



Smart Cities Tag

Landinger Sommer | 16.07.2015, Hinterstoder

bm **v** **it**

Bundesministerium
für Verkehr,
Innovation und Technologie

Smart Cities Tag | Programm

09:00 Beginn

09:40 Input-Session 1

11:10 Aufbruch zur Hössalm (6er-Gondelbahn + 6er-Sessellift)



13:15 Aufbruch auf der Hössalm

14:45 Input-Session 2

16:00 Open Space Session

18:00 Schluss (Pause)

19:30 Buffet (Hösshalle Obergeschoss)

input-session 1 | ca. 09:40h

1. Johannes Bocksteffl | FFG Österreichische Forschungsförderungsgesellschaft
Smart Cities in Österreich 2010-2015 - Erfahrungen und mögliche Weiterentwicklung
2. Doris Österreicher | AIT - Austrian Institute of Technology
Sanierung in der Smart City > alte Strukturen neu denken
3. Robert Hinterberger | New Energy Capital Invest GmbH
Kundennutzen von "smarten" IKT-Lösungen?! Beispiel "ICT4SmartHeating"
4. Hans Schnitzer | StadtLABOR Graz
Smart Cities and the Factory of Tomorrow
5. Dietmar Kanatschnig | öin - Österreichisches Institut für Nachhaltige Entwicklung
Präventives Rebound-Management für SC-Projekte
6. Gerfried Koch | Klima- und Energiereferat, Stadtgemeinde Baden
SMART ist bunt - in der Kommune
7. Andrea Kessler & Carola Stabauer | isebuki & architope
Harvest MAP
8. Barbara Hammerl | StadtLABOR Graz
Kooperative Stadtteilentwicklung - lessons learnt

input-session 2 | ca. 14:45h

1. Theresia Vogel | Klima- und Energiefonds

Transformation der Stadt: Innovationen – Energiezukunft – Soziales

2. Ernst Rainer | Institut für Städtebau, TU Graz

Urbaner Raum und Urbanes Wohnen Fokus Mensch

3. Christina Steininger | nonconform

Städtische Nachverdichtung mit BürgerInnenbeteiligung

4. Ina Homeier | Stadt Wien, MA 18

Smart City Thoughts

5. Hans Günther Schwarz | bmvit

Was ist die Smart City?

6. Michael Cerveny | TINA Vienna

Verändert die Erneuerbare Energierevolution das Stadt-Land-Verhältnis?