



49

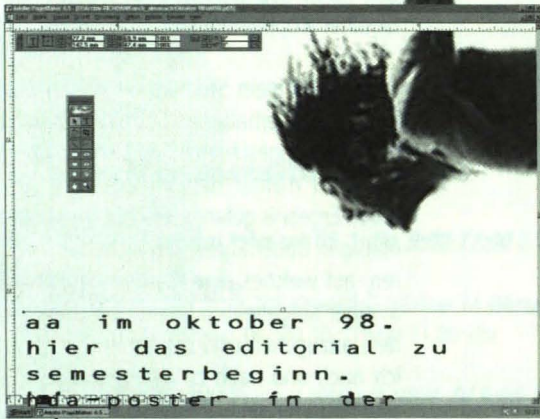
DIGITALE REPROGRAFIE

**FARBDRUCKE - PLOTTEN - SCANNEN
IN GROSSFORMAT**



Mitglied der Gruppe DIGI-RE des österreichischen Fachverbandes für REPROGRAFISCHE BETRIEBE Österreichs

v i e r
strukturkonzept
tragwerkslehre
s e c h s
baukunst
s i e b e n
kunstgeschichte
a c h t
staedtebau
n e u n
gebaeudelehre
z w o e l f
h d a
v i e r z e h n
hochbau
f u e f z e h n
raumgestaltung
a c h t z e h n
laendliches
siedlungswesen
n e u n z e h n
kuenstlerische
gestaltung
z w a n z i g
geometrie
d r e i u n d z w a n z i g
institutedata
I N H A L T



aa im oktober 98.
hier das editorial zu
semesterbeginn.

foto poster in der
mitte.

oeffnungszeiten-
uebersicht zum schluss.
daten zu den
veranstaltungen und
infos ueber neue
assistenten und
professoren dazwischen.
weiterhin viel spass.
richdank.



impressum.

arch_almanach
oktober 1998 -
zeitschrift der
fakultaetsvertretung
architektur der techni-
schen universitaet graz

url: <http://>

[oeh.tu-graz.ac.at/
arch/almanach](http://oeh.tu-graz.ac.at/arch/almanach) -
e m a i l :
[almanach@oeh.tu-
graz.ac.at](mailto:almanach@oeh.tu-graz.ac.at)

redaktion: jo-
chen baumgartner,
richard dank, mar-
kus gruber + sasa
klepac

layout: jochen
baumgartner,
richard dank + sasa
klepac

belichtung und
druck: printshop styria,
8020

p.b.b: tu-info 4f/98-
erscheinungsort:
graz - verlagspostamt:
8010 graz - auflage: 2500-
verlags- und
herstellungsort: graz -
medieninhaber und
h e r a u s g e b e r :
hochschulerschaft
der tu-graz, 8010
rechbauerstrasse 12

Struktur- und Entwicklungs- konzept der Fakultät für Architektur

Im **Fakultätskollegium vom 12. März 1998** wurde eine **Strukturkommission (2:2)** eingesetzt, die zur Aufgabe hat, ein **Strukturkonzept** zu entwickeln, nachdem im Senat die **Nachbesetzungen der Professorenplanstellen** behandelt werden.

Genauer gesagt, besteht nun hier die **Möglichkeit, Veränderungen oder Vorstellungen** dazu direkt in dieses Konzept einzuarbeiten. Nun müßte natürlich die **Fakultät wissen, was sie gerne verändern würde** und da haben wir schließlich auch schon das **Problem, sie weiß es nicht.**

Von Studentenseite wäre das relativ einfach, wenn man schon an die gewünschte **Aktualisierung der Lehre** denkt, an die **Neudefinition von Grundlagenwissen, die den ersten Abschnitt des Studiums ausmachen, und damit die Neudefinition von Professuren oder Erweiterung, Zukunftsperspektiven für die Fakultät Architektur.**

markus wallner

seit 4/98 neu als Univ. Assistent

+++ * '73 +++ '91-'98 **Studium** Bauingenieurwesen an der TU-Graz mit der Vertiefung ‚Konstruktiver Ingenieurbau‘ +++ **Währenddessen** : Arbeit in Zivilingenieurbüro für Holzbau ('89 – '94), Tutor am Institut für Betonbau TUG ('95/'96), Aufenthalt an der ETH-Zürich (Brettschichtholz, '95), Sommerjob am Institut für Betonbau TUG ('95), Studienassistent an der Abteilung für Holzbau TUG ('95/'96), Wettbewerb Augartensteg (3.), Aufenthalt am FPL in Madison, WI, USA (Holzbrücken, '97). +++ **Seit '95** Selbständig in Zusammenarbeit mit einem Zimmermeister (Bemessungssoftware ‚WMbem‘). +++ **Seit 4/'98** Assistent am Institut für Tragwerkslehre. +++ Weitere **Betätigungsfelder** neben der Tragwerks.LEHRE : Holzbrückenbau (Forschung), Bemessung (Programmentwicklung), Statik (Praxis). +++

Ralph Sobetz

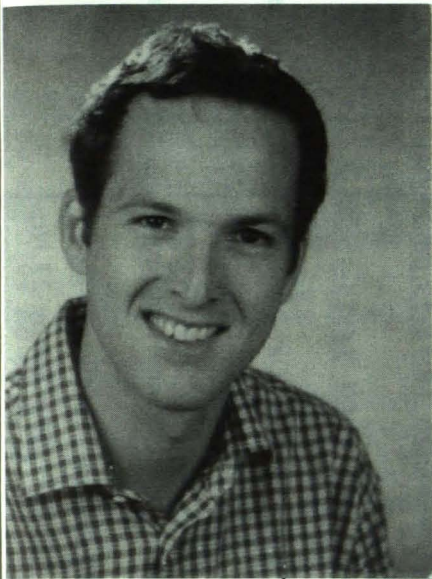
seit 10/98 neu als Studienassistent (Vertretung für Gunther Koppelhuber)

Ich begann mein Studium der Baumechanik mit Wutanfällen. Nach erhabenen Sturmflügen auf ausgewachsene Beispiele abgeschlagen und selbst nach stundenlanger Korrektur meiner Hervorbringungen zu keinem brauchbaren Ergebnis gelangt, erschöpfte ich mich gewohnheitsmäßig in Dauerläufen, um nicht das Inventar zu demolieren, auf welches eine Kautio n gesetzt.

