

Workshop: Smarte und effiziente Energiewelt durch intelligente Zähler?

29. November 2012

Hotel Modul Peter-Jordan-Straße 78, 1190 Wien

[Lageplan](#)

Anmeldung bis 20. November 2012 unter folgendem Link: [Anmeldung Workshop](#)

Eine Anmeldung ist unbedingt erforderlich, da die Teilnehmerzahl begrenzt ist!

Programm

09:00 Eröffnung (Prof. Herbert Lechner, wissenschaftlicher Leiter der Österreichischen Energieagentur)

Vormittagsblock

Moderation: Prof. Herbert Lechner (Österreichische Energieagentur)

09:15 Smart Metering: Hauptinstrument zur Verbrauchsreduktion oder Wunschdenken? – eine theoretische Betrachtungsweise
(Dr. Roland Hierzinger, Österreichische Energieagentur)

10:00 Kaffeepause

Erfahrungen aus österreichischen Pilotprojekten

10:30 Smart Metering und Kundenverhalten – Erfahrungsberichte Roll-out Linz AG
(DI Andreas Reinhardt, Linz AG)

11:00 EVN – Feldversuch Smart Metering mit InHomeDisplay
(DI Maximilian Urban, EVN)

11:30 Chancen und Barrieren für zukünftige Energiedienstleistungen aus der Sicht eines regionalen Versorgungsunternehmens
(Mag. Gerhard Riegler, Stadtwerke Amstetten)

12:00 Mittagspause

Nachmittagsblock

Moderation: Mag. Gunda Kirchner (Österreichische Energieagentur, Leiterin Energie- und Klimapolitik, Volkswirtschaft)

14:00 Das Projekt E-Motivation: Effekte von Stromverbrauchsinformationen und Gestaltungswünsche der Haushaltskunden

(Dr. Andrea Kollmann, Energieinstitut Linz)

14:45 Entwicklung eines innovativen Geschäftsmodells für smarten Markteintritt

(Dipl.-Kfm. Jan Maciejanski, REE! Managementgesellschaft)

16:00 Podiumsdiskussion: Was bringt uns die Zukunft mit Smart Metering / Smart Home?

Diskussionsleitung: Prof. Herbert Lechner (Österreichische Energieagentur)

Prof. Wolfgang Kastner (TU Wien)

Mag. Gunda Kirchner (Österreichische Energieagentur)

Dipl.-Kfm. Jan Maciejanski (REE! Managementgesellschaft)

Dr. Harald Proidl (E-Control)

Mag. Nadja Shah (Mietervereinigung)

DI Ursula Tauschek (Österreichs Energie)

17:00 Ende der Veranstaltung