

# Referentinnen, Themen, Zeiten im Überblick

Fachkongress Innovative Stromanwendungen im Wohnbau

14. Juni 2018, Montforthaus Feldkirch

**ab 8:30 Uhr**

Eintreffen und Anmeldung

**9:00 Uhr**

Begrüßung

**9:15 Uhr**

**Wärmepumpe und PV mit Wasserspeicher und Gebäudemassenaktivierung als thermische Batterie**  
Alexander Thür (Universität Innsbruck)

**Energieflexible Gebäude als Speicher für Umweltenergien (und Überschüsse) nutzbar machen**

Claudia Dankl (Zement + Beton, Wien)

**Demonstration eines gebäudeübergreifenden PV-Stromaustausches**

Thomas Nacht (4ward Energy Research, Graz)

**10:30 Uhr**

Pause

**11:00 Uhr**

**Die Tücken der Elektrifizierung des Wärmemarktes**  
Georg Benke (e7 Energie Markt Analyse, Wien)

**Best practice: Sanierung mit PV-Fassaden**

Karl Viridén (Viridén + Partner, Zürich)

**Best practice: Kein Stromanschluss unter dieser Hausnummer**

Christof Bucher (Basler & Hofmann, Zürich)

**12:15 Uhr**

Mittagessen auf der Dachterrasse

**13:45 Uhr**

**Gemeinschaftliche Erzeugungsanlagen: Die Novelle am praktischen Fallbeispiel - Chancen, Potentiale, Risiken**

Reinhold Richtsfeld (Clean Capital Energy, Steyr)

**Gemeinschaftliche Erzeugungsanlagen: Wirtschaftlichkeitsbewertung von optimal dimensionierten PV Anlagen und Speichersystemen**

Bernadette Fina (Austrian Institute of Technology, Wien)

**14:45 Uhr**

Pause

**15:15**

**Gemeinschaftliche Erzeugungsanlagen: Umsetzungen in Vorarlberg**

Andreas Vonblon (Vorarlberger Kraftwerke AG, Bregenz)

**Die Zukunft der Ökostromförderung**

Bundesrat Magnus Brunner (OeMAG, Bregenz)

**ab 16:15 Uhr**

Ausklang und Apéro auf der Dachterrasse



Energieinstitut Vorarlberg