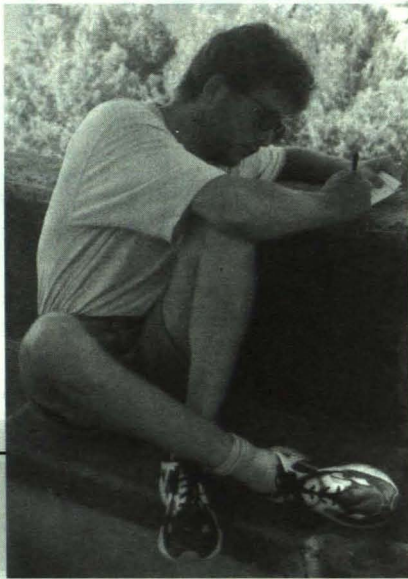
In einer aufgehellten Stunde beschloß ich, die Sache anders anzugehen und von unten her zu erlernen. So kam ich nach und nach zu der gegründeten Erkenntnis, die Baumechanik sei nicht maximal kompliziert, sondern eine maximale Vereinfachung. Heute ist sie ein unverzichtbarer Bestandteil meiner architektonischen Sicht.

Deshalb sträubt Euch nicht gegen die Dinge, die vermeintlich nichts mit der Größe Eurer Ideen zu tun haben, sondern nehmt an, was euch vielleicht langweilig oder gar erschreckend erscheint. Denn die Freiheit des Traums braucht auch die Freiheit des Durchblicks.

I N S T I T U T



wallner, m



sobetz, r

Termine (Lehrveranstaltungen)

Baumechanik

140.002 2VO Egger H Hörsaal HS 1 **Do 9:00-11:00** 8.Okt-4.Feb

Übungen Tragwerkslehre

140.008 2UE Oswald G, Wallner M Hörsaal HS 1

Di 15:00-17:00 13.Okt-2.Feb Ausnahme: Di., 20.10.: 19.00-21.00 Uhr

Tragwerkselemente

140.012 3VO Egger H Hörsaal HS V **Di 9:00-11:00**

6.Okt-2.Feb Hörsaal HS 1 **Mi 9:00-10:00** 7.Okt-3.Feb

Hochbaukonstruktionen

140.014 2VO Egger H Hörsaal HS VI

Do 11:00-13:00 8.Okt-4.Feb

Grundlagen der EDV

140.070 2VO Wolff-Plottegg M, Gruber A Hörsaal HS V

Fr 8:00-10:00 16.Okt-5.Feb

Englisch für Architekten

140.081 2VO Faerber J Seminarraum des

Institutes **Mo 17:00-19:00** 12.Okt-1.Feb

UER T W L

vorlesungen

BAUKUNST



- 141.010 **Entwurfseminar (Entwerfen 1)** 6SE Croset P **Seminarraum Baukunst Mi 14:15-20:00** 21.Okt-3.Feb
- 141.014 **Baukunst 1** 2VO Croset P **Hörsaal HS V Do 11:15-13:00** 15.Okt-28.Jan **Hörsaal 1 Do 14:15-16:00** 8.Okt Einführung
- 141.017 **Baukunst 2** 2VO Croset P **Hörsaal 1 Mi 18:15-20:00** 7.Okt-27.Jan mit Gastvorträgen
- 141.018 **Entwerfen 2** 3UE Croset P **Seminarräume des Instituts Di 10:00-13:00** 20.Okt-2.Feb Anwesenheitspflicht
- 141.020 **Entwerfen 3** 8UE Croset P, Eberl I, Homann G **Seminarräume des Instituts Di 15:00-19:00** 20.Okt-2.Feb Anwesenheitspflicht
- 141.044 **Entwurfseminar (Entwerfen 1)** 6SE Schurz P **Seminarraum Baukunst Mi 14:15-20:00** 21.Okt-3.Feb
- 141.045 **Entwerfen 2** 3UE Schurz P, Homann G **Seminarräume des Instituts Di 10:00-13:00** 20.Okt-2.Feb Anwesenheitspflicht
- 141.047 **Entwerfen 3** 8UE Schurz P **Seminarräume des Instituts Di 15:00-19:00** 20.Okt-2.Feb Anwesenheitspflicht
- 141.054 **Entwerfen 2** 3UE Neuwirth H, Dreibholz-Humele A **Seminarraum Baukunst Do 10:15-13:00** 22.Okt-4.Feb
- 141.056 **Entwerfen 3** 8UE Neuwirth H **Seminarraum Baukunst Do 15:15-19:00** 22.Okt-4.Feb
- 141.058 **Angewandte Denkmalpflege** 2VO Neuwirth H **Hörsaal HS V Mi 14:15-15:45** 7.Okt-3.Feb
- 141.060 **Grundlagen der Gestaltung** 4PS Eberl I **Seminarraum K Baukunst Mi 9:15-13:00** 21.Okt-3.Feb Anwesenheitspflicht
- 141.066 **Bauaufnahmen** 2SE Gollmann K **Übungsraum Baukunst Mo 10:00-12:00** 12.Okt-18.Jan Hauptaufgabe, Korrekturen
- 141.072 **Bauaufnahmen** 2SE Schurz P **Übungsraum Baukunst Mo 12:15-14:00** 12.Okt-18.Jan Hauptaufgabe, Korrekturen
- 141.073 **Sozialbauten** 2VO Schurz P **Hörsaal HS VIII Mo 17:15-18:45** 19.Okt-1.Feb
- 141.075 **Medientechnik** 1SE Javurek P **Hörsaal HS BE01 Fr 15:00-18:00** 6.Nov-27.Nov
- 141.078 **Bauaufnahmen** 2SE Homann G **Übungsraum Baukunst Mo 10:15-12:00** 12.Okt-18.Jan Hauptaufgabe, Korrekturen

BILANZ-EXPERIMENT:

Vorträge zur Stadt und Architektur an der Jahrtausendwende
 Freitag, 6. November 1998 Univ.-Prof. Dr. **Günther Uhlig** (Universität Karlsruhe)
 Freitag, 20. November 1998 Dr. **Elisabeth Blum** (Zürich)
 Freitag, 27. November 1998 Dipl.-Ing. **Carl Steckeweh** (BDA/Berlin)
 Freitag, 4. Dezember 1998 Prof. Dr. **Elisabeth Katschnigg-Fasch** (Universität Graz)
 Freitag, 11. Dezember 1998 Dr. **Walter Prigge** (Bauhaus Dessau)
 Freitag, 15. Januar 1998 Prof. DI **Frank R. Werner** (Universität Wuppertal)
 Freitag, 22. Januar 1998 Prof. DI **Dagmar Grage** (Hochschule Kassel/Graz)
 Freitag, 29. Januar 1998 Univ.-Prof. DI **Joost Meuwissen** (TU-Graz/Amsterdam)
 Alle Vorträge finden um 18.00 Uhr im HS I statt, außer der Vortrag am 20. November 1998, der findet im HS L statt (gleiche Zeit).

19. Oktober 1998, 18.00 Uhr
 Ausstellungseröffnung und Preisverleihung des Herbert-Eichholzer
 Förderungspreises 1998 **„EICHHOLZER-ZENTRUM“** -
Dokumentationszentrum für die Architektur der Steiermark

Begrüßung: Rektor Dipl.-Ing. Irolt Killmann und Univ.-Prof. Dr. Karin Wilhelm
 Preisverleihung: Stadtrat Dipl.-Ing. Helmut Strobl im Foyer zwischen den
 neuen Hörsälen I und II, Rechbauerstraße 12/Tiefparterre Ausstellungsdauer:
 bis 30. Oktober 1998

143.002 Kunstgeschichte 2VO Wilhelm K HS I Mi 15:00-17:00 21. Okt-3. Feb
 143.006 Kulturgeschichte 2SE Wilhelm K, Langenbrinck G, Strempfl G HS I Di 11:00-13:00
 20. Okt-2. Feb Gemeinschaftstermine/Gruppentermine lt. Aushang im Seminarraum KG

143.014 Aktuelle Probleme der Kunst- und Architekturtheorie
 2VO Wilhelm K Seminarraum KG Di 15:00-17:00 20. Okt-2. Feb

143.016 Sehen und Denken: Bildanalysen 2SE Strempfl G
 Seminarraum KG Do 9:00-11:00 15. Okt-4. Feb

143.050 Gartenkunst 2VO Hlawka G Seminar-
 raum KG Do 15:00-17:00 22. Okt-4. Feb

143.061 Kulturgeschichte 2SE Dengler C Seminarraum KG Mi
17:00-19:00 28. Okt-3. Feb Gemeinschaftstermine HS I Di 11:00-13:00

143.072 Grundlagen der Gestaltung 4PS Langenbrinck G Seminar-
 raum Keller/Rechbauerstr. Mi 9:00-13:00 21. Okt-3. Feb

143.080 Angewandte Ästhetik in der Architektur 2VO
 Simonsics E Seminarraum KG Mo 15:30-19:30 9. Nov-1. Feb

143.081 Schönbewertung
 Abgabe, 20:11-20:00:81
 Seminar EDV-Subz., Rechbauerstr. 12/III Fr 23. Okt 14:15-19:00 Fortsetzung im SS
 141.085 Theorie der Farben 1SE Tomquist J Hörsaal HS VIII 21. + 22. Okt 15:15-20:00 2-semesterstriges

Antike Baukunst 2VO Gollmann K Seminarraum
 K Baukunst Mo 16:15-17:45 19. Okt-1. Feb
 Seminar EDV-Subz., Rechbauerstr. 12/III Fr 23. Okt 14:15-19:00 Fortsetzung im SS
 141.085 Theorie der Farben 1SE Tomquist J Hörsaal HS VIII 21. + 22. Okt 15:15-20:00 2-semesterstriges

141.085 Theorie der Farben 1SE Tomquist J Hörsaal HS VIII 21. + 22. Okt 15:15-20:00 2-semesterstriges

145.004 **Entwurfsaspekt – Städtebau** 1VO Doytchinov G **Hörsaal 1** Do 8.Okt **17:00-19:00** weitere Termine: 12., 13., 15., 19., 20. und 22.10.1998

145.010 **Entwurfsseminar Entwerfen 1** 6SE Doytchinov G **Seminarraum Städtebau** **Mi 14:00-18:00** 7.Okt-3.Feb

145.020 **Städtebau u. Stadterneuerung** 2VO Meuwissen J **Hörsaal HS XII** **Di 9:00-11:00** 6.Okt-2.Feb

145.022 **Städtebau u. Stadterneuerung** 8UE Meuwissen J, Zancanella J **Seminarraum Städtebau** **Di 14:00-17:00** 20.Okt-2.Feb

145.026 **Entwerfen 2** 3UE Meuwissen J, Dokonal W **Seminarraum Städtebau** Do 22.Okt **14:00-16:00** Beginn gilt nur für Dr. Dokonal

145.042 **Entwerfen 3** 8UE Hohmann-Vogrin A, Dokonal W, Doytchinov G, Zancanella J **Seminarraum Städtebau** **Mo 10:00-12:00**// 19.Okt Vorbesprechung von Fr. Hohmann-Vogrin // **Seminarraum Städtebau** Do 22.Okt **16:00-18:00** Vorbesprechung von Dr. Zancanella, Dr. Doytchinov, Dr. Dokonal

145.047 **Grundlagen der Gestaltung** 4PS Hohmann-Vogrin A **Seminarraum Städtebau, Rechbauerstraße 12/1** **Mi 9:00-13:00** 21.Okt-3.Feb

145.060 **Grundlagen der Gestaltung** 4PS Copony F **Seminarraum Mandellstraße 15/1** **Mi 9:00-13:00** 21.Okt-3.Feb

145.075 **Umweltschutz** 2VO Felber W **Seminarraum Städtebau, Rechbauerstraße 12/1** Fr 16.Okt **14:00-16:00** Vorbesprechung

145.078 **Entwerfen 2** 3UE Hohmann-Vogrin A, Doytchinov G, Zancanella J **Seminarraum Städtebau** Do 22.Okt **14:00-16:00** Vorbesprechung

