

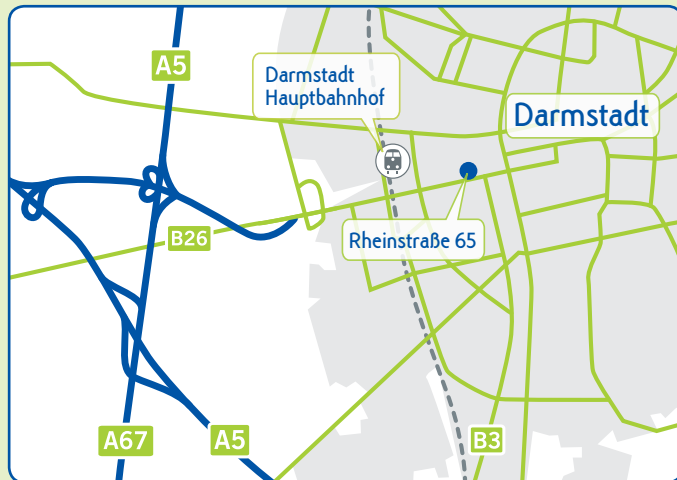
Anfahrtsbeschreibung

Anfahrt per PKW (Hauptroute):

Von der A5 an der Autobahn-Anschlussstelle „Darmstadt Mitte“ abfahren. Aus Süden kommend: Alternativ auf der A67 der Ausschilderung „Darmstadt“ folgen und ebenfalls die nächste Abfahrt „Darmstadt Mitte“ nehmen. Beide Routen führen auf den Cityzubringer und im weiteren Verlauf auf die Rheinstraße (B26). Nach ca. 2 km an der Hindenburgstraße wenden und ca. 60 m die Rheinstraße zurückfahren. Die Hausnummer 65 befindet sich auf der rechten Straßenseite. Parkmöglichkeiten in der näheren Umgebung.

Anreise per Flugzeug und/ oder Bahn:

Vom Frankfurter Flughafen nehmen Sie den Schnellbus (AirLiner) nach Darmstadt. Der AirLiner hält am Terminal 1, am Tor 3 sowie am Terminal 2 des Frankfurter Flughafens. Der AirLiner fährt in Darmstadt die Haltestelle „Hauptbahnhof“ an. Vom Darmstädter Hauptbahnhof sind es ca. 10 Minuten (850m) zu Fuß bis zur Rheinstraße 65. Oder Sie nehmen vom Hauptbahnhof aus die Straßenbahnlinien 1, 2, 4/5 oder die Buslinien F und H jeweils bis zur Haltestelle Rhein-Neckarstraße. Von hier aus sind es dann nur noch ca. 200 m zu Fuß.



Organisatorische Hinweise

Thema der BECA-Konferenz:

Mieterbeteiligung an einer effizienten Energienutzung durch Bereitstellung von webbasierten Diensten – Erfahrungsberichte aus deutschen und österreichischen Pilotprojekten in europäischen Förderprojekten

Veranstaltungsort:

Rheinstraße 65
64295 Darmstadt
Sitzungssaal (2. OG)

Anmeldung:

Für die Anmeldung nutzen Sie bitte beiliegende Anmeldungskarte. Die Teilnehmerzahl ist beschränkt, Anmeldungen werden in der Reihenfolge der Eingänge berücksichtigt.

Organisation:

bauverein AG
Martin Conrad
Siemensstraße 20
64289 Darmstadt
conrad@bauvereinag.de

Übernachtungsmöglichkeiten:

Maritim Konferenzhotel Darmstadt
Rheinstraße 105
64295 Darmstadt
info.dar@maritim.de

B&B Hotel Darmstadt
Zweifalltorweg 4
64293 Darmstadt
darmstadt@hotelbb.com



BECA-Konferenz

Energieeinsparung durch Kommunikationstechnologie im Gebäudebestand
am 31.01.2013 in Darmstadt



