

ANMELDUNG

Bitte Antwortschein ausreichend frankiert zurücksenden
oder Rückseite zufaxen. Fax: 0711 123-2377

Die Anmeldung wird mit dem Zahlungseingang wirksam.

Wirtschaftsministerium
Baden-Württemberg
Referat 42
Frau Szemelka
Theodor-Heuss-Straße 4
70174 Stuttgart

TEILNAHMEGEBÜHR:

30 Euro an die Landesoberkasse Baden-Württemberg
Konto-Nr. 7495530102 BLZ: 60050101
Baden-Württembergische Bank
„Verwendungszweck: 8778350009057 Blockheizkraft“

VERANSTALTER:

Wirtschaftsministerium Baden-Württemberg

KONTAKT:

Bruno Lorinser
Wirtschaftsministerium Baden-Württemberg
Theodor Heuss Str. 4
70174 Stuttgart
Fon: 0711 / 123-2489
Fax: 0711 / 123-2377
E-Mail: bruno.lorinser@wm.bwl.de

VERANSTALTUNGSORT:

Haus der Wirtschaft Baden-Württemberg
Willi-Bleicher Str. 19
70174 Stuttgart
König-Karl-Halle



WEGWEISER

Haus der Wirtschaft Baden-Württemberg
Willi-Bleicher-Straße 19
70174 Stuttgart

FUSSWEG VOM HAUPTBAHNHOF ETWA ZEHN MINUTEN.

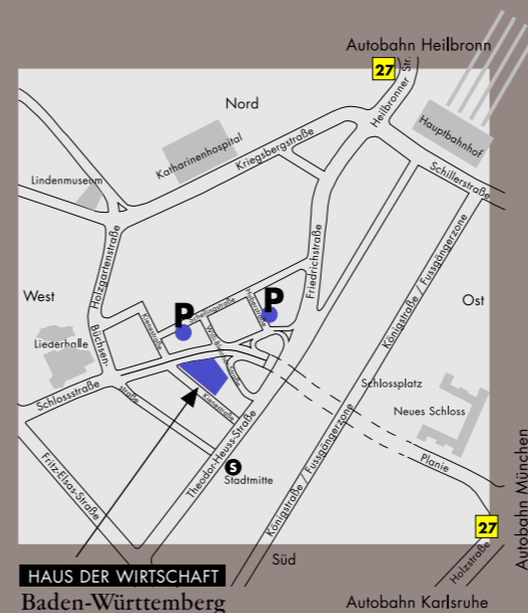
Anfahrt mit öffentlichen Verkehrsmitteln
S-Bahn, Haltestelle Stadtmitte, Linie S1 bis S 6
Stadtbahn, Haltestelle Keplerstraße, Linie U9 und U14.

PKW

Autobahn München, Ausfahrt Degerloch B27
Autobahn Karlsruhe, Ausfahrt Vaihingen B14
Autobahn Heilbronn, Ausfahrt Zuffenhausen B10/B27

PARKMÖGLICHKEITEN

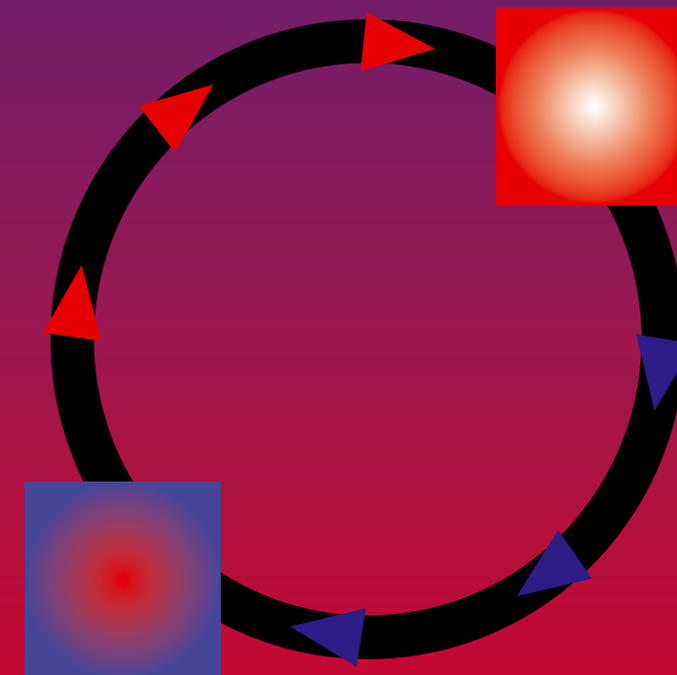
Parkhaus Hofdienergarage, Zufahrt über Schellingstraße,
durchgehend geöffnet
Parkhaus Friedrichsbau, Huberstraße



EINLADUNG
FACHTAGUNG

Blockheizkraft

NEUE GESETZLICHE RAHMENBEDINGUNGEN –
CHANCE FÜR DIE KWK



AM DIENSTAG, 7. OKTOBER 2008
HAUS DER WIRTSCHAFT BADEN-WÜRTTEMBERG
STUTTART



Unsere heutige Energieversorgung basiert immer noch überwiegend auf der Nutzung fossiler Energieträger. Inzwischen besteht aber weitgehende Übereinstimmung darüber, dass deren ungehemmte Nutzung keine nachhaltige Bewirtschaftung der Ressourcen darstellt und zudem weitreichende Veränderungen des globalen Klimas bewirkt.

