



DER EFFIZIENZDIALOG TREFFPUNKT DER FÜHRENDEN KÖPFE

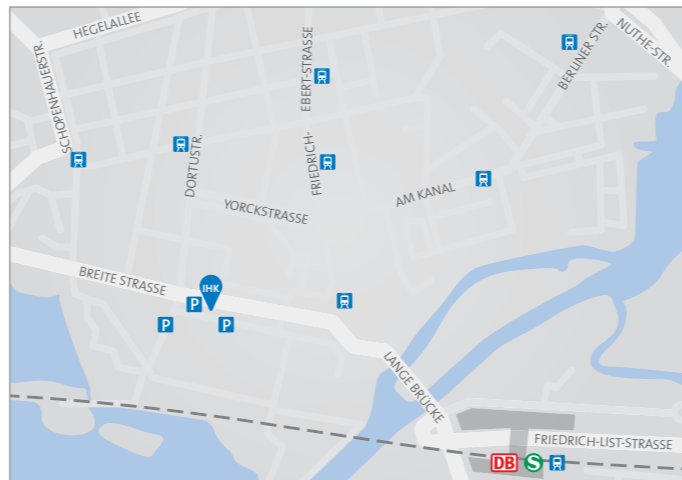
Die bundesweite Veranstaltungsreihe „Effizienzdialog“ bringt seit 2009 die führenden Köpfe aus Politik, Wirtschaft, Verwaltung und Technik zusammen, um die Chancen, Vorteile und Bedingungen für ressourcenschonende Technologien und die zukünftige Ausrichtung der Energieversorgung zu diskutieren.

Fachvorträge, Podiumsdiskussion und eine begleitende Fachausstellung bilden den Rahmen für einen intensiven Austausch der Akteure. Das anschließende Get-together bildet jeweils den Abschluss der etablierten Veranstaltungsreihe „Effizienzdialog“.

Mit freundlicher Unterstützung der



IHK POTSDAM



Veranstaltungsort:
Industrie- und Handelskammer Potsdam
Breite Straße 2 a-c
14467 Potsdam

T: 03 31 / 27 86-0
F: 05 11 / 27 86-111

info@potsdam.ihk.de
www.potsdam.ihk24.de

Hinweise Anfahrt

In der Tiefgarage der IHK stehen nur wenige kostenpflichtige Parkplätze zur Verfügung.
Alternative Parkmöglichkeiten (kostenpflichtig)
Henning-von-Tresckow-Straße
Dortustraße

Öffentliche Verkehrsmittel

Ab Potsdam Hbf Straßenbahnlinien 92, 96, 93, X98,
Richtung Zentrum bis „Alter Markt“

Veranstalter: ASUE Arbeitsgemeinschaft für sparsamen und umweltfreundlichen Energieverbrauch e.V. • Robert-Koch-Platz 4 • 10115 Berlin

Für Rückfragen

Telefon: 030 / 22 19 13 49-0
Telefax: 030 / 22 19 13 49-9

E-Mail: buero-berlin@asue.de
Internet: www.asue.de
Anmeldeschluss: 9. Mai 2014

EFFIZIENZDIALOG
13. MAI 2014
POTSDAM



(R)EVOLUTION IM ENERGIEMARKT
KRAFT-WÄRME-KOPPLUNG – DIE BRÜCKE
ZWISCHEN STROM- UND WÄRMEWENDE

In Kooperation mit:

Zukunft ERDGAS e.V.
Gemeinsam. Für nachhaltige Energie.

(R)EVOLUTION IM ENERGIEMARKT KRAFT-WÄRME-KOPPLUNG – DIE BRÜCKE ZWISCHEN STROM- UND WÄRMEWENDE

Sehr geehrte Damen und Herren,


die Energiewende fordert von Politik und Marktteilnehmern eine gemeinsame Kraftanstrengung: Ohne die Klimaschutzziele aus den Augen zu verlieren, müssen Energieeffizienz und Kostenentwicklung auf einen Nenner gebracht werden. Die Kraft-Wärme-Kopplung (KWK) zur gleichzeitigen Wärme- und Stromerzeugung kann dazu wesentlich beitragen; im Wohnungsbau könnte sie ideale Voraussetzungen vorfinden.

