

Inscription / Anmeldung

on-line : www.iukb.ch/itd12 ou / oder par e-mail an: theres.paulsen@iukb.ch

Accès / Anreise



IUKB, Chemin de l'Institut 18, CH-1967 Bramois

Par voiture : Autoroute A9, Sortie Sion Est no. 27, suivre le fléchage IKB (IUKB)

Mit dem Auto: Autobahn A9, Ausfahrt Sion Est, Nr. 27, anschliessend der Beschilderung IKB (IUKB) folgen. (» link: <http://www.iukb.ch/fileadmin/iukb/acces.pdf>)

Trains / Züge

Arrivée / Anreise			Départ / Abreise				
ZH	06h32 (07h02)	Sion an	09h04 (09h35)	Sion	16h24	18h58	ZH
BS	06h28 (07h01)	Sion an	09h04 (09h35)	Sion	16h24	18h57	BS
BE	07h34 (08h07)	Sion an	09h04 (09h35)	Sion	16h24	17h57	BE
GE	07h42	Sion an	09h12	Sion	16h37	18h24	GE
L	08h20	Sion an	09h12	Sion	16h37	17h40	L
NE	07h34	Sion an	09h12	Sion	16h37	18h25	NE

Transport collectif de la gare à l'IUKB et retour, inscription obligatoire !
Départ 09h20 à la gare, 16h10 à l'IUKB.

Shuttlebus Bahnhof – IUKB, Reservation erforderlich!

Abfahrt am Bahnhof 09h20, am IUKB 16h10.

Anreisende 9h04 nehmen bitte den öffentlichen Bus « Ballestraz » 9h10
(Ausgang Bahnhof rechts, Richtung Sierre) bis « Bramois, Institut ».

CONFÉRENCE SUISSE INTER- ET TRANSDISCIPLINARITÉ

Exemples de bonnes pratiques de recherche

Good practice Beispiele aus der Forschung

Vendredi 22 Juin 2012

IUKB, Bramois (Sion, VS)

organisé par
l'Institut Universitaire Kurt Bösch et td-net des Académies Suisses des Sciences
avec le soutien de la Stiftung Mercator Schweiz



Stiftung Mercator Schweiz

PROGRAMME | PROGRAMM

ITD12, 22 juin | Juni 2012

9:00 – 9:45 Accueil | Willkommenskaffee

9:45 – 10:15 Mots de bienvenue | Begrüssung

Prof. Pasqualina Perrig-Chiello, Institut für Psychologie, Uni Bern,
Präsidentin td-net for Transdisciplinary Research

Dr Frédéric Darbellay, IUKB

Theres Paulsen, IUKB und td-net

10:15 – 10:30 Introduction | Einführung

Gute ITD-Forschung – Theorie und Realität

Dr. Christian Pohl, Co-Leiter td-net und Institute for
Environmental Decisions, ETH Zürich

10:30 – 12:30 Séance plénière | Plenarveranstaltung

**La recherche inter- et transdisciplinaire en Suisse:
exemples de bonnes pratiques**

Prof. Pasqualina Perrig-Chiello (modération) | **Prof. Peter Voll**, Institut Santé & Social HES-SO | **Prof. Kilian Stoffel**, Institut du management de l'information UniNE | **Prof. Jakob Zinsstag**, Schweiz. Tropen- und Public Health-Institut UniBS | **Dr. Astrid Stuckelberger**, Institut de médecine sociale et préventive UniGE

12:30 – 13:45 Lunch | Networking | Stands d'information

SNF, Stiftung Mercator Schweiz, td-award 2012, etc.

13:45 – 14:45 Groupes parallèles | parallele Gruppen

Discussion des questions prioritaires*: vision commune, valeur ajoutée, facteurs de réussite, indicateurs d'évaluation |

Diskussion der Fragen über*: Generalisierbarkeit, Mehrwert, Erfolgsfaktoren und Indikatoren

14:45 – 15:15 Mise en commun et propositons | Zusammenfassung im Plenum und Lessons learned

Prof. Bernhard Truffer, eawag (modération)

15:15 – 15:50 Encouragement de la recherche | Forschungsförderung

Expériences institutionnelles |
Erfahrungen von Forschungsförderinstitutionen

Prof. Angelika Kalt, SNF

Beno Baumberger, Stiftung Mercator Schweiz

Prof. Jakob Zinsstag, Swiss THP, Uni Basel, Jurymitglied td-award

15:50 – 16:00 Conclusions et Clôture | Ausblick und Ende

Frédéric Darbellay

Theres Paulsen

16:00 – 16:10 Transport | Shuttlebus

IUKB – Gare | zum Bahnhof

Objectifs | En Suisse, plusieurs groupes d'enseignants-chercheurs pratiquent l'inter- et transdisciplinarité à un haut niveau scientifique. Bien que l'institutionnalisation de cette nouvelle approche demeure encore embryonnaire et que la communauté scientifique qui s'y investit soit en voie de constitution, il existe désormais des instruments d'encouragement et de soutien de la recherche inter- et transdisciplinaires. Il convient alors de s'interroger à la fois sur la plus-value de ces nouvelles pratiques et sur la meilleure manière d'en évaluer la qualité scientifique. La Conférence ITD12 met ainsi en lumière des projets de recherche inter- et transdisciplinaires qui ont passé avec succès les processus d'évaluation des instances d'encouragement de la recherche scientifique en Suisse. En analysant la genèse et les résultats de ces projets, nous tenterons de dégager les facteurs de réussite du travail inter- et transdisciplinaire, à partir desquels des critères d'excellence adaptés pourront être formulés.

Ziele der Tagung | In der Schweiz gibt es einige Forschungsgruppen, die hochstehende inter- und transdisziplinäre Forschung und Lehre betreiben. Dennoch ist die institutionelle Verankerung nach wie vor schwierig und eine eigene wissenschaftliche Community noch im Aufbau begriffen. Auch die Forschungsförderung ist im Umbruch – doch werden Mehrwert und Qualität inter- und transdisziplinärer Forschung richtig erkannt? In diesem Jahr präsentieren sich erfolgreiche Forschungsprojekte, d.h. solche, die ihre Förderer von ihren Vorhaben überzeugen konnten. Wir suchen auf ihren Spuren nach gemeinsamen Erfolgsfaktoren und Exzellenzkriterien.

* **Les travaux de groupes porteront sur les questions prioritaires suivantes :**

1. Les exemples de bonnes pratiques présentés permettent-ils de dégager une vision commune de l'ITD ?
2. Quelle est la valeur ajoutée des projets de recherche ITD ?
3. Quels sont les facteurs de réussite de projets ITD ?
4. Quels seraient les indicateurs, partagés dans la communauté scientifique, qui permettraient d'évaluer la qualité et l'excellence de projets ITD ?

* **Im Gruppenworkshop diskutieren wir folgende Fragen:**

1. Wie generalisierbar sind die Erkenntnisse aus den präsentierten Beispielen, erlauben sie es, ein gemeinsames Verständnis für ITD zu formulieren?
2. Kann man den Mehrwert von ITD-Projekten benennen?
3. Was sind Erfolgsfaktoren für ITD-Projekte?
4. Gibt es Indikatoren für die Beurteilung der Qualität und Exzellenz von ITD-Projekten, die in der wissenschaftlichen Community Zustimmung finden.