

# Vernetzungsworkshop

für die Projekte der 5. Ausschreibung von „Stadt  
der Zukunft“



Wien, 25. Oktober 2018

## Programm-Management – wer ist wer?

- **BMVIT**
  - Programm-Eigentümer
- **Öst. Forschungsförderungsgesellschaft (FFG)**  **FFG**  
Forschung wirkt.
  - Nationale Förderagentur für Forschung und Entwicklung / Administration der Forschungsförderung
- **Austria Wirtschaftsservice (aws)**  **aws**  
austria  
wirtschafts  
service
  - Förderbank des Bundes, zentrale Abwicklungsstelle für unternehmensbezogene Wirtschaftsförderung
- **Österreichische Gesellschaft für Umwelt und Technik (ÖGUT)**  **ÖGUT**
  - Beratungsunternehmen mit Schwerpunkt Smart Cities, Bauen und Innovation / Projektbegleitung und Dissemination

## Agenda

10:00 Begrüßung

- Allgemeine Informationen zur Projektabwicklung
- Förderinstrumente der aws zur Marktüberleitung
- Öffentlichkeitsarbeit und Programm-Management

11:05 Forschungsinitiative „Zukunftssicheres Bauen“

11:15 Power Networking

12:30 Mittagspause

13:30 Eckdaten der 6. Ausschreibung „Stadt der Zukunft“

13:40 Themen-Networking

15:00 Informelle Vernetzung

## Ziele des Vernetzungsworkshops

- Programmstruktur und -inhalte
  - Ansprechpartner
  - Visionen und Ziele
  - Aktuelle Entwicklungen (Ausschreibungen)
- Berichtslegung
  - Richtlinien für die Öffentlichkeitsarbeit
- Vernetzung mit anderen Projekten

**Bildung einer vernetzten und starken Forschungscommunity**

## Programmzielsetzungen

- Entwicklung resilienter Städte und Stadtteile mit hoher Ressourcen- und Energieeffizienz, verstärkter Nutzung erneuerbarer Energieträger sowie hoher Lebensqualität
- Optimierung und Anpassung der städtischen Infrastruktur und Erweiterung des städtischen Dienstleistungsangebots
- Ausbau der österreichischen Technologieführerschaft bzw. Stärkung der internationalen Wettbewerbsfähigkeit

## Stadt der Zukunft – Programm-Management

- Programm-Website [www.nachhaltigwirtschaften.at/de/sdz](http://www.nachhaltigwirtschaften.at/de/sdz) - Open Access
- Broschüren und Publikationen – Technical Guide, energy innovation austria
- Vernetzungsworkshops
- Themenworkshop-Reihe, dokumentiert im Themenworkshop-Archiv
- Öffentliche Beteiligungsformate / Public Consultations



## Open Access Plattform „Nachhaltig Wirtschaften“

- Suche von Projekten auf der Programm-Plattform „Stadt der Zukunft“:  
<https://nachhaltigwirtschaften.at/de/sdz/projekte/>
- Projektberichte, veröffentlicht in der Schriftenreihe Berichte aus Energie- und Umweltforschung
- Veranstaltungskalender



The screenshot shows the website 'STADT der Zukunft' with a search bar at the top right containing the text 'Suchen ...'. Below the search bar, there are navigation links for 'NEWSLETTER', 'KONTAKT', and 'ENGLISH'. The main content area displays search results for 'Projektberichte', indicating that 16 entries were found. Two specific reports are highlighted:

- Schriftenreihe 27/2017**  
**Der städtische Untergrund als Rohstoffmine? Potential an Sekundärressourcen in der erdverlegten Infrastruktur**  
Machbarkeit eines Ressourcenkatalogs zur Inventarisierung, Charakterisierung und Verortung der Materialbestände in den erdverlegten Infrastrukturnetzwerken österreichischer Stadtregionen. Das Ergebnis dient der ökonomischen Bewertung von Sekundärrohstoffpotenzialen.  
U. Kral, A. Allesch, H. Rechberger Deutsch, 73 Seiten  
[Endbericht \(pdf, 1.55 MB\)](#)
- Schriftenreihe 24/2017**  
**Entwicklung einer strukturierten und fehlerminimierten Datenaufbereitung und Dokumentation für Energieausweise (EDEN)**  
Ziel des Forschungsvorhabens war eine substantielle Behandlung der Problematik der mangelnden Reproduzierbarkeit der Resultate von Energieausweisen in der Praxis.  
B. Sommer, U. Pont Deutsch, 74 Seiten  
[Endbericht \(pdf, 4.76 MB\)](#)