Die effiziente Nutzung fossiler und erneuerbarer Energieträger in Kraft-Wärme-Kopplungsanlagen ist deshalb zentraler Bestandteil einer nachhaltigen Energieversorgung. Diese Technik bietet inzwischen eine sehr breite Palette von Möglichkeiten zur kombinierten Bereitstellung von Wärme und Strom. So reichen die verfügbaren Geräte derzeit vom kleinen Aggregat mit wenigen Kilowatt elektrischer Leistung bis hinauf zu Anlagen im industriellen Maßstab. Neu hinzu treten inzwischen Brennstoffzellen-Geräte. Sie sind ein weiterer Schritt hin zu einer energetisch hocheffizienten Anlagen-genera-tion in der KWK - Technik.

Mit der jüngsten Novellierung des KWK - Gesetzes sind die Rahmenbedingungen für die KWK justiert worden, und es ergeben sich neue Perspektiven für deren Anwendung zugunsten einer effizienten Energienutzung. Die Veranstaltung möchte diese neuen Möglichkeiten aufzeigen und anhand konkreter Beispiele die sehr vielfältigen Nutzungsperspektiven vermitteln.

Die Tagung des Wirtschaftsministeriums Baden-Württemberg richtet sich in erster Linie an Stadtwerke, Planungsbüros, Bau-träger, Architekten, Verbandsvertreter aus Industrie und Handwerk sowie Mitarbeiter in kommunalen Verwaltungen und Mandatsträger.

Ernst Pfister MDL

Wirtschaftsminister des Landes Baden-Württemberg

PROGRAMM

9:00 UHR	BEGRÜSSUNG	14:00 UHR	DEZENTRALE KWK IM ÖFFENTLICHEN BEREICH Dipl.-Ing. Udo Fleischer Vermögen und Bau Baden-Württemberg, Amt Heilbronn
9:10 UHR	GRUSSWORT Ernst Pfister MdL Wirtschaftsminister des Landes Baden-Württemberg	14:15 UHR	KLEIN-BHKW IN KOMMUNALEN NAHWÄRMENETZEN Dipl.-Ing. Klaus Saiger Technischer Geschäftsführer FairEnergie GmbH
9:25 UHR	ENERGIEPOLITISCHE RAHMENBEDINGUNGEN Prof. Dr. Frithjof Staib, Geschäftsführendes Vor- standsmitglied Zentrum für Sonnenenergie und Wasserstoff-Forschung Baden-Württemberg, ZSW	14:30 UHR	SANIERUNG MIT BHKW IM WOHNUNGSBAU Uwe Zimpfer Betriebsleiter Wolf & Mögle Stuttgart
9:55 UHR	POTENZIALE DER DEZENTRALEN KWK Dr. Martin Pehnt, Senior Scientist ifeu - Institut für Energie- und Umweltforschung	14:45 UHR	VERBRAUCHSKOSTENSENKUNG DURCH ENERGIEMANAGEMENT IN KWK-ANLAGEN Dipl.-Ing. (FH) Horst Melzer , Walter Zimmermann GmbH
10:20 UHR	KAFFEPAUSE	15:00 UHR	MIKROGASNETZE - EFFIZIENTE BIOGASVERWERTUNG Heinz Hagenlocher, AVAT Automation GmbH
10:50 UHR	GESETZLICHE RAHMENBEDINGUNGEN ZUR FÖRDERUNG VON KWK-ANLAGEN IN DEUTSCHLAND Dipl.-Ing. Wulf Binde, Wissenschaftlicher Referent Energiewirtschaft/Energietechnik Bundesverband KWK	15:15 UHR	KAFFEPAUSE
11:15 UHR	FINANZIERUNG UND FÖRDERUNG BHKW SPEZIFISCHER ÜBERBLICK Dr.-Ing. Martin Sawillion, Klimaschutz- und Energieagentur Baden-Württemberg	15:45 UHR	KLEIN-BHKW IM HOTEL Margit Schaible, (M.Sc.), hausconsult
11:40 UHR	CONTRACTING MIT BLOCKHEIZKRAFTWERKEN Dipl.-Ing. Wolfgang Schuler Geschäftsführer Ingenieurbüro Schuler GmbH	16:00 UHR	BETRIEBSERFAHRUNGEN MIT BHKW IN SCHWIMMBÄDERN Dipl.-Ing. (FH) Wolfgang Lotz Technischer Geschäftsführer Stadtwerke Esslingen
12:05 UHR	LEASINGKONZEPTE FÜR GEWERBLICHE KWK-ANLAGEN Lars Immel, Handlungsbevollmächtigter Senior Regionaler Verkaufsleiter Energie & Umwelt VR-LeasingVolks- und Raiffeisen Bank	16:15 UHR	KLEIN-BHKW IM GEWERBEBETRIEB Dipl.Ing.(FH) Mark Lehnertz enerquinn Energiesystemtechnik GmbH
12:30 UHR	MITTAGSPAUSE UND BESUCH DER AUSSTELLUNG	16:30 UHR	DISKUSSIONSRUNDE „HEILE WELT KWK ?“
		17:30 UHR	SCHLUSSWORT UND TAGUNGSENDE
			MODERATION: Prof. Dr.- Ing. Bernd Thomas, Hochschule Reutlingen

ANMELDUNG BIS ZUM 12. SEPTEMBER 2008

Wenn Sie an der Veranstaltung
„Blockheizkraft – neue gesetzliche Rahmenbedingungen
Chance für die KKW“ teilnehmen möchten, füllen Sie
bitte den nachfolgenden Abschnitt aus, und senden ihn an
das Wirtschaftsministerium:

FAX: 0711/123-2377

Teilnehmer

Teilnehmer

Teilnehmer

Firma/Institution

Postfach/Straße

PLZ, Ort

Telefon

Telefax

E-Mail

Ort/Datum/Unterschrift

*Hinweis: Gemäß des Bundesdatenschutzgesetzes unterrichten wir Sie über die Spei-
cherung Ihrer Anschrift in einer Datei und die Bearbeitung mit automatischen Verfahren.*