

Anmeldung zum Statusseminar "Effiziente Fernwärmenutzung für LowEx-Gebäude"

Anmeldeschluss: 20.09.2007

Für die vorgenannte Veranstaltung vom 04.-05. Oktober 2007 melden wir verbindlich folgende Teilnehmer an:

Name, Vorname

E-Mail

Unternehmen

Straße, Postleitzahl, Ort

Der Kostenbeitrag von EUR 100,- /EUR 50,- (Hochschulmitarbeiter und Studenten) zzgl. 19 % MwSt. pro Teilnehmer wird von uns nach Erhalt der Anmeldebestätigung auf das Konto der AGFW-Projekt GmbH Nr. 905 148 01 bei der Dresdner Bank AG, BLZ 500 800 00, Kennwort "13735" sowie Name des Teilnehmers, überwiesen.

Ort, Datum

Unterschrift, Stempel

Versorgungssysteme der Zukunft

14.00 Uhr Bedeutung der Brennstoffzellen für Nahwärmeversorgung
Dipl.-Ing. Martin Pokojski,
Vattenfall Europe Berlin AG & Co. KG

14.30 Uhr Geothermische Versorgung eines Quartiers in den Niederlanden
Dr. Eliane Demolin-Schneiders, Heerlen

15.00 Uhr Solarunterstützte Wärmeverteilung - Chance oder Risiko?
Prof. Dr.-Ing. M. Norbert Fisch,
Universität Braunschweig

15.30 Uhr Integrales Pilotprojekt Volkswohnung Karlsruhe
Dr. Reinhard Jank,
Volkswohnung Karlsruhe

16.00 Uhr Ende der Veranstaltung

Programmhinweise

Zeit: 04.-05. Oktober 2007
Ort: Heizkraftwerk Moabit
Friedrichkrauseufer 10 - 15
13353 Berlin
Teilnehmer: Maximal 200 Personen
Leistungen: Tagungsunterlagen, Kaffeepausen, Mittagessen, Abendveranstaltung
Gebühr: EUR 100,- zzgl. 19 % MwSt. pro Teilnehmer
EUR 50,- zzgl. 19 % MwSt. pro Teilnehmer für Hochschulmitarbeiter und Studenten
Bestätigung und Rechnung: Erhalten Sie zusammen nach Eingang Ihrer Anmeldung.

Weitere Programmhinweise

Veranstalter: Arbeitsgemeinschaft für Wärme und Heizkraftwirtschaft - AGFW - e.V.
bei dem VDEW e.V.

Organisation/ Durchführung: AGFW-Projekt-GmbH

Auskunft: AGFW-Geschäftsstelle
Frau Tanja Limoni
Tel.: +49 69 6304-417
Fax: +49 69 6304-391
Mailto: t.limoni@agfw.de

Organisatorische Hinweise

Bitte buchen Sie Ihr Hotelzimmer selbst.

In folgenden Hotels stehen Ihnen Kontingente zur Verfügung:

Hotel Tiergarten Berlin, Alt-Moabit 89, 10559 Berlin
Tel.: 030 3998-96, EZ: EUR 79,- inkl. Frühstück
abrufbar bis 01.09.2007 unter dem Kennwort "AGFW"

Novotel Berlin Am Tiergarten, Straße des 17. Juni 106-108,
10623 Berlin,
Tel.: 030 600350 EZ: EUR 132,- , inkl. Frühstück
abrufbar bis 31.08.2007 unter dem Kennwort "AGFW" mit dem beiliegenden Formular

Anmeldung:

Mit beiliegender Antwortkarte. Die Anmeldungen werden in der Reihenfolge des Eingangs berücksichtigt. Eine telefonische Anmeldung ist nicht möglich.

Abmeldung:

Bei schriftlicher Abmeldung bis 14 Tage vor Seminarbeginn wird eine Bearbeitungsgebühr von EUR 30,- berechnet. Bei späterer Abmeldung wird die Seminargebühr in voller Höhe fällig. Die Nennung eines Ersatzteilnehmers ist kostenlos.

Stornierung:

Die AGFW-Projekt-GmbH behält sich das Recht vor, noch durchzuführende Veranstaltungen bei zu geringer Teilnehmerzahl bis 14 Tage vor Veranstaltungsbeginn abzusagen und ggf. Ersatztermine anzubieten. Inhalt und Ablauf der Veranstaltung sowie der Referenteneinsatz können unter Wahrung des Gesamtcharakters der Veranstaltung geändert werden. Dies berechtigt die Teilnehmer weder zu einem Rücktritt noch zu einer Minderung des Rechnungsbetrages. Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der AGFW-Projekt-GmbH.



