

TU Graz TopThink #17



Ist die exzellente Universität planbar?

Dieter IMBODEN Dr. sc. nat., Prof. em. ETH

Mittwoch, 7. Juni 2017, 19.00 Uhr
TU Graz, Aula, Rechbauerstraße 12

Programm

■ BEGRÜSSUNG

Harald KAINZ Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Dr.h.c.mult.
Rektor der Technischen Universität Graz

■ VORTRAG

Dieter IMBODEN
Dr. sc. nat., Prof. em. ETH

■ FRAGEN UND DISKUSSION

■ BUFFET

Freier Eintritt | Anmeldung: topthink@tugraz.at

TU Graz
TopThink
#17



Zur Person



Dieter IMBODEN studierte theoretische Physik in Berlin und Basel und promovierte 1971 an der ETHZ. An der Eidgenössischen Anstalt für Wasserversorgung, Abwasserreinigung und Gewässerschutz (EAWAG) forschte er über physikalische Prozesse im Meer und in Seen und ist Autor mehrerer Fachbücher.

Er war 1987 einer der Gründer des Studiengangs in Umweltwissenschaften an der ETHZ und bis 2012 ordentlicher Professor für Umweltphysik am gleichnamigen Departement. Von 2005 bis 2012 präsierte er den Forschungsrat des Schweizerischen Nationalfonds zur Förderung der wissenschaftlichen Forschung (SNF), von 2013 bis 2015 war er Vorsitzender des Aufsichtsrates des österreichischen Forschungsfonds (FWF). Im Auftrag der deutschen Regierung leitete er 2014 – 2016 eine internationale Expertenkommission der Exzellenzinitiative.

Zum Vortrag

„Ziel ist es, drei heimische Universitäten in die Top 100 der Weltbesten zu katapultieren“, steht in einem Strategiepapier für die österreichischen Universitäten. Und Deutschland hat vor einem guten Jahrzehnt mit Blick auf das internationale Uni-Ranking die Exzellenzinitiative gestartet. Der Vortrag geht anhand der Erfahrungen mit der deutschen Exzellenzinitiative der Frage nach, ob solche Ziele realistisch und sinnvoll sind, was eine exzellente Universität tatsächlich ausmacht und ob die Eigenschaften einer exzellenten Universität tatsächlich durch die internationalen Rankings adäquat abgebildet werden.

Über TopThink

Top Think ist das Motto einer Veranstaltungsreihe, in der in Vorträgen und Diskussionen grundlegende und/oder kontroversielle Entwicklungen in Naturwissenschaften, Technik und Gesellschaft thematisiert und zukunftsbezogen weitergedacht werden.



alumniTUGraz 1887

ANMELDUNG

topthink@tugraz.at

KONTAKT

Patricia Götz, Forum Technik
und Gesellschaft an der
Technischen Universität Graz
Petersgasse 10
A-8010 Graz

TUG2.TUGraz.at

Sponsored by:

