

WEEK
2019STEGERSBACH UND OBERWART
6. BIS 10. MAITECH
DAYS

6. -8. Mai, Stegersbach

STREAM

Die Region als Schauplatz für Energieinnovation

Energieregionen und Energy Communities

Datum: **Dienstag**, 7. Mai 2018, 18:00, **Mittwoch** 8. Mai 2019, 9.00h bis 18.30 h
Ort: Hotel Allegria, Golfstraße 1, 7551 **Stegersbach**, AustriaRegistration via: <https://missioninnovationaustriaweek.at>

Version 2.6

Wir bringen die globale Initiative Mission Innovation nach Österreich

 Bundesministerium
Verkehr, Innovation
und Technologie

Was erhoffen sich Gemeinden und Regionen von der Energiezukunft und wer sind ihre kompetenten Umsetzungspartner? Beim >> **Workshop der Regionen** erörtern Pioniere und Gemeindevertreter welche Motive Vorreitergemeinden in Sachen Energieinnovation antreiben, welche Rolle das neue Konzept der >>**Energy Communities** und Energiegemeinschaften dabei spielt und was man sich von den diesbezüglichen EU Richtlinien erwarten kann. Das Konzept der >>**Plus Energie Quartiere** als mögliches Leitmotiv wird vorgestellt.

Einbegleitet von Gemeindebund Obmann Riedl, erwartet insbesondere engagierte Vertreter von Gemeinden und Regionen ein Feuerwerk an Inspirationen:

- Sie erfahren von Bürgermeistern aus Deutschland, Österreich und der Schweiz, wie Sie das Thema Energie politisch wirklich nutzen können,
- wie Bürgerbeteiligung zu einer neuen Dynamik in der Gemeinde geführt hat,
- welche Chancen die Digitalisierung auf kommunalere Ebene bietet,
- wie das österreichische Silicon Valley tickt,
- welche Rahmenbedingungen sie mutig dafür setzen müssen und
- zum Abschluss können Sie in einem persönlichen Spaziergang mit Bgm. Strobl die neuesten umgesetzten Innovation (u.a. Salzspeicher) besichtigen und erfahren, wie er es geschafft hat, dass sich über 10% der Bevölkerung an den Energieinnovationen finanziell beteiligt haben.

Programm Dienstag, 7. Mai 2019

18:00 Innovation Trail

Starting from Hotel Allegria – with a view to Ollersdorf in Burgenland. – Village of about 950 inhabitants, pilgrimage site and in later times „Energiedorf“ – The hike leads past the pilgrimage church with its dextrorotary healing water – church is powered by green electricity coming from its own photovoltaic system installed on the chapel of rest – just around the corner lies the public school building – also powered by PV with civic participation – a few steps away we catch sight of the Kindergarten – another PV powered building in a civic participation model – next to it, the vicarage, for which PV supply is planned in the future – moving on through Kirchengasse – passing 3 other PV plants (funded by the PV participation model) - Angerstraße (another 3 PV systems, one on a carpentry) – town hall and fire station (PV system, saltwater storage, energy park)

19:30 Evening Event

Themenabend und Verleihung des [Energy Globe Burgenland](#)

Location: [Kastell Stegersbach](#)
(please register on the MIA19 website!)

Programm Mittwoch, 8. Mai 2019

09:00 Eröffnung

Moderation und Wrap-up der bisherigen TechDays: Kurt Schauer, Zukunftsberater

- Alfred Riedl, Präsident Österreichischer Gemeindebund
- Heinz-Peter Krammer, Bürgermeister Marktgemeinde Stegersbach
- Werner Weiss, AEE Intec

9:30

Energie als Top-Thema der Kommune: BürgermeisterIn für BürgermeisterIn

Entlang von mehreren konkreten Beispielen werden BürgermeisterInnen ihren Zugang präsentieren und gemeinsam mit ForscherInnen bzw. Technologiepartnern Anregungen für innovative Zugänge zeichnen.

Kurzpräsentationen

Eine ganze Gemeinde wird Teil der Innovation

Bgm Bernd Strobl, Ollersdorf und Andreas Schneemann

Multifunktionale Lösungen für die Smart Street

Bgm Patrik Strobl, Melk (angefragt) und Alexander Meissner, Fonatsch, Melk, Österreich

Mit dem Leuchtturmprojekt Microgrid die Strom- und Wärmefrage gelöst

Bgm Mag. Günther Leichtfried, Wieselburg, und Zellinger, bionenergy2020

Energie als Entwicklungsmotor für die Gemeinde

Bgm. Martin Bruckner, Großschönau und Kurt Leonhartsberger, FH Technikum Wien, Österreich

Der gelungene Weg als Gemeinde zu 100% erneuerbarer Eigenversorgung für Wärme und Strom

Wolfgang Zirngibl, Bürgermeister von Ascha, Bayerischer Wald, Niederbayern

Inselbetrieb- Netzbetrieb- Inselbetrieb- Netz... yes we can!

Arno Zengerle, Bürgermeister von Wildpoldsried, Allgäu, Schwaben und Kurt Hörburger, Innovationspark Allgäu

11:00

Energy Communities – Die Chance oder eine neue Blase?

Das Konzept der Energy Communities und Energiegemeinschaften schaffen neue Möglichkeiten für Kommunen, Energieunternehmen und Technologieanbieter. Doch wie werden sie zur Chance? Ausgehend von einem kurzen praxisorientierten Input zu den neuesten Entwicklungen rund um das Thema werden einige nationale und internationale Beispiele vorgestellt, wie dieses Konzept eine Veränderung der Rollen mit sich bringen kann. Was geht heute schon? Was sind die Ideen für die Zukunft?

Kurzpräsentationen

Energy Communities – Welche Chancen sich für Kommunen und Regionen daraus wirklich ergeben!

Andreas Türk, Joanneum Research, Österreich, Ludwig Karg, B.A.U.M. Consult München

Von der Biogasanlage bis zur Blockchain: eine funktionierende Energie-Dorfgemeinschaft

Bgm. Arno Zengerle, Gemeinde Wildpoldsried, Allgäu-Schwaben

Wie die Gemeinden fit für zukünftige Energiegemeinschaften werden

Michael Niederkofler, Innovationslabor Act4.Energy, Österreich

Energieautonomie und lokale Wertschöpfung mit Flexibilität und Sektorkopplung

Marco Krasser, Geschäftsführer der Stadtwerke Wunsiedel

Netzdienlicher Speicher als effektives Element für die Umsetzung von Energie

Gregor Taljan, Netz Steiermark, Brunner Helfried AIT

Die Ourpower Energiegenossenschaft

Ulfert Höhne, Gründer OurPower, Österreich

Ein europäisches Genossenschaftsmodell für Local Energy-Communities

Robert Wagner, Founder at Regional Energy e.V., Österreich

Die europäische Initiative zur Entwicklung von Plus Energie Quartieren. Wie ordnen sich die präsentierten Ansätze in das missionsorientierte Konzept ein?

Hans-Günter Schwarz, Bundesministerium für Verkehr, Innovation und Energie

Abschluss: Ein Impuls aus Sicht der Netzbetreiber, Paul Kiendler, Präsident der Vereinigung der österreichischen E-Werke

12:30

Mittagspause

13:30 Digitalisierung und neue Geschäftsmodelle, wer sind die Technologiepartner für Kommunen?

Die Umbrüche im Energiesystem stehen erst am Anfang. In Analogie zu anderen Branchen gezeigt, welche Umbruchslogiken hier auf uns zukommen. Damit ergeben sich neue Rollen und Geschäftsmodelle in einer scheinbar stabilen Energiewelt.

