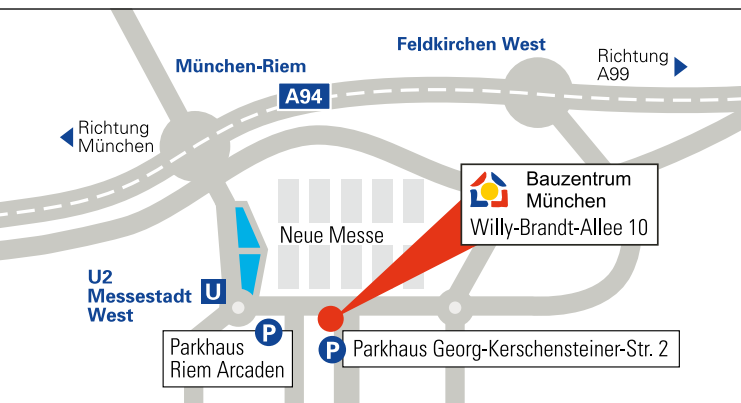


**U-Bahn:** U2 bis Messestadt West, dann 5 Min. Fußweg

**S-Bahn/Bus:** S2 bis Riem, umsteigen in Bus 190 bis Messestadt West, dann 5 Min. Fußweg

**Auto:** A94, Ausfahrt M.-Riem oder Feldkirchen West. Parkhaus direkt hinter dem Bauzentrum München. Einfahrt an der Georg-Kerschensteiner-Straße 2. Das Parken ist gebührenpflichtig.

Der Zugang zum Bauzentrum München ist barrierefrei.



Wärme  
Energieeffizienz  
Lüftung/Klima  
Gebäudekonzepte  
Dämmung  
Regenerative Energien  
Strom/Licht  
Richtlinien, Normen, Gesetze  
Qualität  
Wasser  
Finanzierung, Förderung  
Kommunikation, Marketing  
Software

**Teilnahme kostenfrei**  
Teilnahmebestätigung  
kostenpflichtig

# Fachforum



Bauzentrum München  
Willy-Brandt-Allee 10, 81829 München

Telefon: (089) 54 63 66 - 0, Fax: (089) 54 63 66 - 20  
E-Mail: [bauzentrum.rgu@muenchen.de](mailto:bauzentrum.rgu@muenchen.de)  
[www.muenchen.de/bauzentrum](http://www.muenchen.de/bauzentrum)

Öffnungszeiten: Montag bis Samstag 9 bis 19 Uhr  
(nicht an Feiertagen), Eintritt frei

Das Bauzentrum München ist eine  
Einrichtung der Landeshauptstadt München,  
Referat für Gesundheit und Umwelt.

Herausgeberin: Landeshauptstadt München, Bauzentrum München,  
Willy-Brandt-Allee 10, 81829 München; Stand: Juni 2016  
Gestaltung: QS2M, München, [www.qs2m.de](http://www.qs2m.de)  
Druck: Ortmaier Druck GmbH Frontenhausen  
Gedruckt auf Papier, das mit dem Blauen Engel (100% Recyclingpapier)  
ausgezeichnet ist.

## 21.07.2016

# Vermarktung von Strom aus PV und BHKW

- Betreiber-Konzepte für Mieter\_innen  
und Vermieter\_innen
- Rechtliche Aspekte



Donnerstag, 21. Juli 2016

**Vermarktung von Strom aus PV und BHKW**

- Betreiber-Konzepte für Mieter\_innen und Vermieter\_innen
- Rechtliche Aspekte

Die dezentrale Stromversorgung kann einfach sein – wenn Hauseigentümerinnen und Hauseigentümer gemeinsam eine Photovoltaikanlage oder ein Blockheizkraftwerk betreiben und den selbst erzeugten Strom auch selbst nutzen – ohne die Durchleitung in das öffentliche Netz.

Besondere Aufmerksamkeit findet der so genannte Mieterstrom, eine Form von Eigenstrom-Vermarktung. Das innovative Modell versorgt die Wohnungseigentümer\_innen und Mieter\_innen mit dem vor Ort erzeugten Strom aus erneuerbaren Quellen und gewährleistet den wirtschaftlichen Betrieb. Da keine öffentlichen Leitungen genutzt werden, entfallen die Netzentgelte und auch die Stromsteuer.

Die Veranstaltung beleuchtet aktuelle Betreiber-Konzepte, wirtschaftliche, technische und rechtliche Aspekte. Die Referenten berichten anschaulich aus der Praxis und ihre Erfahrungen bei der Realisierung.

Das Bauzentrum München dankt Cigdem Sanalmis für die fachliche Leitung bei der Vorbereitung dieser Veranstaltung.

**NEU:**

**Teilnahmebestätigungen sind kostenpflichtig.**  
Eine einfache Teilnahmebestätigung kostet 15 Euro. Falls zusätzlich Fortbildungspunkte (Energieeffizienz-Expertenliste und/oder IngenieurekammerBau) bescheinigt werden, kostet die Bestätigung 30 Euro. Die Bestätigung muss bei der Veranstaltung per Formblatt bestellt werden.

**Programm**

- |       |   |
|-------|---|
| 08:45 | Begrüßungskaffee  |
| 09:00 | Begrüßung<br>Roland Gräbel, Leiter Bauzentrum München   |
| 09:10 | <b>Marktübersicht über gängige Gebäudestrommodelle: Welches passt zu meinem Haus?</b><br>Dr. Andreas Horn, EnergiewendepLANer GmbH                |
| 09:40 | <b>Mieterstrom 2.0: Das Localpool-Konzept</b><br>Justus Schütze, buzzn GmbH   |
| 10:10 | <b>Wie sieht das Mieterstrommodell der SWM aus?</b><br>Herbert Reiner, SWM Versorgungs GmbH   |
| 10:30 | <b>Best practice Beispiele von aktiven Bürgergenossenschaften</b><br>Markus Käser, Bürgerenergie Bayern e.V.                                      |
| 10:50 | Pause   |
| 11:15 | <b>Umsetzung und Rentabilität von Mieterstrommodellen – Praxisbeispiele aus München</b><br>Florian Henle, Polarstern GmbH                         |
| 11:45 | <b>Erfolgreiche Beispiele der Bürgerenergiegenossenschaft Freisinger Land</b><br>Andreas Henze, Bürgerenergiegenossenschaft Freisinger Land e. G. |
| 12:05 | <b>Rechtsrahmen für Mieter-Strommodelle – Aktueller Förderungsrahmen, Vertragsgestaltung</b><br>Dr. Lukas Assmann, AssmannPfeiffer Rechtsanwälte  |
| 12:35 | Abschlussdiskussion   |
| 13:15 | Ende der Veranstaltung  |

**Eintritt frei!****Um Anmeldung wird gebeten!**

bauzentrum.rgu@muenchen.de, Fax: (089) 54 63 66 - 25  
Wir freuen uns über Ihre Anmeldung. Bei großem Andrang haben nur vorab angemeldete Personen Anspruch auf eine Teilnahme an dieser Veranstaltung! Wenn Sie auf Ihre Anmeldung keine gegenteilige Nachricht von uns erhalten, sind Sie als Teilnehmer\_in registriert.