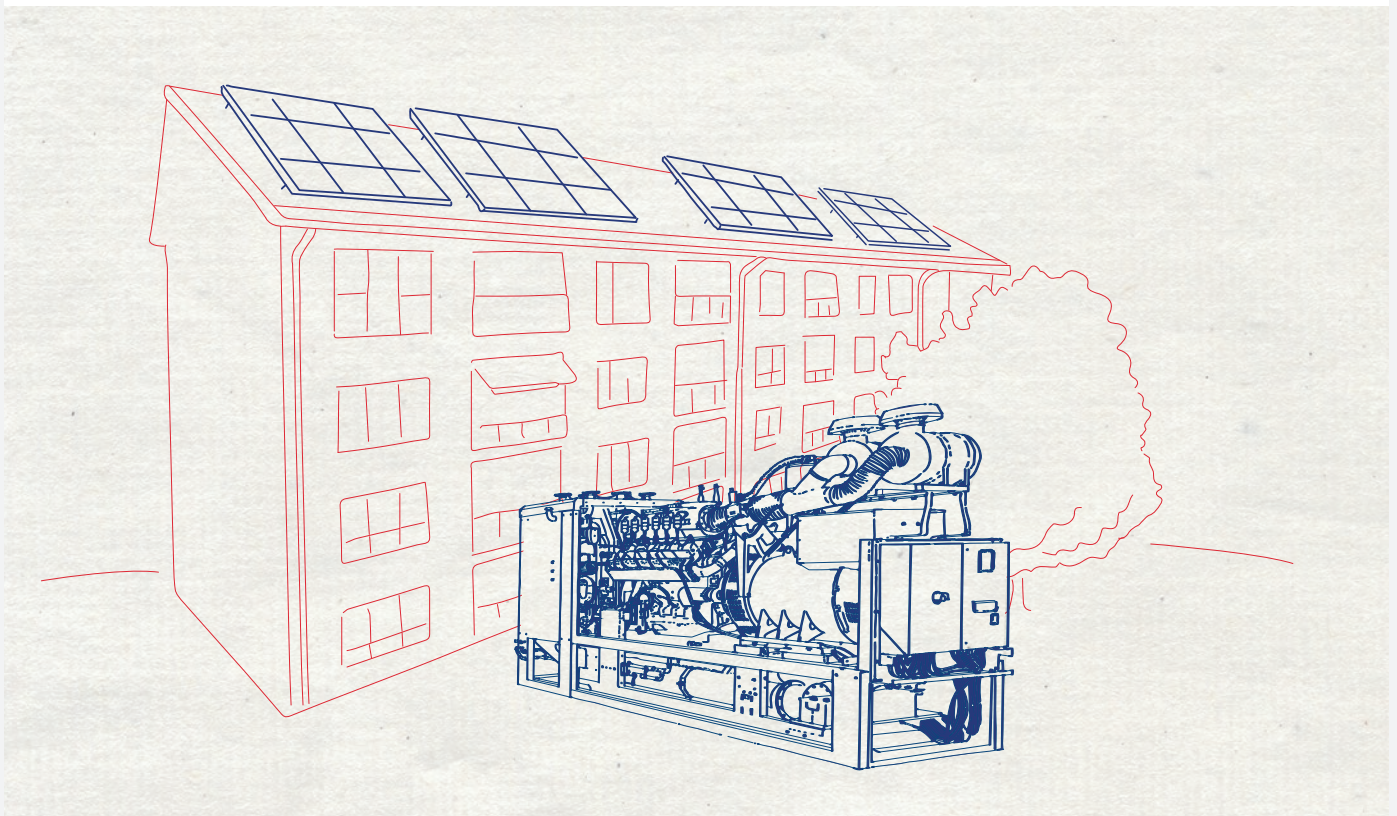


Workshop

Geschäftsfeld Mieterstrom

Chancen effizienter Energieversorgung in der Wohnungswirtschaft

21. Oktober 2016 im DORMERO Hotel Rotes Ross Halle



Worum geht es?

Die Energiewirtschaft ist im Wandel. Ein Phänomen dabei ist der fortschreitende Ausbau dezentraler, umweltfreundlicher Energieerzeugungsanlagen. Dies betrifft nicht nur die Versorgung mit elektrischer Energie, sondern auch verstärkt die Wärmeversorgung. Besonders relevant für den Einsatz in der Wohnungswirtschaft sind die Installationen von BHKW in den Kellern, sowie von PV-Anlagen auf den Gebäudedächern.

Das Gesetz zur Förderung der Kraft-Wärme-Kopplung und das Erneuerbare-Energien-Gesetz sichern eine finanzielle Basis zur Vergütung des erzeugten Stromes, der in der Regel problemlos in das Netz der öffentlichen Versorgung eingespeist werden kann. Als eine zunehmend interessante Alternative hat sich die Stromverwendung direkt im Gebäude entwickelt.

Während in Einfamilienhäusern der Strom direkt zur Eigennutzung verwendet werden kann, erfolgt in Mehrfamilienhäusern eine Versorgung von Mietern auf Basis vertraglicher Vereinbarungen über Stromlieferungen. Vor dem Hintergrund positiver Erfahrungen erster Pilotprojekte haben inzwischen eine Reihe von Akteuren entsprechende Dienstleistungsangebote entwickelt. Darunter auch zunehmend etablierte Energieversorger.

Die Anzahl von Haus- oder Quartiersstromanbietern steigt kontinuierlich. Mit der Vermarktung in direkter räumlicher Nähe kann die Wirtschaftlichkeit der zentralen Energietechnik weiter verbessert werden. Durch die dezentrale Nutzung werden die öffentlichen Netze entlastet. Durch die effiziente und klimaschonende Energieerzeugung, sowie die zu entrichtende EEG-Umlage tragen auch Mieterstromprojekte einen wichtigen Beitrag zur Energiewende bei. Wohnungsgesellschaften und Mieter können auf diese Weise aktiv an der Energiewende teilnehmen.

Programm

Moderation: Othmar Verheyen, Universität Duisburg-Essen

Ab 8:30

Registrierung und Begrüßungskaffee

09:30

Begrüßung

Othmar Verheyen, Universität Duisburg-Essen

9:45

Grußworte und Einführung

Heinz Ullrich Brosziewski, Vizepräsident des B.KWK

10:00

Geschäftsfeld Mieterstrom: Marktpotenziale und Herausforderungen

RA Marc Goldberg, PricewaterhouseCoopers Legal
Aktiengesellschaft Rechtsanwaltsgesellschaft

11:00 Pause

11:20

Rechtliche Rahmenbedingungen für Mieterstromprojekte

RA Prof. Dr. Maslaton, Vizepräsident des B.KWK

12:20

Ausgewählte steuerrechtliche Aspekte bei Mieterstromprojekten

RA Karsten Ahrens, MPW Legal & Tax GbR

13:00 Mittagessen

14:10

Erfahrungen und Perspektiven mit Mieterstrommodellen in Sachsen-Anhalt

Referent angefragt

14:55

Abrechnungstechnische Herausforderungen bei Mieterstrommodellen und softwarebasierte Lösungen

Thomas Papritz, AKTIF Technology GmbH

15:25 Pause

15:45

Musterprojekte und Erfahrung mit Mieterstrommodellen- Eigenstrom, Pacht, Stromverkauf und Betriebsführung

Christian Meyer, EnergyConsulting Dipl. Ing. (FH) Christian
Meyer

16:15

Dezentrale Stromerzeugung in Mehrfamilienhäusern - Messkonzepte und Abrechnungsvarianten bei Mieterstrommodellen

Dipl.-Ing. Heinz Ullrich Brosziewski,
Kraft-Wärme-Kopplung - Beratung · Projektierung · Gutachten

16:45

Diskussion und Schlusswort

17:00

Ende der Veranstaltung

Programmänderungen vorbehalten.

Was erwartet Sie?

Für eine erfolgreiche Umsetzung derartiger Projekte, gilt es eine Reihe rechtlicher und steuerrechtlicher Rahmenbedingungen zu beachten. Einige Unternehmen haben bereits eine Vorreiterrolle eingenommen und wichtige Erfahrungen gesammelt. Der Workshop zeigt die Möglichkeiten und Chancen, aber auch die bestehenden Hemmnisse einer Mieterstromversorgung auf und ermöglicht eine offene Diskussion der gezeigten Lösungsansätze.

Wer sollte teilnehmen?

Die Veranstaltung richtet sich insbesondere an die Entscheider aus der Wohnungswirtschaft und an Wohnungsverwalter, sowie an Energieversorger, Contractoren, Berater, Planer und Architekten.

Organisatorisches

Termin und Veranstaltungsort

21.10.2016 Halle (Saale)

DORMERO Hotel Rotes Ross Halle ****

Leipziger Str. 76

06108 Halle

Tel (+49) 345/23343 0

Fax (+49) 345/23343 699

E-Mail fo.otesross@dormero.de

www.dormero.de/hotel-rotes-ross-halle/



(Stand: 11. August 2016)

Teilnahmegebühren

270,- Euro für Mitglieder des B.KWK, Wohnungsunternehmen

350,- Euro regulär

Die Teilnahmegebühren gelten zzgl. 19 % MwSt. Sie beinhalten die Pausengetränke und die Tagungsdokumentation/Downloadberechtigung.

Teilnahmebedingungen

Anmeldeschluss ist der 14.10.2016

Nach Eingang Ihrer Anmeldung erhalten Sie eine Bestätigung und die Rechnung. Die kostenfreie Stornierung (schriftlich) ist bis zum 14.06.2016 möglich. Bei Absage danach berechnen wir 50 % der Teilnahmegebühr, bei Nichtteilnahme ohne vorherige Absage berechnen wir die vollständige Teilnahmegebühr. Eine Ummeldung (schriftlich) zur Teilnahme am jeweils anderen Termin ist ohne zusätzliche Kosten möglich. Gerne akzeptieren wir auch ohne Zusatzkosten einen Ersatzteilnehmer. Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Im unwahrscheinlichen Fall einer zu geringen Teilnehmerzahl behalten wir uns vor, die Veranstaltung abzusagen.

Anmeldung per Fax an 030 27019281 - 99

zum B.KWK-Workshop „Mieterstrom“ am 21.10.2016 in Halle (Saale).

Bitte ggf. ankreuzen:

Mitglied des B.KWK Wohnungsunternehmen

Bitte senden Sie Ihre Anmeldung bis spätestens
14.10.2016 an den B.KWK e.V.

Name (ggf. Titel), Vorname

Unternehmen/Institution

Tel., Fax

E-Mail

E-Mail für die Tagungsunterlagen (*falls abweichend*)

Rechnungsanschrift:

Mit Ihrer Anmeldung akzeptieren Sie unsere Teilnahmebedingungen.

Datum, Unterschrift

Fragen?

Bundesverband Kraft-Wärme-Kopplung e.V. (B.KWK)
Markgrafenstraße 56, 10117 Berlin
Tel. 030/27019281-0, Fax 030/27019281-99
information@bkwk.de
www.bkwk.de