



Presseinformation

Bonn, 05. November 2014

Strom und Wärme vor Ort erzeugen

Neues BINE-Fachbuch „Blockheizkraftwerke“ erschienen

Blockheizkraftwerke (BHKW) erzeugen in einem Kombiprozess Strom und Wärme. Ihr Beitrag zur Stromversorgung in Deutschland soll sich im Zuge der Energiewende in den kommenden Jahren nahezu verdoppeln. Das jetzt erschienene, vollständig überarbeitete BINE-Fachbuch „Blockheizkraftwerke – Ein Leitfaden für Anwender“ trägt als bewährtes Standardwerk dazu bei, Hürden und Hemmnisse auf dem Weg zum eigenen Kraftwerk zu überwinden. Themenschwerpunkte sind die neuen energiewirtschaftlichen Rahmenbedingungen, aktuelle Forschungstrends sowie die Anlagentechnik, Organisations- und Betriebskonzepte und Genehmigungsfragen.

Im Zuge der Energiewende wird der Beitrag dezentraler Erzeuger zur Stromversorgung in Deutschland wachsen. Blockheizkraftwerke sind dabei eine zentrale Option. In der Praxis konnten sie bisher ihr Marktpotenzial erst zum Teil ausschöpfen. Aber die aktuellen energiepolitischen und gesetzlichen Rahmenbedingungen eröffnen ihnen neue Perspektiven für einen höheren Marktanteil. Das BINE-Fachbuch steuert in Form eines Leitfadens die hierzu nötigen Informationen bei. Es ist konzipiert für Anwender in Wohnungswirtschaft, Kommunen, Energiewirtschaft und Industrie.

Der Autor, Wolfgang Suttor, kann auf mehr als 35 Jahre Erfahrungen als Ingenieur, Energieberater und Autor im Bereich der KWK-Technik zurückblicken. Er hat eine Reihe von Büchern hierzu publiziert und ist u. a. Herausgeber des Loseblattwerkes „Praxis Kraft-Wärme-Kopplung“.

Ein Rezensionsexemplar kann beim BINE Informationsdienst von FIZ Karlsruhe unter 0228 92379 0 angefordert werden. Unter www.bine.info/presse stehen das Cover des Buches, weiteres Bildmaterial und eine Leseprobe mit einem Beispielkapitel zum Download bereit.

Hinweis für Redaktionen:

Bitte senden Sie uns ein Belegexemplar.

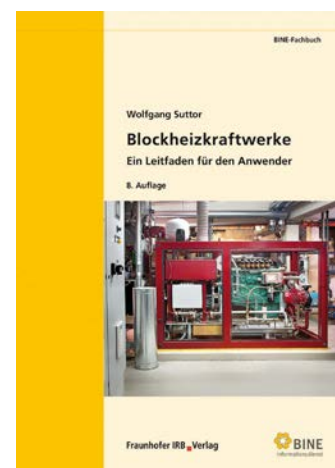


Kontakt

Uwe Milles/Birgit Schneider
Tel. 0228 92379-26 / 28
Fax 0228 92379-29
presse@bine.info

BINE Informationsdienst
Kaiserstraße 185-197
53113 Bonn
www.bine.info

Falls Sie unseren Pressedienst abbestellen möchten, bitte E-Mail an presse@bine.info



Blockheizkraftwerke
Ein Leitfaden für den Anwender
BINE-Fachbuch
Wolfgang Suttor
Hrsg.: FIZ Karlsruhe, BINE
Informationsdienst, Bonn;
8., überarb. Aufl.
2014, 160 S., 91 farbige Abb.,
Kartonierte
Fraunhofer IRB Verlag
ISBN 978-3-8167-9303-8
EUR 29,80 (* inkl. MwSt.)



Link zur Leseprobe als QR-Code

BINE Informationsdienst ist ein Service von FIZ Karlsruhe und wird vom Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie (BMWi) gefördert. FIZ Karlsruhe ist Dienstleister und Servicepartner für den Informationstransfer und das Wissensmanagement in Wissenschaft und Wirtschaft. Schwerpunkte sind die weltweit einzigartige Datenbankkollektion von STN International und die Entwicklung von e-Science-Solutions. Weitere Informationen unter www.fiz-karlsruhe.de