

Drittes Webinar der Kampagne »KWK in der Wohnungswirtschaft« am 05.11.2018

In Baden-Württemberg gibt es etwa 65.000 größere Wohngebäude, die sich für den Einsatz von Blockheizkraftwerken (BHKW) eignen. Ob alleinstehend oder im Quartier: Viele dieser Gebäude werden noch mit konventionellen Heizkesseln versorgt, die ausschließlich Wärme liefern. BHKW erzeugen elektrischen Strom und Wärme gleichzeitig und sind daher eine besonders klimafreundliche – und auch wirtschaftlich wieder interessante – Option. Dies gilt sowohl für Neubauten als auch die Sanierung von Mietwohngebäuden.

Mit einer landesweiten Informationskampagne informiert das Kompetenzzentrum Kraft-Wärme-Kopplung Unternehmen der Wohnungswirtschaft in Baden-Württemberg darüber, wie sie sich mit der Kraft-Wärme-Kopplung für die Energieversorgung der Zukunft gut aufstellen können.

Im kostenlosen Webinar „Brennstoffzelle als Alternative zu klassischen Versorgungssystemen?“ zeigen wir Ihnen, dass mit Brennstoffzellen aufgrund des hohen elektrischen Wirkungsgrades durchaus als Alternative oder Zusatz zur Gasbrennwertanlagen oder Ölheizung dienen können. Wir zeigen Ihnen die Vorteile und Nachteile der Technologie auf und gehen gerne auf Ihre Fragen ein.

Deshalb laden wir Sie heute herzlich ein, an unserem Webinar teilzunehmen.

Termin: 05.11.2018, 11:45 Uhr - 12:30 Uhr

Thema: »Brennstoffzellen in Wohngebäuden - Alternative zu klassischen Versorgungssystemen?«

Referent: Saxo Dyzak



Saxo Dyzak hat nach dem Abitur eine Ausbildung als Gas und Wasserinstallateur absolviert und danach an der FH Aachen Betriebswirtschaft studiert. Nach einer 10-jährigen Tätigkeit im Steuerwesen arbeitet der examinierte Steuerberater seit 2013 im Vertrieb der Firma SolidPower und beschäftigt sich mit der Brennstoffzelle BlueGEN.

Während des Live-Webinars haben Sie die Möglichkeit, Fragen zu stellen, die der Referent gleich oder im Anschluss beantworten wird. Die Teilnahme ist kostenfrei. Nutzen Sie dieses Informationsangebot, um sich über die Abrechnung unter Beachtung der gesetzlichen Vorgaben zu informieren. Praxisbeispiele runden die Präsentation dabei ab.

Zielgruppe

- Wohnungsbauunternehmen
- Wohnungsbaugenossenschaften
- Eigentümergemeinschaften
- Contractoren
- alle Interessierten

Technische Voraussetzungen

- Gute Internetverbindung (> DSL 6000)
- Audioanschluss
- Adobe Flash Player (Alternativ: Webbrowser Microsoft Edge unter Windows 10)

Melden Sie sich noch heute unverbindlich an. Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

Online

<http://www.energiekompetenz-bw.de/kwk/angebote/webinare/>

Oder direkt hier:

<https://energiekompetenzbw.edudip.com/invite/33ec/1081222>