mathematicae	Seite 13
Tag der offenen Tür am ITI	Seite 13
Gastkommentar Prof. Jäger	Seite 14
Last Page	