

Tele-GRIBS

Über Vermittlung der Hochschülerschaft hat die TU-Bibliothek vor einigen Monaten endlich weitere Terminals für das TUB-System angeschafft. Allerdings wurde nur eines davon frei zugänglich aufgestellt und steht nun etwas versteckt neben dem Katalog, direkt beim Fenster.

Angesichts dieser Kapazitätserhöhung erscheint es vertretbar, auf einen weiteren Dienst hinzuweisen, der über die Terminals in der Bibliothek zugänglich ist. Und zwar kann man in das System der UB Graz einsteigen, mit GRIBS-Info auf Literatursuche gehen und die gewünschten Bücher mit GRIBS-Best gleich bestellen. Nur zum Abholen der Schwarten ist der Weg zur Uni unvermeidlich. Bestellen können natürlich nur Leute, die ein Barcode-Etikett der UB Graz haben. Statt dieses einzulesen, wird einfach der darauf angegebene Code eingetippt. Um mal bei GRIBS reinzuschauen, heißt's einfach raus aus TUB und dann immer den Menüs entlang.

Literaturliste

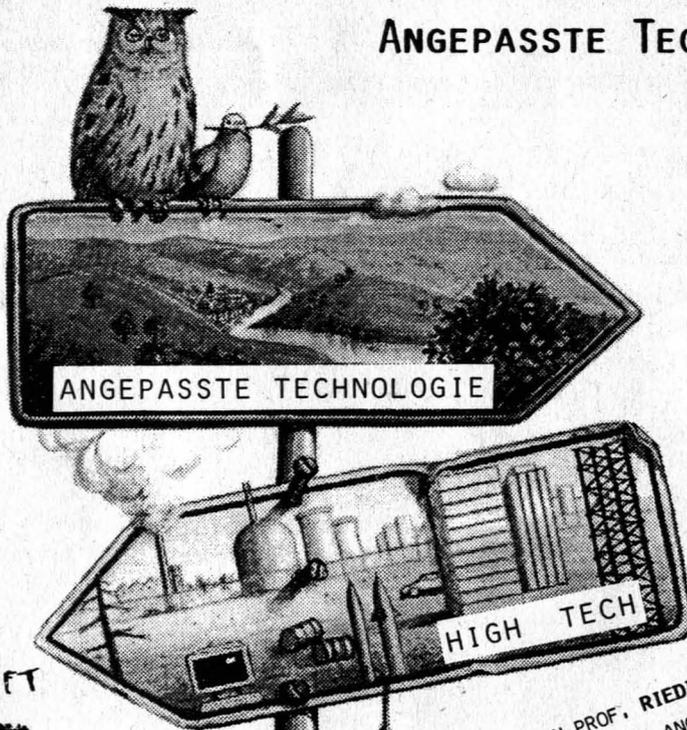
Einunddreißig international anerkannte Fachleute, darunter so berühmte Persönlichkeiten wie Meyer-Abich, Vester, Simonis, Knoflacher u.a. haben uns ihre Literaturempfehlungen zum Themenkreis "fachübergreifende Aspekte der Technik" mitgeteilt. Wir haben diese zu einer stattlichen Liste von über 1000 Titeln aneinandergefügt. Die darin verzeichneten Werke befassen sich vor allem mit Auswirkungen der Technik auf Umwelt, Mensch und Gesellschaft, unter anderem mit jenen der Gentechnologie und der Informationstechnologie, dem Konflikt von Ökonomie und Ökologie, mit Umweltpolitik, Problembereichen wie Energiewesen und Verkehr, mit ethischen Fragen der Technik usw. Hol' Dir Dein Gratisexemplar der Literaturliste in der Geschäftsstelle der ÖH-TU!

Studieren nach dem Studium

Die ÖH-TU Graz hat Informationsmaterial von einigen weiterbildenden Studien an deutschen Unis gesammelt, die von Inhalt und Gestaltung her besonders verlockend erscheinen. Die Dauer der Studien reicht von einem bis zu vier Semestern und der thematische Bogen spannt sich von Energietechnik, Informationsorganisation und Innovationsmanagement bis zur Entwicklungshilfe. Wer sich die Unterlagen ansehen möchte, wendet sich am besten an das Studienreformreferat der ÖH-TU.

UNBEZAHLT DAFÜR INTERESSANT UND WICHTIG

ANGEPASSTE TECHNOLOGIE (AT) AN DER TU GRAZ



- PROJEKTSTUDIUM / GRUPPENARBEIT
- PRAXISORIENTIERTES LERNEN
- SEMINARE / DIPLOMARBEITEN
- ENTWICKLUNGSZUSAMMENARBEIT
ZWISCHEN 1. UND "3." WELT
:
:
• ALLES IST MÖGLICH !!

WIR WOLLEN PROF. RIEDIK (VORSTAND
DES INSTITUTS FÜR ANGEPASSTE TECHNOLOGIE
UND ENTWICKLUNGSZUSAMMENARBEIT AN DER
TU -DELFT (NL) NACH GRAZ EINLADEN.

WILLST DU DICH MIT DIESEM THEMA NÄHER
AUSEINANDERSETZEN (MITORGANISIEREN,
REALISIEREN, KREATIVIEREN) DANN SETZ
DICH MIT UNS ZUSAMMEN.

SAFT-REFERAT, JEDEN MI AB 19.30 UHR
IN DER ÖH-TU, ODER TEL. 7061/6103