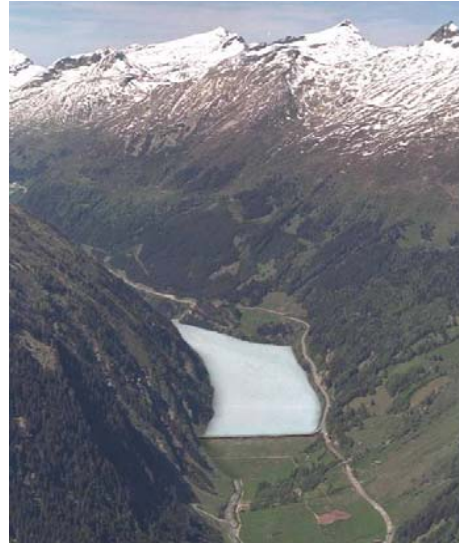


Fotomontagen Stand September 2006 Quelle: TIWAG



Speicher Taschach



Speicher Raneburg – Matrei i.O.



Ausbau KW-Gruppe Sellrain-Silz  
Zusatzspeicher Kühtai



Speicher Malfon

Leopold-Franzens-Universität Innsbruck  
Fakultät für Biologie  
Fakultät für Bauingenieurwissenschaften



Einladung zu einer  
Informationsveranstaltung

## Wasserkraftausbau in Tirol

(Die Speicherkraftwerksprojekte der TIWAG)

- a) aus sozio-ökologischer Sicht
- b) aus technischer Sicht

Freitag, 01.12.2006, 15 – 20 Uhr  
Großer Hörsaal der Bau fakultät  
Innsbruck, Technikerstraße 13

In Zusammenarbeit mit:



ÖSTERREICHISCHER INGENIEUR- UND ARCHITEKTENVEREIN  
LANDESVEREIN TIROL  
6020 Innsbruck, Lois Welzenbacherpl. 1

ALUMNI

Verein der Absolventen, Freunde und Förderer  
der Leopold-Franzens-Universität Innsbruck



Infos zur Veranstaltung: Public-Relations- (PR) Team Bau fakultät  
E-Mail: [public-relations-baufakultaet@uibk.ac.at](mailto:public-relations-baufakultaet@uibk.ac.at)  
Tel. 0043 512 507 6944 (Dr. Friedrich)

Die Universität Innsbruck kommt ihrer Verpflichtung zu objektiver Betrachtung und Information über gesellschaftspolitisch aktuelle Themen gerne nach.

Ausgewählte WissenschaftlerInnen und Fachleute beschäftigen sich mit der Wasserkraft aus sozio-ökologischer und aus technischer Sicht und möchten Ihnen zu diesem Thema ihre Sichtweise präsentieren.

Die Informations-Veranstaltung findet am

**Freitag, 01.12.2006, 15.00 bis 20.00 Uhr  
im Großen Hörsaal der Baufakultät,  
Innsbruck, Technikerstraße 13, statt.**

Wir freuen uns, wenn diese Veranstaltung Ihr Interesse findet!

Univ.-Prof. Dr. Manfred **Gantner**  
Rektor der Leopold-Franzens-Universität Innsbruck

Univ.-Prof. Dr. Dr. Bernd **Pelster**  
Dekan der Fakultät für Biologie

Univ.-Prof. Dr. Manfred **Husty**  
Dekan der Fakultät für Bauingenieurwissenschaften

15.00 Uhr

## **Begrüßung und Einführungs-Statements**

Univ.-Prof. Dr. Manfred **Gantner**  
Rektor der Leopold-Franzens-Universität Innsbruck

Landesrat Mag. Hannes **Bodner**  
Statement zur derzeitigen Energiedebatte in Tirol

Vorstandsdirektor Dr. Bruno **Wallnöfer**  
TIWAG - Tiroler Wasserkraft AG  
Statement zum derzeitigen Planungsstand der Speicherkraftwerksprojekte

## **Wasserkraftausbau in Tirol aus sozio-ökologischer Sicht**

Einführung und Moderation durch Univ.-Prof. Dr. Bernd **Pelster**  
Dekan der Fakultät für Biologie

Statement von Univ.-Prof. Dr. Roland **Psenner**  
Institut für Ökologie, Arbeitsbereich für Limnologie

Statement von Herrn Univ.-Prof. DI Dr. Wolfgang **Rauch**  
Institut für Infrastruktur, Arbeitsbereich für Umwelttechnik

Dr. Alfred J. **Wüest**  
Surface Waters-Research and Management FZL-EAWAG, CH  
„Alpine Wasserkraftwerke – ökologische Auswirkungen in unterliegenden Gewässern“

Prof. Dipl.Kult.Ing.ETH Paul **Hardegger-Schuler**,  
HSR Hochschule für Technik Rapperswil, Institut für Bau u. Umwelt, CH  
„Wertschöpfungen der Wasserkraft aus gesamtheitlicher Sicht“

Diskussion

17.30 Uhr

**Pause** mit Möglichkeit zur Stärkung und zur Diskussion

18.15 Uhr

## **Wasserkraftausbau in Tirol aus technischer Sicht**

Einführung und Moderation durch Univ.-Prof. Dr. Manfred **Husty**  
Dekan der Fakultät für Bauingenieurwissenschaften

Präsentation der geplanten Speicherkraftwerke der  
TIWAG - Tiroler Wasserkraftwerke AG durch  
DI Dr. Bernhard **Hofer** (technische Gesamtplanung)  
und Projektleitern des Planungsteams der TIWAG

Statement der externen Gutachter zu den Projekten (angefragt)

Diskussion

20.00 Uhr Ende der Veranstaltung