



Bundesministerium  
für Verkehr,  
Innovation und Technologie

**Vorankündigung**

# SMART GRIDS WEEK | BREGENZ 2012

21. bis 25. Mai 2012

illwerke vkw und Festspielhaus Bregenz  
Bregenz / Österreich

**illwerke vkw**

Diskussionen um den Klimawandel und die verstärkte Kritik an der Option der nuklearen Stromversorgung geben den dezentralen erneuerbaren Stromerzeugungstechnologien massiv weltweiten Auftrieb. Die Energieversorgung befindet sich im Wandel, der Anteil der Elektrizität im Energiemix steigt beständig. Der Technologie-Wettbewerb ist voll im Gange, europäische und internationale Kooperationen sind aktiver denn je; Österreich ist durch die bereits vor einigen Jahren begonnene strategische Positionierung und das erfolgreiche Zusammenspiel wesentlicher Akteure in diesem Prozess international bereits gut aufgestellt.

Bei der **Smart Grids Week I Bregenz 2012** wird insbesondere die Smart Grids Demo-Region Großes Walsertal und das E-Mobilitätsprojekt „Vlotte“ in Vorarlberg vorgestellt. Neben weiteren internationalen Smart Grids Demo-Aktivitäten und neuen Forschungsergebnissen stehen aktuelle Themen wie die Fragen der verstärkt notwendigen Flexibilität im Stromsystem, Fragen der Speicherung und die Rollen diverser Akteure rund um neu zu definierende Geschäftsprozesse im Mittelpunkt der internationalen Smart Grids Week 2012.

#### Programm:

- 21. Mai 2012: ISGAN-Workshop (illwerke vkw)
- 22. Mai 2012: D-A-CH-Workshops (illwerke vkw) und Exkursionen
- 23.-24. Mai 2012: Internationale Fachkonferenz (Festspielhaus Bregenz)
- 25. Mai 2012: Technologieplattform Smart Grids Austria / Arbeitsgruppen (illwerke vkw)

#### Veranstalter:

Bundesministerium für Verkehr, Innovation und Technologie gemeinsam mit der illwerke vkw

#### Detailinformation und Anmeldung:

SYMPOS Veranstaltungsmanagement GmbH  
Plenergasse 1, 1180 Wien  
T: +43 1 409 79 36-66  
F: +43 1 409 79 36-69  
E: office@sympos.at

#### Wissenschaftliche Leitung:

DI Hubert Fechner, MSc., MAS  
FH Technikum Wien  
T: +43 1 333 40 77-572  
E: fechner@technikum-wien.at

[www.ENERGIESYSTEMEderZukunft.at/smartgridsweek](http://www.ENERGIESYSTEMEderZukunft.at/smartgridsweek)

#### Kooperationspartner:



*Eine Initiative des BMVIT*

[www.bmvit.gov.at](http://www.bmvit.gov.at)

#### Verantwortung:

Bundesministerium für Verkehr, Innovation und Technologie  
DI Michael Paula / Abteilung für Energie- und Umwelttechnologien  
A-1010 Wien, Renngasse 5

