

## Öffentliche Vortragsveranstaltung im Rahmen des EU-Projektes 3ENCULT

### "Energieeffiziente denkmalgerechte Sanierung europäischen Kulturerbes" Efficient Energy for EU Cultural Heritage

Do. 21.10.2010 im Großen Hörsaal der Bau fakultät

Beginn 15:00

Ende 18:00, anschließend Diskussion



Waaghaus, Kornplatz - Bozen (I)



Alma Mater Studiorum – Bologna (I)



Schinkelspeicher, Dresden (D)

#### Vortragsthemen:

Projektvorstellung 3ENCULT

Denkmalpflege, Architektur und Energieeffizienz

Projektvorstellung von Demonstrationsgebäuden

Energieeffiziente Sanierung historischer Gebäude am Beispiel des  
Franziskanerklosters in Graz sowie des Raiffeisenbank Rattenberg



Hauptschule Hötting, Fürstenweg, Bj. 1929/31, Innsbruck



Arch: Franz Baumann

---

**Zum Projekt 3ENCULT:** Am 1. Oktober 2010 startet das Forschungsprojekt 3ENCULT unter dem 7. Forschungsrahmenprogramm der Europäischen Union, koordiniert von der Europäischen Akademie Bozen (EURAC). Insgesamt 22 Partner aus verschiedenen europäischen Ländern entwickeln Lösungen, wie die Energieeffizienz in historischen Gebäuden in Städten gesteigert werden kann. Das interdisziplinäre Team betrachtet hierbei nicht nur die klimatechnischen Aspekte und den Wohn-/Nutzungskomfort, sondern vor allem auch die des Denkmalschutzes. Neben den Partnern für die Forschung und Entwicklung sind auch Gebäudeeigentümer und die lokalen Denkmalschutzämter einbezogen. In Innsbruck setzt sich das Team aus den ForscherInnen der Universität Innsbruck (UIBK, Arbeitsbereich "Energieeffizientes Bauen"), dem "Bartenbach Lichtlabor" BLL sowie der Innsbrucker Immobiliengesellschaft (IIG) sowie dem Landeskonservatorat für Tirol zusammen. Gemeinsames Ziel ist die unter den genannten Zielsetzungen vorbildliche Sanierung des Höttinger Hauptschulgebäudes am Fürstenweg.