

Abendforum im Rahmen des Münchner Klimaherbstes 2017**Mieterstrom: Mehr Gerechtigkeit in der Energiewende?****Dienstag, 24. Oktober 2017, 15 bis 18 Uhr**

Mieterstrom wird in und an Gebäuden gewonnen, zum Beispiel über Solarstrom-Anlagen oder mit Strom aus Blockheizkraftwerken (BHKW). Somit liegt die dezentralisierte Versorgung mit Ökostrom nicht mehr überwiegend in der Hand der Hauseigentümerinnen und -eigentümer. Das neue Modell und die Förderung ermöglicht den Mieterinnen und Mietern an der Energiewende eine aktivere Teilhabe. Damit soll der Ausbau von Photovoltaik-Anlagen auf Wohngebäuden voran getrieben werden. Das im Juli 2017 in Kraft getretenen Mieterstromgesetz ermöglicht eine sogenannte „Mieterstromförderung“. Die Stromversorgung der Mieterinnen und Mieter wird mit der EEG-Umlage zwar weiterhin belastet, aber der Anlagenbetreiber erhält zum Ausgleich einen Zuschlag zwischen 2,11 und 3,7 Cent pro kWh.

Es stellt sich die Frage, ob die Mieterinnen und Mieter tatsächlich von dieser neuen Regelung profitieren. Die Veranstaltung beleuchtet die aktuelle Rechtslage für Mieterinnen und Mieter, Betreiber-Konzepte, sowie wirtschaftliche, technische und soziale Aspekte. Die Vortragenden berichten anschaulich aus der Praxis und über ihre Erfahrungen bei der Realisierung.

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

Diese Veranstaltung ist Teil des Münchner Klimaherbstes 2017:
www.klimaherbst.de

**Programm:**

- 14:45 Begrüßungskaffee
- 15:00 Begrüßung
Roland Gräbel, Leiter Bauzentrum München
- 15:05 **Das neue Mieterstromgesetz – Was bringt es für die Mieterinnen und Mieter?**
Volker Rastätter, Rechtsanwalt, Geschäftsführer Mieterverein München e.V.
- 15:35 **Wir ermöglichen die soziale Beteiligung der Mieterinnen und Mieter an der Energiewende**
Michael Schabl, Isarwatt eG
- 16:05 Aus der Praxis:
Mieterstromversorgung in Wohnobjekten und Wohnquartieren
Norbert Müller, Naturstrom AG
- 16:25 Pause

- 16:40 **Auswirkung der neuen räumlichen Geltungsbereiche für Erzeugung und Verbrauch auf das Messkonzept**
Dr. Andreas Horn, Sonnenkraft Freising e.V.
- 17:05 Aus der Praxis:
Mieterstrom – Geschäftsmodell der SWM
Herbert Reiner, SWM Versorgungs GmbH
- 17:20 Aus der Praxis:
Erste Erfahrungen einer Bürgerenergie-Genossenschaft
Katharina Habersbrunner, Bürgerenergiegenossenschaft BENG eG
- 17:40 **Mieterstrom richtig abrechnen**
Steffen Kühner, EM Energiemanagement
- 18:00 Ende der Veranstaltung