Wenn nun das Erneuerbare-Energien-Gesetz erneut novelliert wird, darf der sinnvolle Ausbau der regenerativen Energien nicht in Konkurrenz zu Effizienztechnologien treten. Gerade die KWK als ressourcensparende Wärmeversorgungsoption lässt sich bestens in lokale Energiestrategien und Klimaschutzkonzepte einbetten. Sie mit Abgaben zu belasten wäre ein Fehler. Denn die Energiewende wird nur gelingen, wenn der Gebäudebestand gezielt energetisch modernisiert wird. Ansatzpunkte dafür gibt es reichlich: Allein drei Viertel der Heizungsanlagen in Wohngebäuden sind veraltet.


Gerade moderne Wärmeerzeugungssysteme bieten Mietern und Vermietern heute vielfältige Möglichkeiten, den Energieverbrauch zu mindern und so mit geringen CO₂-Vermeidungskosten einen Beitrag zur Wärmewende zu leisten.

Die ASUE setzt sich deshalb für die Weiterentwicklung und Verbreitung energieeffizienter erdgasbasierter Technologien und einen verantwortungsbewussten Umgang mit Energie ein. Mit dem ASUE-Effizienzdialog möchten wir mit Ihnen und verantwortlichen Akteuren aus Politik und Wirtschaft über den Weg in eine energieeffiziente Zukunft diskutieren.

Dazu laden wir Sie herzlich ein.
Mit freundlichen Grüßen



Dr. Ludwig Möhring
Präsident der ASUE



Ulrich Floß
Mitglied des Vorstands der ASUE
Vorsitzender der Geschäftsführung der
EMB Energie Mark Brandenburg GmbH



Dr. Ludwig Möhring
Präsident der ASUE



Ulrich Floß
Mitglied des Vorstands
der ASUE
Vorsitzender der Geschäftsführung der
EMB Energie Mark Brandenburg GmbH



PROGRAMM DES EFFIZIENZDIALOGS

19.00 Uhr **Registrierung**
Gespräche in der Ausstellung

19.30 Uhr **Begrüßung**
Dr. Ludwig Möhring, Präsident der ASUE

Ulrich Floß, Mitglied des Vorstands der ASUE,
Vorsitzender der Geschäftsführung der EMB Energie Mark Brandenburg GmbH

Einführung
Prof. Dr.-Ing. Matthias Koziol,
Brandenburgische Technische Universität Cottbus-Senftenberg

20.00 Uhr **Podiumsdiskussion: Kraft-Wärme-Kopplung – die Brücke zwischen Strom- und Wärmewende**
Moderation: Dr. Ursula Weidenfeld, Journalistin

Steeven Bretz MdL, Sprecher für Energiepolitik der CDU-Fraktion
Thomas Domres MdL, Sprecher für Energiepolitik der Fraktion Die Linke

Ulrich Floß, Mitglied des Vorstands der ASUE,
Vorsitzender der Geschäftsführung der EMB Energie Mark Brandenburg GmbH

Prof. Dr.-Ing. Matthias Koziol, Brandenburgische Technische Universität Cottbus-Senftenberg
Waldemar Schmidt, Geschäftsführer der Fa. Schmidt Solar-Heizung-Sanitär

21.00 Uhr **Empfang in der Ausstellung**

Anmeldung

Anmeldeschluss ist der 9. Mai 2014. Die Teilnahme ist entgeltfrei. An dem Effizienzdialog „(R)Evolution im Energiemarkt“ am Dienstag, 13. Mai 2014, nehme/n ich/wir teil:

Firma / Institution

Titel / Name / Vorname

Abteilung / Funktionsbereich

Straße / Postfach

PLZ / Ort

Telefon

Fax

E-Mail

Datum

Unterschrift / Firmenstempel

Sie können sich gerne per E-Mail, Telefon oder Fax anmelden.

E-Mail: buero-berlin@asue.de – Telefon: 030 / 22 19 13 49-0 – Fax: 030 / 22 19 13 49-9