Keynote: Radikal neue Rollen für Kommunen, Energiewirtschaft und Technologieanbieter durch Digitalisierung

Christoph Wecht, , Univ-Prof an der New Design Universität St. Pölten

aws Start-up Pitch

Die meisten bewundern das Silicon Valley und doch verstehen die wenigsten die dahinterliegenden Grundprinzipien: Mut zum Scheitern, unerschütterlicher Glaube an den Erfolg, unerhörtes Umsetzen, agil agieren, Stärkung der Start-ups statt Eingliederung, Lösungen jenseits des Mainstreams – das und noch mehr zeichnet das Silicon Valley aus!

In den Start-up Pitches, unterstützt durch die Austria Wirtschaftsservice GmbH, erhalten Sie ungeschminkten Einblick in die Denkweise der neuen GründerInnen-Generation – lassen Sie sich von den jungen Entrepreneuren inspirieren!

Jury:

- Kurt Leutgeb, Austria Wirtschaftsservice GmbH
- Johannes Naimer-Stach, Austrian EIT Climate-KIC
- Barbara Schmidt, Oesterreichs Energie

Energy Communities als Motor der Energiewende?

Energy Communities, laufende Anpassungen in den Regularien, innovative Technologien und ein neuer Anspruch von Kommunen sind Enabler für den Umbau des Energiesystems. Was es in Österreich braucht, damit diese Innovationen auch Platz greifen wird durch eine ExpertInnenrunde diskutiert! Die zentralen Punkte dieser Diskussion sollen am Donnerstag an den Minister als klare Botschaft übergeben werden.

Podiumsdiskussion

Chair: Christa Ruspeckhofer, Energie- und Umweltagentur Niederösterreich

- Walter Leiss, Generalsekretär Gemeindebund
- Andreas Eigenbauer, E-Control (tbc.)
- Andreas Schneemann, Innovationslabor Act4.Energy
- Ludwig Karg, B.A.U.M. Consult, Deutschland
- Vera Immitzer, Generalsekretärin PV Austria
- Angela Berger, Technologieplattform Smart Grids Austria
- Raphaela Reinfeld, Energie Burgenland, Green Energy Lab
- Ulfert Höhne, Gründer OurPower.coop

16:00 **Innovation Deep Dive 1: Speicherlösungen mit BürgerInnen gemeinsam umsetzen**
Innovation Deep Dive 4: Plus Energie Quartiere

18:00 **Zusammenfassung und Abschluss der Future Technology and Innovation Days**

- Hemma Bieser, avantsmart
- Michael Paula, Federal Ministry of Transport, Innovation and Technology
- Kurt Schauer, Zukunftsberater

18:30 **Ende**

19:30 **Abendveranstaltung**
Mission Innovation Dinner und Start-up Stammtisch

Location: [Wia z'haus in Stegersbach](#)
(Anmeldung auf MIA19 Website erforderlich)

Registration

<https://missioninnovationaustriaweek.at>

Workshop Organisation

Avantsmart, Hemma Bieser
E: office@avantsmart.at
Web: www.avantsmart.at



Supported by:



 **Bundesministerium**
Nachhaltigkeit und
Tourismus



Mission Innovation Austria Week 2019 online:

<https://missioninnovationaustriaweek.at>

Social Media: Twitter & LinkedIn [#MIA19](#)


Besuchen Sie auch den Media Corner auf unserer Website

Verantwortung und Koordination: Programmgestaltung: Michael Hübner, Ansprechpartner: Arno Gättinger
Abteilung III/13: Energie- und Umwelttechnologien, Leitung: DI Michael Paula“

IMPRESSUM: Eigentümer, Herausgeber und Medieninhaber
Bundesministerium für Verkehr, Innovation und Technologie, Radetzkystraße 2, A-1030 Wien

Abwicklungspartner: Vertikom Austria GmbH, Billrothstraße 58, A-1190 Wien

Veranstalter

 Bundesministerium
Verkehr, Innovation
und Technologie



Partner

