

radlos ?

Radwegsituation im Bereich Alte und Neue Technik Graz

Nach dem Motto "lieber ein Rad weg, als ein Auto her" bemühen wir uns, im Bereich Alte bzw. Neue Technik für Radfahrer - und solche, die es noch werden wollen - zu verbessern. Entsprechend und nachfolgend angeführte Anträge sind bereits an die zuständigen Abteilungen des Magistrates ergangen.

1. Radweg zwischen Stadtpark und Alte Technik entlang der Rechbauerstraße. Die Mittel zur Errichtung dieses Radweges sind bereits genehmigt. Wie lange es jedoch noch bis zur Realisierung dieses Projektes dauern wird, wissen die Götter und die Grazer Politiker.

2. Radweg zwischen Alter und Neuer Technik entlang der Technikerstraße. Eine sofortige Einrichtung eines Radfahrstreifens gegen die Einbahn Technikerstraße erscheint lt. Straßen- und Brückenbauamt aus Sicherheitsgründen nicht möglich.



3. Radabstellfläche im Eingangsbereich der Neuen Technik Stremayrgasse. Nachdem die Universitätsdirektion zugestimmt hat, und sich auch das Straßen- und Brückenbauamt positiv dazu geäußert hat, kann mit einer Realisierung dieser Idee gerechnet werden.

4. Radabstellfläche im Eingangsbereich Alte Technik, Rechbauerstraße. Wir möchten alle Radfahrer ersuchen, diese Parkmöglichkeit zu ergreifen und die Räder nicht auf der Auffahrt abzustellen. Erstens verstellen die Räder auf der Rampe den Aufgang und zweitens wird die Parkmöglichkeit für einspurige immer wieder von Autos benutzt, was sicherlich nicht im Sinne des Erfinders ist.

Masotti K.P.



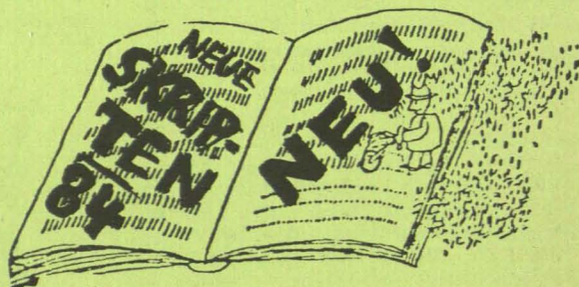
BETREFF BAU

NEUES

Änderung der Formalitäten bzgl. Hochbau I Übung. Bisher Programmausgabe Beginn WS Abgabe spätestens Ende WS; jetzt Programmausgabe Beginn SS Abgabe spätestens WS.

Diese Regelung ist der erste Erfolg der Interessengemeinschaft Bau. Wir haben uns zum Ziel gesetzt, Angelegenheiten, die die Studierenden betreffen, wenn möglich, durch gemeinsames Auftreten aller Bauingenieurstudenten zum Besten zu erledigen. Die IG Bau trifft sich wieder jeden zweiten Montag um 17.00 Uhr im Seminarraum Hochbau (Keller, Rechbauerstr.12). Jeder ist herzlich eingeladen, Probleme, die den Studienablauf (nicht Studierenerfolg) betreffen, uns mitzuteilen!

Sprechstunden des Fakultäts-Vorsitzenden: Do 10 - 11 Uhr.



Reininghaus PILS

Weil es mehr vom Besten hat und weil es länger reift, zum hellen, leichten, eleganten PILS

Das edle Pils aus der Steiermark



Baukunst 1 2	65 S
Baukunst 1 3	250 S
Einführung in die EDV	70 S
Elektrotechnik für Maschinenbauer	100 S
Maschinenelemente Studienblätter	80 S
Elektrische Maßtechnik 2	140 S
Regelungstechnik 2 Übungen	90 S
Siedlungs- und Industriewasserw.	105 S
Sirius 1 Benutzerhandbuch	35 S
Stoffwerte Teil 1	240 S
Stoffwerte Teil 2	400 S
V75 Reaktionstechnik	220 S
Zivil- und Handelsrecht	30 S