145.080 **Verkehrsplanung und Transportwesen** 2VO Röschel G **Seminarraum Städtebau, Rechbauerstraße 12/1** Di 3.Nov **11:00-13:00** weitere Termine werden in der Vorbesprechung bekanntgegeben

145.088 **Freiraumplanung und Gartengestaltung** 2VO Makovec M **Seminarraum Mandellstraße** Di 10.Nov **14:00-17:00** Einführungsvorlesung; weitere Termine laut Aushang

145.093 **Theorie u. Geschichte der Stadt** 2VO Hohmann-Vogrin A **Hörsaal HS V** **Do 9:00-11:00** 15.Okt-4.Feb

145.094 **Denkmalpflege** 2VO Bouvier F **Hörsaal HS V** **Mo 15:00-17:00** 12.Okt-1.Feb

145.096 **CAD-Anwendungen** 2SE Fekonja M **Hörsaal HS V** Mo 19.Okt **17:00-19:00** Vorstellung der Kurse; weitere Termine lt. Aushang

145.098 **CAD-Anwendungen** 2SE Dokonal W **Hörsaal HS V** Mo 19.Okt **17:00-19:00** Vorstellung der Kurse; weitere Termine lt. Aushang

Grundlagen der Gestaltung

Tischler

Mittwoch 09.00-13.00h

Beginn: 21.10.98

Seminarraum 401

Zinganel

Mittwoch 13.00-17.00h

Beginn: 21.10.98

Seminarraum Fakultät

Gebäudelehre.

Abenteuer Erzberg

"Sporthotel"

Jennes

Mittwoch 14.00-18.00h

Beginn: 14.10.98

Zimmer 406

Kasik

Freitag 09.00-13.00h

Beginn: 09.10.98

Seminarraum 401

Löcker

Dienstag 15.00-19.00h

Beginn: 13.10.98

Seminarraum 401

Weigelt

Donnerstag 15.30-19.30h

Beginn: 08.10.98

Seminarraum 401

Kelz

Dienstag 09.00-13.00h

Beginn: 13.10.98

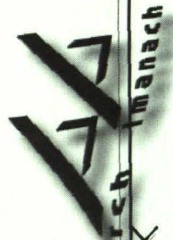
Seminarraum 401

Mitterberger

Freitag 18.00-22.00h

Beginn: 09.10.98

Seminarraum 401



Entwurfsseminar (Entwerfen 1).

Löcker - "raumabdruck"

Mittwoch 14.00-18.00h

Beginn: 21.10.98

Seminarraum 401

Sandmann - inSITE...out

Mittwoch 14.00-18.00h

Beginn: 21.10.98

Foyer Inst.

Weigelt - inSITE...out

Mittwoch 14.00-18.00h

Beginn: 21.10.98

Bespr.Inst.

Entwerfen 2.

Jennes - "Sarajevo-Fragmented Site"

Dienstag 18.30-20.30h

Beginn: 06.10.98

Seminarraum 401

Kasik - "Telematikarbeitszentrum"

Donnerstag 09.30-12.30h

Beginn: 15.10.98

Seminarraum 401

Tischler - Wettbewerb

"Produktpräsentation im Fundernovum"

Mittwoch 20.00-22.00h

Beginn: 07.10.98

Seminarraum 401

Planungsmethoden.

Gartler

Montag 11.00-13.00h

Dienstag 13.00-15.00h

Beginn: 13.10.98

Seminarraum 401

SARAJEVO - FRAGMENTED SITE



INSTITUT FUER ARCHITECTUR UND STADTENTWURF

Darstellungstechnik 1.

Wallner

Montag 19.00-21.00h

Beginn: 09.11.98

Hörsaal V

Halm

Dienstag 19.00-21.00h

Beginn: 10.11.98

Hörsaal V

Florian

Dienstag 17.00-19.00h

Beginn: 13.10.98

Hörsaal V

AK Gebäudelehre.

Gfrerer - "Sarajevo-Fragmented Site"

Dienstag 18.30-20.30h

Beginn: 06.10.98

Seminarraum 401

Sprechstunden.

Sekretariat: Montag-Donnerstag 09.30-11.30h

Bibliothek: Dienstag+Donnerstag 10.00-13.00h

Domenig: nach Vereinbarung im Sekretariat

Jennes: Donnerstag 10.00-12.00h

Kasik: Montag 09.00-11.00h

Löcker: Mittwoch 09.00-11.00h

Sandmann: Dienstag 14.00-16.00h

Tischler: Freitag 09.00-11.00h

Weigelt: Donnerstag 13.30-15.30h

Prüfungstermine.

Die Prüfung zur Gebäudelehre Vorlesung wird in Form von Referaten, die nach Rücksprache mit den Assistenten ausgearbeitet werden, abgehalten.

Abschließend findet ein Prüfungsgespräch statt.

Neue Assistenten.

Rainer Kasik

Das Haus der Architektur wird heuer 10 Jahre alt. Aus diesem Anlaß wird am Freitag, den 23.10. 1998 der Geburtstag in der Engelgasse 3-5 gefeiert.

Die Studentenvertretung >ab3<, im Haus der Architektur, hat zwei wesentliche Programmpunkte mitgestaltet:

Zum einen die >akademie plus<, eine Veranstaltungsreihe, die beim Fest Ihren Ausgangspunkt nimmt und zumindest den Herbst über im Internet und im Haus der Architektur stattfindet, sowie das Musikprogramm.

>ab3< hat sich dem *plus* des Jahresthemas des Hauses der Architektur angenommen, um es jungen Architekten weiterzureichen; als ein loses und am Ausgangspunkt noch unkonkretes Netzwerk zum Austausch von Ideen.

Zu finden unter: <http://xarch.tu-graz.ac.at/proj/akademie> beginnt Anfang Oktober das Diskussionsforum, das dann einmal monatlich im Haus der Architektur analog präsentiert und moderiert wird.

Unter anderem wurden helen+hard (Stavanger), Anna Wickenhauser (Basel), Dieter Spath (Santiago de Chile), poduschka.poppelka (Wien) geladen. Zum Fest kommen Transbanana (Wien), sowie i.o.v.e. (Graz).

