

Fachtagung

Wirtschaftliche Strom-Eigenversorgung mit Blockheizkraftwerken außerhalb des Energiewirtschaftsgesetzes



innovative Konzepte für Mehrfamilienhäuser und vermietete Gewerbeimmobilien

8. Dezember 2009
Offenburg | Gewerbeakademie

Veranstaltungshinweise / Impressum

Zielgruppe:

Energieberater, Planungsbüros für Heizung-Klima-Lüftung, Architekten, Bauträger, Wohnungsbaugesellschaften, Immobilienverwalter

Veranstaltungsort:

Gewerbeakademie
Wasserstraße 19
77652 Offenburg

Anmeldeschluss: 2. Dezember 2009

Tagungsgebühr: 79.- Euro

Kontakt und Anmeldung:

EnergyConsulting
Dipl. Ing. (FH) Christian Meyer
Stegenbachstr. 13
79232 March

Tel: +49 (0) 7665 - 94754-53
Fax: +49 (0) 7665 - 94754-59

info@energy-consulting-meyer.de
www.energy-consulting-meyer.de

Die Tagungsgebühr wird mit der Anmeldung fällig. Bitte überweisen Sie diese bis spätestens 2. Dezember 2009 auf folgendes Konto:

EnergyConsulting, Konto-Nr. 9659315
Volksbank Breisgau Nord, BLZ 680 920 00

Veranstalter:



Schirmherr:



Sponsoring:



mit Unterstützung von:



Anmeldung

Bitte senden Sie diesen Antwortcoupon per Post, als Fax: 07665 - 94754-59 oder Email: info@energy-consulting-meyer.de

Ich komme mit Personen zur Fachtagung.

Ich nehme mit Personen am Mittagessen in der Kantine der Gewerbeakademie teil.

Vorname, Name

Firma/Institution

Straße

PLZ, Ort

E-Mail

Tel.-Nr.

Datum, Unterschrift

Energy Consulting Meyer
Stegenbachstr. 13
D-79232 March

Bitte
frei-
machen

Tagungsinhalt

In dieser Tagung wird ein Wärme- und Stromeigenversorgungsmodell vorgestellt, mit dem die Einnahmen gegenüber einer Stromeinspeisung ins öffentliche Netz verdreifacht werden können.

Die Investition in ein Blockheizkraftwerk (BHKW) macht sich schon ab zwei Jahren bezahlt. Selbst kleine Blockheizkraftwerke können ab einer Laufzeit von nur 4.000 Stunden pro Jahr wirtschaftlich betrieben werden.

Blockheizkraftwerke nutzen durch die Kraft-Wärme-Kopplung die Energie sehr effizient. Neben einer sehr hohen Energieeinsparung werden auch die CO₂-Emissionen stark reduziert.

Nach einer Einführung durch die Ortenauer Energieagentur GmbH werden Rechts-, Energie- und Steuerexperten praxisnah darstellen, welche Punkte bei der Umsetzung des Eigenversorgungs-konzepts beachtet werden müssen.

Die Stadtbau Offenburg GmbH erläutert am Beispiel des Fidelisparks (11 Reihenhäuser) die Motivation, eine Stromeigenversorgung zu realisieren.

Anschließend wird zu diesem Projekt in Offenburg eine Besichtigung angeboten.

Programm

Moderation: Diana Sträuber, fesa e.V.

9:00 Uhr Eintreffen der Teilnehmer

9:30 Uhr Begrüßung

9:35 Uhr Funktionsweise, Energie- und CO₂-Einsparpotential von Blockheizkraftwerken (BHKWs)

Referent: Dipl.-Ing. Rigobert Zimpfer, Ortenauer Energieagentur GmbH

10:00 Uhr Rechtliche Rahmenbedingungen einer Wärme- und Stromeigenversorgung

Referent: RA Stefan Flaig, Rechtsanwaltskanzlei Dr. Binder, Flaig & Ritterhoff

10:30 Uhr Kaffeepause

10:45 Uhr Organisation und wirtschaftliche Vorteile des Eigenversorgungs-konzeptes

Referent: Dipl.-Ing (FH) Christian Meyer, EnergyConsulting

11:45 Uhr Mittagspause

12:45 Uhr Steuerliche Konzepte für Vermieter und BHKW-Betreiber

Referent Hans Joachim Gerlach, Wirtschaftsprüfer und Steuerberater

13:15 Uhr Gründe zur Realisierung eines BHKW-Eigenversorgungsprojektes

Referent: Robert Wacker, Geschäftsführer Stadtbau Offenburg GmbH

13:30 Uhr Contracting: Vorteilhafte Lösung ohne Investitionen zu tätigen

Referent: Dipl.-Ing (FH) Christian Meyer, Neue Energien Meyer

14:00 Uhr Abfahrt zum Besichtigungsobjekt (mit eigenen PKW (ca. 5 min) / zu Fuß (ca. 14 min))

14:15 Uhr Besichtigung einer BHKW-Eigenversorgungs-anlage (Wohnanlage Fidelispark)

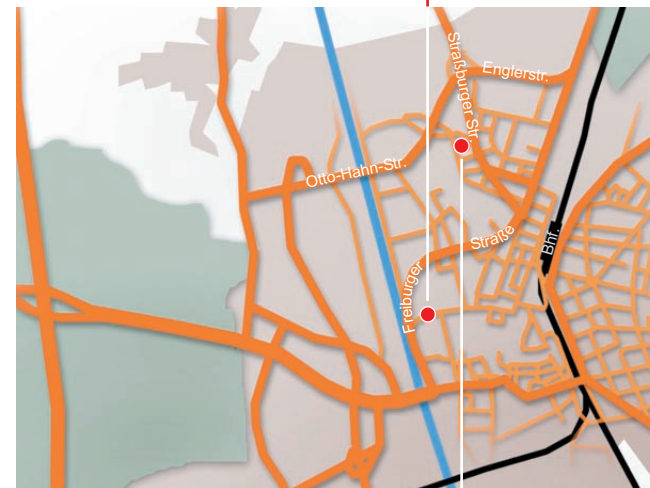
Führung: Herbert Huber, SenerTec Center GmbH

14:45 Uhr Ende

Anfahrt

Fachtagung:

Gewerbeakademie
der Handwerkskammer
Wasserstraße 19
77652 Offenburg



Besichtigung im Anschluss:

Wohnanlage Fidelispark
Franz-Simmler-Str. 24
77652 Offenburg