On the right side of the page, there are two sections for refining the search:

- Suche verfeinern**  
**Thema**
  - Alle
  - Energieeffiziente Gebäude [9]
  - Erneuerbare Energien [3]
  - Intelligente Netze und Smart Grids [2]
  - Produkte und Dienstleistungen [1]
  - Smart Cities [5]
- Schlagwort**
  - Alle
  - Bauen & Wohnen [1]
  - Büro- und Nutzbauten [1]
  - Dienstleistungen & Eco-Services [1]
  - Energiedaten / Energiemanagement [3]
  - Energieorientierte Stadtplanung [2]
  - Governance [1]
  - Heizen / Kühlen / Warmwasser [2]

# „Stadt der Zukunft“ - Themenworkshops



The screenshot shows the website for 'STADT der Zukunft', a service of the bmvit. The page features a navigation menu on the left with categories: ZIELE & INHALTE, PROJEKTE, AUSSCHREIBUNGEN, VERANSTALTUNGEN (with sub-items: Veranstaltungsarchiv & Tagungsunterlagen, Haus der Zukunft in der Praxis), PUBLIKATIONEN (with sub-items: Projektberichte, energy innovation austria, Broschüren, Leitfaden & Filme), and AUSBILDUNGSMATERIALIEN. The main content area displays a list of workshops under the heading 'Themenworkshopreihe - Haus der Zukunft in der Praxis'. The first workshop is 'Workshop: Energy Flexible Buildings – How much energy flexibility do buildings offer?' held on 26. September 2017 in Vienna. The second is 'Workshop: Urbane Energiesysteme' held on 15. Mai 2017 in Graz. The third is 'Workshop: Systemlösungen für die gemeinsame Nutzung von PV-Strom' held on 20. Januar 2017 in Pölnen. The website also includes a search bar, social media icons, and a footer with 'open4innovation' and 'NACHHALTIGwirtschaften' logos.

**STADT der Zukunft**  
Ein Service des 

Home > [Veranstaltungen](#) > Haus der Zukunft in der Praxis

## Themenworkshopreihe - Haus der Zukunft in der Praxis

**Workshop: Energy Flexible Buildings – How much energy flexibility do buildings offer?**  
26. September 2017, 1010 Wien, AT

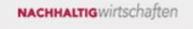
The workshop in Vienna aims at bringing together international experts and the Austrian building and demand response community for know-how exchange and discussion on the topic of energy-flexibility in buildings and its role for smart grids. The focus will be on thermal and electricity based flexibility potential of buildings and practical experience with first implementations and demonstrations.

**Workshop: Urbane Energiesysteme**  
15. Mai 2017, 8020 Graz, AT

Ziel des Workshops ist es, den Austausch zwischen den Bereichen „energieeffizientes Bauen“ und „smarte Energienetze“ zu intensivieren damit neue und etablierte Akteure gemeinsam daran arbeiten, die im „Stadt der Zukunft“ formulierte Vision des „Energieschwamms“ zu realisieren.

**Workshop: Systemlösungen für die gemeinsame Nutzung von PV-Strom**  
20. Januar 2017, 3100 St. Pölten, AT

Ideen zur gemeinsamen Nutzung von vor Ort erzeugtem Strom erweisen sich bei der Umsetzung als hochkomplexe Prozesse, bei denen zahlreiche Akteure zusammenwirken müssten. Der Workshop war an potentielle Nachfrager von Technologie-Serviceangeboten gerichtet, die ihrer Klientel - BürgerInnen,

- <https://nachhaltigwirtschaften.at/de/sdz/artikel/haus-der-zukunft-in-der-praxis.php>

## Kontakt in der ÖGUT

- Hannes Warmuth
- E-Mail: [hannes.warmuth@oegut.at](mailto:hannes.warmuth@oegut.at)



- Dragisa Pantelic
- E-Mail: [dragisa.pantelic@oegut.at](mailto:dragisa.pantelic@oegut.at)



- Erika Ganglberger
- E-Mail: [erika.ganglberger@oegut.at](mailto:erika.ganglberger@oegut.at)

