



## Neuigkeiten aus der Branche Mag<sup>a</sup> Brigitte Hasewend, ISP

in Kooperation mit



JOANNEUM  
RESEARCH

## 2. Cleantech Innovators Club

Technologieforum für Energie,  
Energieeffizienz und Umwelt

## TU Graz - ausgewählte Projekte (1): Studie Masterplan HR EET

Projektleiter: 3s research laboratory (AT)

Dauer: 2 Jahre

Fördergeber: FFG – Neue Energien 2020

### Projektpartner:

- 17 & 4 Organisationsberatung GmbH
- ÖGUT Österreichische Gesellschaft für Umwelt und Technik
- TU Graz - ISP
- Fachhochschule Joanneum
- Österreichische Energieagentur (AEA)
- Umweltdachverband Bereich FORUM Umweltbildung

Ziel: Entwicklung eines Masterplans zur Sicherstellung der Humanressourcen im Bereich „Erneuerbare Energie“ in Österreich – unter Differenzierung der verschiedenen Technologiebereiche. Die Basis hierfür bilden Szenarien zur Entwicklung der *Erneuerbare Energietechnologien (EET)*, der entsprechende Qualifikations- und Humanressourcenbedarf im Unternehmens- und Forschungsbereich sowie ein Screening des bestehenden Aus- und Weiterbildungsangebots auf allen Bildungsebenen.

## TU Graz ausgewählte Projekte (2): I LIVE GRAZ – smart people create their smart city

Projektleiter: Stadt Graz (AT)

Dauer: 1 Jahr

Fördergeber: Klima- und Energiefonds (KLIEN)

Ziele:

- Aufzeigen von Wirkungszusammenhängen im Themenbereich energie- & ressourcenoptimierter Städtebau
- integrierte Handlungsleitlinien nach Handlungsfeldern (Energie, Ökologie, Infrastruktur, Mobilität, Stadtplanung, Gesellschaft, Gebäude, Wirtschaft) und strategischer Ebene
- Einreichung von 1 - 2 Demoprojekten (bis Ende 2011)
- internationale Stadt-Kooperationen u.a. mit Kopenhagen, Freiburg, Oieras (Lissabon), Malmö, Vilnius

**Projektpartner:**

- Holding Graz Kommunale Dienstleistungen GmbH
- Energie Steiermark AG
- TU Graz
- wiss. Koord.: Ernst Rainer/ Städtebau sowie Hans Schnitzer/Prozess- und Partikeltechnik
- TU Graz Koord.: ISP

## TU Graz ausgewählte Projekte (3): Projekt in Entwicklung: **Efficiency ROK 2012**

### Themen: **Smart Buildings and Industrial Efficiency**

Call Identifier: FP7-REGIONS-2012-2013-1 – single stage  
Area 3.1. Transnational cooperation between regional research-driven clusters, domain 'b': *Development of technologies and services relevant for the implementation of a 'resource efficient Europe*

EU Förderung: € 3 Mio./ Projekt

Einreichfrist: 31.01.2012

Dauer: 36 Monate

#### **Research**

- TU Graz (Austria)
- Rumania Brasov in Transylvania (Romania)
- Sintef (Norway)
- University Twente (Netherlands)
- Fondazione Bruno Kessler (Italy)

#### Potentielle Partner:

##### **Learning regions:**

Hungary/West Pannonia  
North-Rhine Westphalia

##### **Regions (eseia members)**

- Styria (LEV)
- Cologne-Bonn
- Trentino

##### **Business**

- ECO WORLD STYRIA (Austria)
- Cluster EnergieForschung (Germany)
- Renewable Energies and Environmental Technologies (Italy)

# TU Graz Weiterbildung STYRIAN ACADEMY for Sustainable Energies

## Aktuelle Veranstaltungen:

Fireside Chat

**IT Solutions for a +Energy Life Style**

15.02.2012, Schloss Seggau

International Business Training Seminar 2012

**IT Solutions for a +Energy Life Style**

15. – 16.02.2012, Schloss Seggau

Wiss. Koordinator: Luigi Crema/ Fondazione Bruno Kessler

Informationen: [www.styrianacademy.eu](http://www.styrianacademy.eu)



## eseia Conference 2012 Dublin



Europe's Energy  
Innovation Gateway:  
July 2012, Dublin,  
Ireland



There is no single solution which will provide for the world's energy needs; solutions must be developed on a case by case basis, utilising the relative advantages of localities. This idea is a core value of the eseia. Our conference, "Sustainable Bioenergy: solving global problems using regional approaches", will be held in Dublin on the 8th – 10th July 2012, and will deal with these vitally important issues.

This high profile event will be of interest to academic researchers, legislators and industry representatives.

### The provisional themes of the conference so far are:

- ▶ Source-to-Utilisation: biomass value chain optimization
- ▶ Biomass feedstocks for energy markets
- ▶ Regional sustainable energy policy
- ▶ Carbon Footprints
- ▶ Biogas
- ▶ Waste to Energy

*Weitere Informationen sowie das  
Konferenzprogramm finden Sie  
hier: <http://eseia2012dublin.com>*

### about eseia

eseia is a European association of leading innovation organisations in the field of sustainable energy systems dedicated to advancing innovation to implement sustainable energy systems in Europe as well as on a global scale.