Am Abend gibts Live Acts von

L.O.V.E

familie seelig (base rec., Wien-Linz)
curd duca (Easy Listening, Wien Miami)

und den DJ's

candid (klein rec., sofa surfers, Wien)
bark (graz)
alive (graz)

HDA - FEST

„10+10“ - Zehnjahresfest Haus der Architektur
Freitag, 23.10.1998
Engelgasse 3-5, 8010 Graz

TRANSBANANA

- 11:00 Begrüßung durch: o. Univ. Prof. Arch. DI Michael Szyszkowitz, Präsident Haus der Architektur
- 11:30 Statements von: Kulturstadtrat DI Helmuth Strobl, Gemeinderat Karl-Heinz Herper, Landesrat Dr. Gerhard Hirschmann
- 12:30 Buchvorstellung: Prof. Peter Blundell Jones, „Dialogues in Time. New Graz Architecture“
- 13:00 Buffet
- 14:30 Eröffnung der Buchhandlung Prachner durch:
Prof. Kurt Jungwirth, Präsident Steirischer Herbst;
Andreas Tarbuk, Geschäftsführender, Gesellschafter
der Buchhandlung Prachner;
anschließend: Lesung

CURD DUCA

16:30 akademie plus: Transbanana (Wien-Graz), i.o.v.e (Graz)
<http://xarch.tu-graz.ac.at/proj/akademie/>

22:00 Musikprogramm: live acts:
curd duca (Easy Listening, Wien-Miami),
familie seelig (Base Rec., Wien-Linz);

dj's.: bark (Graz),
alive (Graz),
candid (Klein Rec., Sofa Surfers, Wien)

10:00 Jazzfrühstück: Präsentation der HDA Dokumente „Other Spaces“ in der Buchhandlung Prachner

FAMILIE SEELIG

11:00 Begrüßung durch: o. Univ. Prof. Arch. DI Michael Szyszkowitz, Präsident Haus der Architektur
 11:30 Statements von: Kulturstadtrat DI Helmut Strobl, Gemeinderat Karl-Heinz Helper, Landesrat Dr. Gerhard Hirschl
 12:30 Buchvorstellung: Peter Davey, Chefredakteur von "The Architectural
 12:30 Buchvorstellung: Prof. Peter Blundell Jones, "Dialogues in Time, New Graz
 13:00 Buffet

14:30 Eröffnung der Buchhandlung Prachner durch:
 Prof. Kurt Jungwirth, Präsident steirischer Herbst,
 Andreas Tarbuk, Geschäftsführender Gesellschafter der Buchhandlung Prachner;
 anschließend: Lesung

16:30 akademie plus: Transbanana (Wien-Graz), love (Graz)
<http://www.aaf.or.at/hdagraz/akademie/>

Freitag 23.10

22:00 Musikprogramm: live acis:

(Easy Listening, Wien-Miami),
 Linz)

curd duca

familie seelig (Base Rec, Wien-
 alive (Graz),
 canold (Klein Rec, Sofia Surfers,

dj's: bark (Graz),
 alive (Graz),
 canold (Klein Rec, Sofia Surfers,

10:00 Jazzfrühstück:
 Präsentation der
 HDA Dokumente "Other
 Spaces" in der
 Buchhandlung

-10 Ausstellung: Gäste von Gestern

+1

Samstag 24.10



INSTITUT FUER
HOCHBAU

149.004 Seminar 'Hochbau' 1UE

Schreibmayer P, Boric A, Freytag P, Hammerl P, Heusgen W, Roschitz J Hörsaal HS 1 Mo 14:00-15:00
19.Okt-1.Feb

149.050 Baustoffkunde 2VO Schreibmayer P
Hörsaal HS 1 Mo 15:00-17:00 19.Okt-1.Feb

149.052 Grundlagen des Hochbaues 2VO
Schreibmayer P Hörsaal HS 1 Di 9:00-11:00
20.Okt-2.Feb

149.060 Technischer Ausbau 1 2VO Höfler K
Hörsaal HS II Di 3.Nov 14:00-17:00 Hörsaal HS
II Do 5.Nov 14:00-17:00 Hörsaal HS II Mo 9.Nov
14:00-17:00 Hörsaal HS II Di 10.Nov 14:00-
17:00 Hörsaal HS VIII Mo 16.Nov 14:00-17:00
Hörsaal HS VIII Di 17.Nov 14:00-17:00 Hörsaal
HS XII Do 19.Nov 14:00-17:00 HS XII Fr 20.11
frei. GT-Enquete Hörsaal HS II Mo 23.Nov 14:00-
17:00 Hörsaal HS II Di 24.Nov 14:00-17:00 Hör-
saal HS XII Do 26.Nov 14:00-17:00

149.078 Technisches Zeichnen 2UE Machne
H Hörsaal HS L Mo 2.Nov 17:00-19:00 Hörsaal
HS L Di 3.Nov 17:00-19:00 Hörsaal HS L Mi 4.Nov
17:00-19:00 Hörsaal HS L Do 5.Nov 17:00-19:00
Hörsaal HS L Fr 6.Nov 17:00-19:00 weiterer Block
im Jänner 1999

149.086 Bauschäden 2VO Kuschel W Hörsaal
HS V Do 15:15-16:45 15.Okt-4.Feb Vorlesung am
29.10. entfällt.

149.090 Grundlagen der Bauphysik 2VO
Kautsch P Hörsaal HS VI Mi 16:00-18:00 7.Okt-
3.Feb

149.095 Baudurchführung 2VO Wallmueller J
Hörsaal HS II Fr 23.Okt 10:00-13:00 Einführungs-
vorlesung Hörsaal HS II Fr 15.Jan 9:00-19:00
1. Blocklehrveranstaltung Hörsaal HS II Fr 29.Jan
9:00-19:00 2. Blocklehrveranstaltung

INSTITUT
FÜR RAUMGESTALTUNG

NEWS

Mit dem neuen Studienjahr stellen wir unsere neue Professorin am **INSTITUT FÜR RAUMGESTALTUNG** vor:

UNIV.PROF. ARCH. MAG.Arch.
MAG.ART. **IRMGARD
FRANK**

Geboren 1953 in Wien; Studium der Architektur sowie Innenarchitektur und Industrieentwurf an der Hochschule für angewandte Kunst in Wien; seit 1987 eigenes Atelier in Wien, Lehrtätigkeiten an der ETH Zürich, der Hochschule für angewandte Kunst und an der Hochschule für künstler. Gestaltung in Linz. Entwicklung von Möbel für serielle Produktion, sowie Umbauten und Wohnbau.

