

# Einladung zum Symposium Monitoring und Steuerung im Energieinnovationssystem

**Datum:**

Montag, 17. Juni 2019  
13:00 – 15:30 Uhr

**Ort:**

BMVIT  
Radetzkystraße 2  
Erdgeschoß, Raum EA08  
1030 Wien

[www.nachhaltigwirtschaften.at](http://www.nachhaltigwirtschaften.at)



Fotos: ÖGUT/Blauensteiner, Waldhör KG

# Monitoring und Steuerung im Energieinnovationssystem

Innovative Energietechnologien nehmen eine Schlüsselrolle bei der Dekarbonisierung unseres zukünftigen Energiesystems ein. Schnelle und wirkungsvolle Innovationsprozesse sind dafür dringend erforderlich.

Anlässlich der jährlich erhobenen Daten zu den Energieforschungsausgaben und den Marktentwicklungen der Energietechnologien in Österreich werden Erfolge und Hemmnisse einer erfolgreichen Innovationskette aufgezeigt und mit VertreterInnen aus Wirtschaft und Wissenschaft diskutiert.

## 12:30 EINTREFFEN UND REGISTRIERUNG / MITTAGSSNACK

### 13:00 Begrüßung und Einleitung

Michael Paula, BMVIT – Bundesministerium für Verkehr, Innovation und Technologie

### 13:10 Energieforschung 2018 – Ausgaben der öffentlichen Hand in Österreich

Andreas Indinger, Österreichische Energieagentur

### 13:30 Marktentwicklungen innovativer Energietechnologien 2018

Peter Biermayr, TU Wien / e-think

### 14:10 Monitoring und Steuerung im Innovationsprozess

Christoph Mandl, Universität Wien

### 14:30 Podiumsdiskussion „Voraussetzungen für den erfolgreichen Eintritt in den Markt“

>> Edeltraud Stiftinger, aws - Austria Wirtschaftsservice GmbH

>> Theresia Vogel, Klima- und Energiefonds

>> Florian Maringer, Erneuerbare Energie Österreich

>> Christoph Mandl, Universität Wien

Moderation: Michael Paula, BMVIT – Bundesministerium für Verkehr, Innovation und Technologie

## 15:30 AUSKLANG UND VERNETZUNG

### VERANTWORTUNG

Bundesministerium für Verkehr,  
Innovation und Technologie  
Abteilung für Energie- und Umwelttechnologien  
Leitung: DI Michael Paula  
1030 Wien, Radetzkystraße 2

[www.nachhaltigwirtschaften.at](http://www.nachhaltigwirtschaften.at)

### VERANSTALTER:

 Bundesministerium  
Verkehr, Innovation  
und Technologie



### INFORMATION

BMVIT, Abt. Energie- und Umwelttechnologien  
DI (FH) Isabella Warisch  
[isabella.warisch@bmvit.gv.at](mailto:isabella.warisch@bmvit.gv.at)

ZUR ONLINE-ANMELDUNG

