



Bundesministerium
für Verkehr,
Innovation und Technologie

Vorankündigung

SMART GRIDS WEEK | BREGENZ 2012

21. bis 25. Mai 2012

Festspielhaus Bregenz und illwerke vkw
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
mit der illwerke vkw in Kooperation mit dem Land Vorarlberg

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

Kooperationspartner:



Eine Initiative des BMVIT

www.bmvit.gv.at

Verantwortung:

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