Forschung: Hotelbau mit Focus auf die Inszenierung von Raum, sowie der Wahrnehmung von Raum im Kontext kultureller Veränderungen und sinnl. Erfahrbarkeit.

**IRMGARD
FRANK**

SR: Bezeichnung für unseren Seminarraum, der sich in der **Schlögelg. 9**
/ II Stock befindet!

LEHRVERANSTALTUNGEN

Grundlagen der Gestaltung

Prof. FRANK: "Raumverwandlungen" : Mi. 13.00 -
19.00 Uhr

Ausgangslage sind 3 zur Auswahl stehende Gedanken des Bühnenbildners. Erich Wonder zum Thema Raum. In jeweils ein bis zwei Wochenschritten wird das Thema mit wechselnden Arbeitsmethoden und Herangehensweisen bearbeitet. Im spielerischen Umgang mit den Einflußfaktoren und Mitteln die Raum konstituieren, soll prozeßhaft der Frage "was Raum ist und was ihn ausmacht" nachgegangen werden.

Prof. MOLNÄR: Mi. 9.00 - 12.00 Uhr, SR
Pflichtexkursion im SS nach Cres (5 Tage)

Entwurfsaspekte VO - Entwurfseminar

Vorlesung: Prof. FRANK:
Di. 17.11.98 17.00-19.00 Uhr HS1
Di. 24.11.98 17.00-19.00 Uhr HS1
Do. 26.11.98 17.00-19.00 Uhr HS1

Seminar: Prof. MOLNÄR: Thema: Privatsender
(ev. Grundstück "Antenne" in Dobl)
mittwochs 14.00

Uhr, SR
Einzelentwürfe innerhalb
einer Seminargruppe nach erfolgter inhaltl. u. funktioneller Themen- bzw. Ideenerarbeitung. Exkursion ins ORF-Zentrum als Entwurfsvorbereitung.

DI WEISS-KOSSEGG

DI GRABMAIR: Seminar

Thema: Bauen am Meer (Istrien)
1. Entwurf einer Übernachtungsmöglichkeit
2. Entwurf eines Fischmarktes mit Restaurant

Voraussichtlicher

Exkursionstermin zu den Bauplätzen Sa. 24.10.98 -
Mo. 26.10.98

Entwerfen 2

Prof. MOLNÄR: Thema: Fernseh- u.
(ev. Grundstück "Antenne" in Dobl)
donnerstags 15.00

Einzelentwürfe innerhalb
nach erfolgter inhaltlicher u. funktioneller Themen-
erarbeitung. Exkursion ins ORF-Zentrum als Ergänzung

Thema: Schloß Eberau
Ideen für eine neue Nutzung
Termine werden Ende Oktober ausgeschrieben

DI UITZ: Thema: Friedhofskapelle
Einzelbetreuung ab 5.11.98

Dr. PAUER: Var.1: Freie Themenwahl
nach Vorbesprechung, Einzelkorrektur
barung Var.2: Bearbeitung einer
ner Gruppe, seminaristischer Ablauf

Thema: siehe Aushänge
plan, als Arbeitsgrundlage werden die
nehmungen und Reflexionen sowie D
Studie zum Naherholungsraum Plabau

Entwerfen 3

Prof. MOLNÄR: Themen: 1 - Thermallage
garn 2 - Schloß Eberau, Ideen für ein
Beginn der Einzelbetreuungen im November

Raumgestaltung - UE

Prof. FRANK: Thema: "Dinner for two"
Entwickeln Sie ein Szenario für ein
das nötige Ambiente schaffen. Definieren Sie die
optimale Raumqualität so präzise, daß für einer
Hinweis auf das zugrundeliegende Szenario
werden kann.

Termine: siehe Aushänge

Prof. MOLNÁR: Freie Themenwahl und Einzelbetreuung

Dr. UITZ: Thema: Geschäftseinbau
Einzelbetreuung ab 3.11.98

Dr. PAUER : *Var.1:* Raumkünstlerische Weiterbearbeitung eines Bereiches aus einem E2, E3 oder anderweitig ergiebige Entwürfe nach Vorbesprechung - Einzelkorrekturen
Var.2: Einrichtung eines Geschäftes, die Planungsarbeit wird unterstützt durch Vorträge von Fachleuten Seminaristischer Ablauf bei genügend Anmeldungen

DI MERENMIES-TEUSCHL Freie Themenwahl
DI WEISS-KOSSEGG Einzelbetreuung
DI GRABMAIR

Möbelbau - Dr. UIZ

MBV: 28.10.98 - 16.00 Werkstatt

MBP 1: Kurs1 - 12.10 bis 23.10.98; 9.00 - 18.00 Uhr

Kurs2 - 1.3. bis 12.3. 98; 9.00 - 18.00 Uhr

Kurs3 - 19.4 bis 30.4. 98; 9.00 - 18.00 Uhr

Ort und Zeit lt. Aushang

Holzbearbeitungskurs mit CARL-MAGNUS PERSSON / SCHWEDEN 13.09. - 25.09.99 nähere Auskünfte bei Jörg Uitz

Akustik

Dr. Heide Pfeiler

Mo. 12.10.98 16.00 - 17.30 Uhr

Raumlabor / Lessingstraße 25 EG

Raumpychologie

Mag. Norbert Krennmair - Lektor Uni-Linz Inst.f.

Unternehmensführung

Ort: SR Schlögelg.

22.10.98 13.00-16.30 Uhr

13.11.98 9.30-13.00 Uhr und 15.00-18.30 Uhr

14.11.98 9.30-13.00 Uhr

15.1.99 9.30-13.00 Uhr und 15.00-18.30 Uhr

29.1.99 9.30-13.00 Uhr und 15.00-16.30 Uhr

RAUMGESTALTUNG

151

Unter der **homepage** Adresse des Institutes

<http://www.lsw.tu-graz.ac.at>

ist der Beginn und der Inhalt der Lehrveranstaltungen in diesem Semester ersichtlich.

