



Eine Kooperation von Smart City und 2000-Watt-Areale

# Smart Grids – Intelligente Lösungen für Areale und Städte

Dienstag, 5. Dezember 2017 | Hotel Bern, Bern



# Smart Grids – Intelligente Lösungen für Areale und Städte

Sehr geehrte Damen und Herren

Die Umsetzung der Energiestrategie 2050 erfordert visionäre Lösungen. Smart Grids sind ein solcher Ansatz und bieten insbesondere Akteuren von Smart City und 2000-Watt-Arealen einen Anhaltspunkt zur besseren Vernetzung.

Die Veranstaltung zeigt konkrete Umsetzungsbeispiele auf, stellt den neuen Standard SmartGridready vor und beleuchtet, welche Rolle die Instrumente 2000-Watt-Areal und Smart City für Smart Grid Aktivitäten spielen können. Die Teilnehmenden erhalten Hinweise für eine Annäherung und vertiefte Zusammenarbeit zum Thema.

Das Bundesamt für Energie, das Programm EnergieSchweiz für Gemeinden, die Projektleitung Smart City und die Projektleitung 2000-Watt-Areale lädt Sie herzlich ein und freut sich auf einen interessanten Tag am 5.12.2017 mit Ihnen!



2000-Watt-Areal Greencity (©Losinger Marazzi)

# Programm

- Ab 13.00 Uhr**     **Eintreffen**
- 13.30 Uhr**     **Begrüssung**
- Urs Meuli, Bundesamt für Energie BFE, Programm-Verantwortlicher Smart City Schweiz
  - Ricardo Bandli, Bundesamt für Energie BFE, Programm-Verantwortlicher 2000-Watt-Areale
- 13.45 Uhr**     **SmartGridready – Standard für smarte Lösungen**
- Jürg Grossen, Nationalrat Grünliberale Partei Schweiz GLP und Geschäftsinhaber Elektroplan Buchs & Grossen AG
- 14.15 Uhr**     **Greencity in Zürich Süd – Das Quartier von morgen!**
- Alain Capt, Gesamtprojektleiter und Direktor Ausführung Greencity bei Losinger Marazzi AG
- 14.45 Uhr**     **SoloGrid – Ein Leuchtturmprojekt für die Energiezukunft!**
- René Hoffmann, Alpiq Innovative Energy Solutions
- 15.15 Uhr**     **Pause**
- 15.45 Uhr**     **Microgrid EPFL – Innovative Methoden aus der Forschung**
- Prof. Dr. Mario Paolone, Distributed Electrical Systems Laboratory, École polytechnique fédérale de Lausanne EPFL
- 16.15 Uhr**     **Podium: Das Areal als ideales Labor für Smart Grid-Lösungen?**
- Unter Beteiligung der Referenten; Moderation durch Heinrich Gugerli, Programmleiter 2000-Watt-Areale
- 16.45 Uhr**     **Schlusswort**
- Benjamin Szemkus, Programmleiter Smart City Schweiz
- 17.00 Uhr**     **Apéro**



EnergieSchweiz für Gemeinden

[www.smartcity-schweiz.ch](http://www.smartcity-schweiz.ch)  
[www.2000watt.ch](http://www.2000watt.ch)  
[www.energiestadt.ch](http://www.energiestadt.ch)  
[www.energieschweiz.ch](http://www.energieschweiz.ch)



Bild Titelseite: European Commission; Joint Research Center

## Anreise

### Mit dem öffentlichen Verkehr:

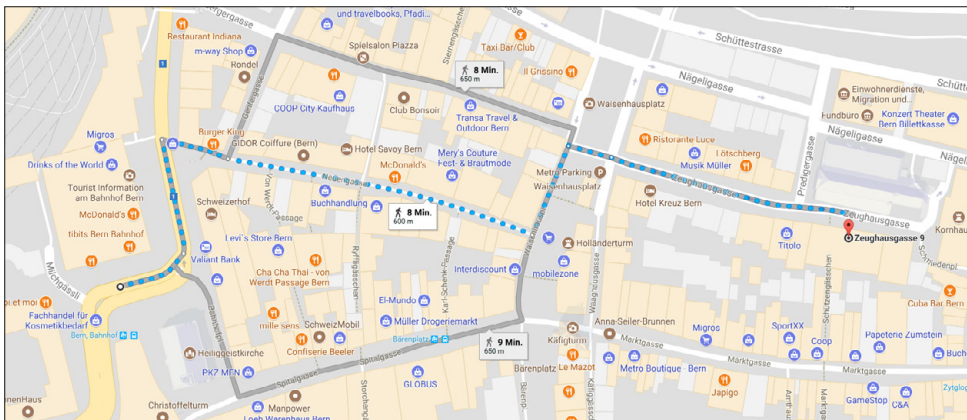
Ab Hauptbahnhof Bern, dann 5 Minuten zu Fuss oder mit dem Tram 6/7/8 oder 9 bis Haltestelle «Zytglogge».

### Mit dem Auto:

Das Hotel Bern liegt 130 Meter vom Cityparking Metro entfernt.

Hotel Bern, Zeughausgasse 9, 3011 Bern

**Anmeldung unter:** <https://rsvp.digitevent.com/smartgrid>



Programmleitung Smart City  
c/o ENCO Energie-Consulting AG  
Telefon +41 (0) 61 965 99 00  
E-Mail [info@smartcity-schweiz.ch](mailto:info@smartcity-schweiz.ch)