Statusseminar

Effiziente Fernwärmenutzung für LowEx-Gebäude



**04.-05. Oktober 2007
in Berlin**



Programm

Donnerstag, 04. Oktober 2007

12.00 Uhr **Come together mit Imbiss**

Einführung / Grundlagen

13.00 Uhr **Begrüßung**

Dipl.-Ing. Wolf-Dietrich Kunze,
Vattenfall Europe Berlin AG & Co. KG
Ministerialrat Dr. Knut Kübler,
Bundesministerium für Wirtschaft
und Technologie
Dr.-Ing. Götz Brühl,
Vorstand der AGFW e.V.

13.15 Uhr **Einleitung und Übersicht über
den Förderbereich**

Dipl.-Ing. Jürgen Gehrmann,
Forschungszentrum Jülich GmbH,
Projekträger Jülich

13.30 Uhr **Bedeutung der KWK und der lei-
tungsgebundenen Wärme- und
Kälteverteilung für die
Energieeffizienz**

Prof. Dr.-Ing. habil. Achim Dittmann,
Technische Universität Dresden, Institut für
Energietechnik

14.00 Uhr **Heizen und Kühlen mit gerin-
gem Exergieinsatz - neue
Komponenten und Systeme der
Versorgungstechnik**

Prof. Dr.-Ing. Dirk Müller,
Hermann-Rietschel-Institut, TU Berlin

14.30 Uhr **Energieeffiziente Städte aus
Sicht der Versorgungs-
unternehmen: Ansatzpunkte
und Fragestellungen**

Dr.-Ing. Götz Brühl,
Stadtwerke Rosenheim
GmbH & Co. KG

15.00 Uhr **Kaffeepause**

Fernwärme und LowEx-Gebäude

15.30 Uhr **Exergiekennndaten und
Bewertungsverfahren für
den Gebäudebestand in
Deutschland**

Tekn. Dr. Dietrich Schmidt,
FhG IBP (Projektgruppe Kassel)

16.00 Uhr **Strukturoptimierung des
Fernwärmenetzes in
München**

Dipl.-Ing. Stephan Schwarz,
Stadtwerke München GmbH

16.30 Uhr **Phasenwechselmaterialien in
Baumaterialien und
Leitungssystemen**

Dr. Hans-Martin Henning,
FhG ISE, Freiburg

17.00 Uhr **Digitale Wärmekarte -
Verfahren zum Aufbau einer
digitalen Wärmebedarfs-
karte**

Dr. Franz-Georg Witterhold,
Arbeitsgemeinschaft für Wärme
und Heizkraftwirtschaft - AGFW e.V.
bei dem VDEW e.V., Frankfurt

17.30 Uhr **Ausführungsbeispiel für ein
LowEx-Gebäude**

Dr. Peter Schossig,
FhG ISE, Freiburg

19.00 Uhr **Abendempfang im
Heizwerk Treptow**

Freitag, 05. Oktober 2007

Aktuelle Entwicklungsarbeiten

09.00 Uhr **Neue Entwicklungen im
Verteilerbereich**

Dr.-Ing. Christian Doetsch,
Fraunhofer-Institut für Umwelt-,
Sicherheits- und Energietechnik
UMSICHT, Oberhausen

09.30 Uhr **Innovative Verteilungssysteme
im Gebäude**

Dipl.-Ing. Alexander Hoh,
Dipl.-Ing. Timo Haase, TU Berlin

10.00 Uhr **Optimierung von
Erzeugungsanlagen**

Dipl.-Ing. Peter Blein,
Vattenfall Hamburg

10.30 Uhr **Heizen mit geringen
Vorlauftemperaturen -
Auswirkungen auf die
thermische Behaglichkeit**

Prof. Dr.-Ing. habil. Wolfgang Richter,
TU Dresden

11.00 Uhr **Kaffeepause**

11.30 Uhr **Podiumsdiskussion
LowEx und Fernwärme -
Wie passt das zusammen?**

Moderation: Dr.-Ing. Götz Brühl
Ministerialrat Dr. Knut Kübler,
Bundesministerium für Wirtschaft und
Technologie (BMWWi)
Dipl.-Ing. Harald Noske,
Vorstand der AGFW e.V., Frankfurt
Prof. Dr.-Ing. Dirk Müller,
Hermann-Rietschel-Institut, TU Berlin
Dr.-Ing. Uwe Römmling,
IEMB Institut für Erhaltung und
Modernisierung von Bauwerken e.V.
Dr. Reinhard Jank,
Volkswohnung Karlsruhe

13.00 Uhr **Mittagsimbiss**

Absender

Name

Unternehmen

Straße

PLZ, Ort

Telefon

Telefax

E-Mail

AGFW-Projekt-GmbH
z. Hd. Tanja Limoni
Stresemannallee 28
D-60596 Frankfurt am Main

Bitte mit
EUR 0,45
freimachen