

Licht in der Arbeitswelt und der Biologie

30. September 2010
in Arbon

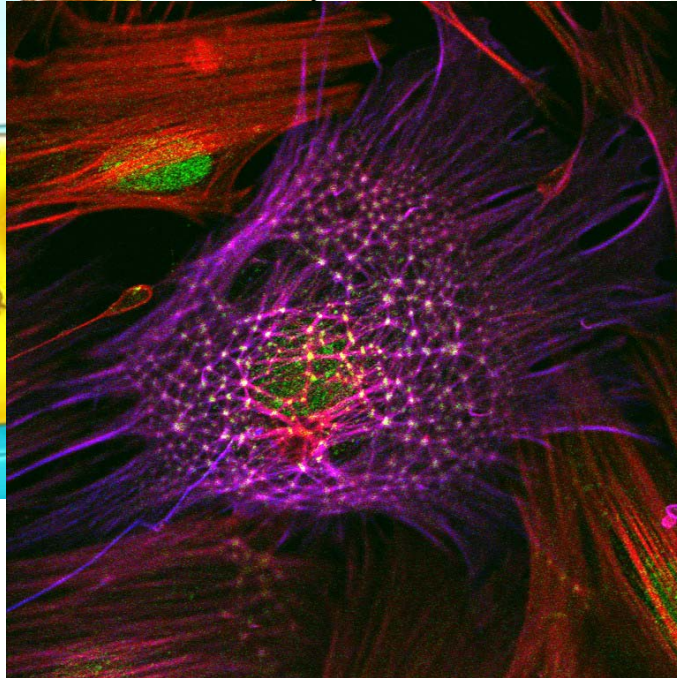
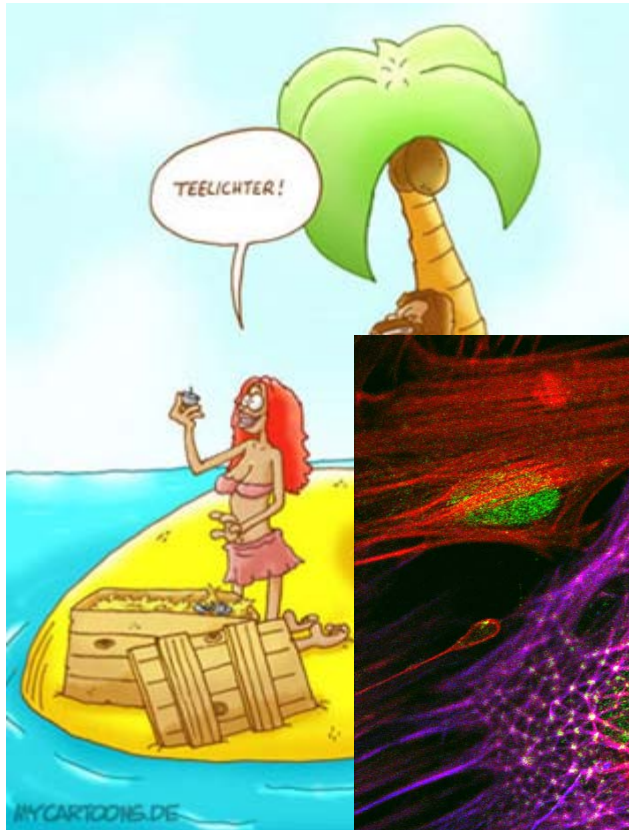
THURGAUER
TECHNOLOGIEFORUM



Internationale
Bodensee
Hochschule



- **Kommission Wirtschaft**
- **Kommission für Bildung, Wissenschaft und Forschung**





Ablauf:

Licht in der Arbeitswelt – Wirkung auf den Menschen

Prof. Dr. Guido Kempter

Biophotonik und ihre Anwendung in der Praxis

Dr. Axel Siegner

WTT CHost – Wissens- und Technologietransfer
in der Ostschweiz

Stefan Schrettle

Wissens- und Technologietransfer im Bodenseeraum

E. Sidamgrotzki

Apéro mit Come together!

Handlungsfelder der IBK



Der Bildungsraum

„Die IBK leistet einen aktiven Beitrag zur Entwicklung eines attraktiven, wettbewerbsfähigen und abgestimmten Bildungs-, Wissenschafts- und Forschungsraumes von hohem internationalem Rang.“

- ➔ Vernetzung der Hochschulen der Bodenseeregion
- ➔ Unterstützung Nachwuchs / internationaler Austausch
- ➔ Erfahrungsaustausch im Bereich schulischer und beruflicher Bildung





29 Hochschulen

9 aus Deutschland
2 aus Liechtenstein
4 aus Vorarlberg
14 aus der Ostschweiz



29 Hochschulen

- 9 aus Deutschland
- 2 aus Liechtenstein
- 4 aus Vorarlberg
- 14 aus der Ostschweiz



Projektweise Zusammenarbeit in

- Forschung
- Weiterbildung
- Lehre
- WTT
- Strukturenbildung



Was macht die IBH?

Förderung des Bildungsstandortes Bodensee

Projekt- oder Anschubfinanzierung

Vergrößerung des Bildungsangebotes

Gemeinsame Studiengänge

Vernetzung der Hochschulen

Strukturbildung

Ansprechpartner für die Wirtschaft

Zusammenarbeit in Forschung und Entwicklung,
Wissens- und Technologietransfer



Initiativen und Ansprechpartner im Wissens- und Technologietransfer (WTT) im Bodenseeraum (Vertreter/innen sind an der heutigen Veranstaltung vertreten bzw. Informationen können bezogen werden)

Initiativen: BioLago (Lebenswissenschaften und Biotechnologie)
 IPI-International Packaging Institute (Verpackungstechnologie)
 Nano-Cluster Bodensee
 NANO-Zentrum Euregio Bodensee
 Umwelttechnologie

Ansprechpartner: IBH (Internationale Bodensee Hochschule)
 WTT CHost (WTT Ostschweiz)
 Technologieberatung Thurgauer Technologieforum

Förderung CH: Förderagentur für Innovation KTI
Förderungen EU: EURESEARCH, Förderung von EU-Projekten



Institutionen und Forschungszentren im Bodenseeraum

Institutionen: Institut für Werkstoffsystemtechnik Thurgau
tebo – Technologiezentrum an der Empa in St. Gallen

Forschungszentren mit Transferstellen:

ETH Zürich
EMPA St. Gallen
Fachhochschule St. Gallen
Fachhochschule Vorarlberg
Hochschule Albstadt-Sigmaringen
Hochschule Furtwangen
Hochschule Kempten
Hochschule Ravensburg-Weingarten



HSR Hochschule für Technik Rapperswil
HTWG Konstanz
NTB Interstaatliche Hochschule für Technik Buchs
Universität Konstanz
Universität St. Gallen
Universität Zürich
Zürcher Hochschule für Angewandte Wissenschaften

Nebst den aufgeführten Institutionen und Forschungszentren, existieren auch privat (z.B. Vereine) organisierte WTT Initiativen sowie namhafte Forschungseinrichtungen von Global Playern (bspw. Nestlé und EADS).



Regionale Ansprechpartner:

WISTO in Vorarlberg
Technologieforum Thurgau
Textiles Innovationsnetzwerk:

www.swisstexnet.ch

Sprungbrett Events und Engineering Day:

TG, SG, AR & AG,
www.together-online.ch



Licht ins Netzwerk bringen!

THURGAUER
TECHNOLOGIEFORUM