Neu am Institut seit 1.9.1998 ist Frau UA DI Anne-Maria Pichler, (halbbeschäftigt), dann gibt es seit 1.10. eine Tutorin, Frau Schaberl Martina. Herr Prof. Riepl ist ab 25.10.1998 bis 30.9.200 Dekan und Prof. Pierre-Alain Crosset während dieser Zeit interimistischer Institutsvorstand.

Das wärs für diesmal.

Mit freundlichen Grüßen

Oberlaßnig

Beginn der Lehrveranstaltungen

VO Entwurfsaspekte

jeweils vom 17 – 19 Uhr im HS neu

27., 29. Oktober 3., 5., 9., 10. und 12. November

SE Entwurfsseminar (E1)

öffentliche Vorstellung nachmittag im neuen Hörsaal 07.10.

Anmeldung im Dekanat bis spätestens 15. 10.

Korrektur jeweils dienstags 14,30 - 17 Uhr, SR Institut

VO Ländliches Siedlungswesen

jeweils montags vom 11 - 13 Uhr, HSV Beginn 19.10.1998

Anmeldung im Institut bis spätestens 15. 10.

UE Ländliches Siedlungswesen

jeweils montags 14-18 Uhr SR Inst. Beginn 19. 10. 1998

Anmeldung im Institut bis spätestens 15. 10.

Exkursionstermin (verbindlich!); DO 22./FR 23. 10.1998

VO Ortsplanung im ländlichen Raum

jeweils dienstags 11 - 13 Uhr HSV Beginn 20. 10. 1998

Anmeldung im Institut bis spätestens 15. 10.

UE Entwerfen 2, UE Entwerfen 3

Korrektur nach Vereinbarung, Anmeldung bis spätestens 15. 10.

VO Landwirtschaftliches Bauwesen

Beginn nach Bekanntgabe

Anmeldung im Institut bis spätestens 15. 10.

LAENDLICHES SIEDLUNGSWESEN

Lehrveranstaltungsbeginn

Künstlerische Gestaltung I,

(Leiter: Ass.Prof.Dipl.Ing.Annemarie Dreibholz-Humele)

23.10.1998, 9 Uhr, K&Ö-Halle in Messendorf

Aktzeichnen,

(Leiter: Ass.Prof.Dipl.Ing.Annemarie Dreibholz-Humele)

29.10.1998, Hörsaal 12, 17-19 Uhr

Zeichnen und Malen,

(Leiter: Ass.Prof.Dipl.Ing.Annemarie Dreibholz-Humele)

30.10.1998, 14 Uhr K&Ö-Halle in Messendorf

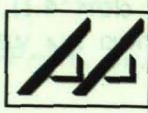
Künstlerische Gestaltung II,

(Leiter: o.Univ.Prof.Hans Kupelwieser und D.I.Andreas Gruber)

22.10.1998, 14 Uhr, K&Ö Halle in Messendorf

Weiters wurde im Studienjahr 1998/99 ein Gastprofessor eingeladen, Herr Klaus Dieter Zimmer (für Künstlerische Gestaltung I) der mit seiner Vorlesung am 23.10.1998 um 9 Uhr in der K&Ö Halle in Messendorf beginnen wird.

Die Anmeldungen zu den Lehrveranstaltungen am Institut sind schriftlich durchzuführen (von 9-12 Uhr). Anmeldeschluß ist der 21.10.1998.



ANKÜNDIGUNG ZUM VORBEREITUNGSKURS ZUR
ERGÄNZUNGSPRÜFUNG AUS
 DARSTELLENDER GEOMETRIE
 WS 1998/99



DD rr ..
 Sybille:
 Mick:
 Vorber-
 reei-
 tungs-
 klum s
 a a u s
 D Dar-
 stellen-
 dleder
 Geome-
 trie
 2 UE

Studierende der Studienrichtungen A, B, WB, G und VT, die eine Ergänzungsprüfung aus Darstellender Geometrie abzulegen haben, können die erforderlichen theoretischen Kenntnisse und praktischen Zeichenfertigkeiten in einem am Institut für Geometrie angebotenen Intensivkurs erwerben.

Dr. Sybille Mick:

- Vorbereitungskurs aus Darstellender Geometrie 2 VO
- Vorbereitungskurs aus Darstellender Geometrie 2 UE

Ort: Neue Technik, Kopernikusgasse 24, III. Stock, Hörsaal G

Zeit: Montag bis Donnerstag, 18.00 - 19.30 Uhr
 Samstag, 8.15 - 9.45 und 10.15 - 11.45 Uhr

Beginn: Montag, 5. Oktober 1998, 18.00 Uhr
 Ende: voraussichtlich Dienstag, 10. November 1998

Beide Lehrveranstaltungen sind Blocklehrveranstaltungen, eine Anmeldung ist nicht erforderlich.

Arbeitsunterlage für den Kurs ist das Arbeitsskriptum zur Ergänzungsprüfung aus Darstellender Geometrie von Prof. H. J. Wresnik, erhältlich im Skriptenreferat der ÖH der TU Graz.

Von Montag, dem 2.11.1998, bis Mittwoch, dem 4.11.1998, findet der Kurs von 19.00 - 20.30 statt um Terminkollisionen zu vermeiden.

PRÜFUNGSTERMI NE

im Studienjahr 1998/99

Architektur - Geometrie I A

Univ.-Prof.
Dr. O. Röschel

Termin	Anmeldefrist	
Dienstag	29.09.1998	21.09.1998 - 24.9.1998
Dienstag	03.11.1998	27.10.1998 - 30.10.1998
Mittwoch	09.12.1998	30.11.1998 - 03.12.1998
Dienstag	19.01.1999	11.01.1999 - 14.01.1999
Dienstag	23.02.1999	25.01.1999 - 28.01.1999
Dienstag	16.03.1999	08.03.1999 - 11.03.1999
Dienstag	04.05.1999	26.04.1999 - 29.04.1999
Dienstag	22.06.1999	14.06.1999 - 17.06.1999
Dienstag	08.09.1999	20.09.1999 - 23.09.1999

FÜR ALLE STUDIENRICHTUNGEN:

Die schriftliche Prüfung findet jeweils von 14.00 bis 18.00 Uhr im Zeichensaal Nr. 447, Neue Technik, Kopernikusgasse 24, 4. Stock statt.

Falls mehr als 60 Anmeldungen zu einem Termin vorliegen, wird die Prüfung für eine Studienrichtung am darauffolgenden Tag zur selben Uhrzeit abgehalten. In diesem Fall erfolgt eine Verständigung am Montag der betreffenden Woche am Anschlagbrett des Institutes.

GEOMETRIE

VERLESUNGSANKÜNDIGUNG
GEOMETRIE I A für
ARCHITEKTEN
im WS 1998/99

Univ.-Prof. Dr. O. RÖSCHEL

Geometrie I A: Vorlesung geblockt:

Zeiten: Mo 11.15 - 12.45 Uhr HS A
Di 11.15 - 12.45 Uhr HS A

Beginn: Dienstag, 27.10.1998

Univ.-Prof. Dr. O. RÖSCHEL/Dr. S. MICK

du

Geometrie I A Übung geblockt:

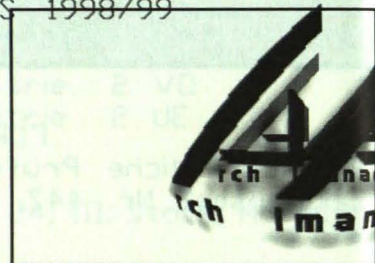
Zeit: Do 16.15 - 19.00 Uhr (mit 30 Min. Pause)
Beginn: Donnerstag, 5.11.1998
Ort: HS G

Die Anmeldung zu den Übungen erfolgt in der ersten Vorlesungsstunde.
Für die Vorlesung ist keine Anmeldung erforderlich.

Beide Lehrveranstaltungen sind Blocklehrveranstaltungen.

LEHRVERANSTALTUNGSANKÜNDIGUNG REPETITORIUM ZUR GEOMETRIE
DIE STUDIENRICHTUNG ARCHITEKTUR WS 1998/99

REPETITORIUM



REPETITORIUM

Repetitorium Geometrie I A Dr. Sybille
REPETITORIUM

Ort: Neue Technik,
Kopernikusgasse 24,
IV. Stock, ZS 447

Zeit: Dienstag,

14.15 - 16.30 Uhr

Beginn: Dienstag,

6. 10. 1998, 14.15 Uhr

INSTITUT GEOMETRIE

aa

im

WWW
WWW

oeh.tu-graz.ac.at/arch/almanach

| 140 |

Tragwerkslehre

○ Sekretariat. Mo,Mi+Do. 09.00-12.00h
elisabeth moser 873-6211
Bibliothek. Mo,Mi+Do. 09.00-12.00h
e-mail. NACHNAME@twl.tu-graz.ac.at
home. <http://www.cis.tu-graz.ac.at/twl/>

| 141 |

Baukunst

○ Sekretariat. Mo-Fr. 10.00-12.00h
margit kottie 873-6271
Bibliothek. siehe Aushang
e-mail. NACHNAME@baukunst.tu-graz.ac.at

| 143 |

Kunstgeschichte

○ Sekretariat. Mo,Mi+Fr. 10.00-13.00h
helga schweizer 873-6276
Bibliothek. Mo 14.00-18.00h, Mi 10.00-14.00h +
Fr 09.00-13.00h
Diathek. Mo,Mi+Fr. 10.00-13.00h
e-mail. f134kstg@mbx.tu-graz.ac.at

| 145 |

Städtebau und Umwelt-

gestaltung

○ Sekretariat. Mo-Do. 09.00-14.00h, Fr. 09.00-
12.00h
ute angeringer 873-6286
Bibliothek. Mo-Do. 09.00-14.00h, Fr. 09.00-
12.00h
e-mail. sek@stadb.tu-graz.ac.at
NACHNAME@stadb.tu-graz.ac.at
home. <http://www.cis.tu-graz.ac.at/stadb/>

| 147 |

Gebäudelehre

○ Sekretariat. Mo-Do. 09.30-11.30h
roswita lenz 873-6291
Bibliothek. Di+Do. 10.00-13.00h

FAX

LE



FEIL

F I L I O F A X

| 149 |

Hochbau für Architek-

Sekretariat, Di+Do, 09.00-12.00h

sieglinde habersack 873-6301

Bibliothek, Di+Do, 09.00-12.00h

Prospektsammlung, Di, 12.00-14.00h + Mi, 12.00-13.00h

e-mail, NACHNAME@arch-hochbau.tu-graz.ac.at

home, <http://arch-hochbau.tu-graz.ac.at>

| 151 |

Raumgestaltung

Sekretariat, Di, 09.00-12.00h + Do, 15.00-17.00h

roswita netzberger 873-6481

Bibliothek, Di, 15.00-17.00h + Do, 15.00-17.00h

| 153 |

Landwirtschaftliches

Bau- und ländliches Siedlungswesen

Sekretariat, Mo-Mi, 10.00-12.00h

friederike oberlassnig 873-6311

Bibliothek, Mo, 09.00-12.00h

home, <http://www.cis.tu-graz.ac.at/ilsw/>

| 155 |

Künstlerische Gestal-

tung Sekretariat, Mo-Fr, 09.00-12.00h

barbara rauch 873-4721

Bibliothek, Di, 09.00-12.00h

e-mail,

[kupelwieser: f155kupe@mbox.tu-graz.ac.at](mailto:kupelwieser:f155kupe@mbox.tu-graz.ac.at)

[gloggengiesser: f155cglo@mbox.tu-graz.ac.at](mailto:gloggengiesser:f155cglo@mbox.tu-graz.ac.at)

home, <http://www.sbox.tu-graz.ac.at/kg>

| 509 |

Geometrie

Sekretariat, Mo-Do, 11.00-12.00h

renate fessler 873-8449

Bibliothek, Mo-Do, 11.00-12.00h; nach Vereinbarung

home, <http://www.cis.tu-graz.ac.at/ig/>