Programm BECA-Konferenz am 31.01.2013

09:00 Uhr **Registrierung**

09:50 Uhr **Begrüßung der Teilnehmer**
Dr.-Ing. Hans-Jürgen Braun, Vorstandsvorsitzender der bauverein AG, Darmstadt

10:00 Uhr **Block 1: Einführung**

- Wohnungspolitik und Energieeffizienz – sozial verträglich?
Iris Behr, Ehrenamtliche Stadträtin im Magistrat der Stadt Darmstadt
 - Energiesparendes Bauen und die Einführung von Management- und Mieterdiensten zur Steigerung der Energieeffizienz im sozialen Wohnungsbau in Darmstadt
Dr.-Ing. Hans-Jürgen Braun, Vorstandsvorsitzender der bauverein AG
 - Interdisziplinäre Forschung und Entwicklung am TU Darmstadt Energy Center
Prof. Dr.-Ing. Rolf Katzenbach, Direktor des TU Darmstadt Energy Center
-

11:00 Uhr **Block 2: Energieeffizienz im Wohnungsbau**

- Lösungsansätze zur Energie- und Kosteneinsparung im Vergleich: Smart Submetering (adapterm) und Nutzerverhalten (Mieterportal)
Lothar Schäfer, Techem GmbH, Vorsitzender der Geschäftsführung
- Energieeffizienz im Passivhaus – Passt das Nutzerverhalten zur Gebäudetechnik?

Praxisbeispiele in Deutschland und das EU-Projekt AFTER
Iris Behr, Britta Stein, Institut Wohnen und Umwelt (IWU)

12:00 Uhr **Mittagspause**

13:00 Uhr **Block 3: Best Practice (I)**

- Europäische Projekte zu web-basierten Energieeinspardiensten im sozialen Wohnungsbau und öffentlichen Gebäuden: Erfahrungen aus den Projekten eSESH, BECA und SMARTSPACES („Saving Energy in Social Housing and in Europe's Public Buildings with ICT“)
Werner B. Korte, Projektkoordinator, empirica GmbH (Bonn)
 - Karlsruhe (eSESH): Erfahrungen mit Mieterportalen zur Energieeinsparung im sozialen Wohnungsbau aus den Projekten SAVE@Work und eSESH bei der VolksWohnung
Erwin Ruoff, Wärmezählerservice GmbH, Essen
 - Solingen (eSESH): Energieverbrauchsvisualisierung für und web-basiertes Energiemanagement durch Mieter und die Nutzung erneuerbarer Energien im sozialen Wohnungsbau beim Solinger Spar- und Bauverein
Wilfried Ponischowski, envi GmbH/ Manfred Krause, Solinger Spar- und Bauverein
-

14:00 Uhr **Kaffeepause**

14:30 Uhr **Block 4: Best Practice (II)**

- Linz (eSESH): Energieeinsparpotentiale mittels ICT-basierter Dienste
Karl Rossegger, LINZ AG

- Hagen (Smartspace): Wie durch Einsatz einer internetbasierten Gebäudeleittechnik mit integriertem Energiecontrolling und Nutzungsinformationen zusätzliche Einsparpotentiale in öffentlichen Gebäuden rationell erschlossen werden können: Berufskolleg, Rathaus, Museum
Karl-Hermann Kliewe, Betriebsleiter der GWH, Immobilienbetrieb der Stadt Hagen
-

15:15 Uhr **Runder Tisch**

Web-basierte Dienste für eine effiziente Energienutzung – Was steckt wirklich drin für die öffentlichen Verwaltungen und den sozialen Wohnungsbau in Städten?

Themen:

- Erzielte Einsparungen und Einsparpotenziale
- Nutzer-/Mieterinteresse und Bereitschaft zur Nutzung der Dienste
- Erfolgsfaktoren: kritische Punkte für die Einführung
- Kosten und Nutzen für die beteiligten Akteure
- Mögliche Geschäftsmodelle und Business-Plan

Teilnehmer:

- Dr.-Ing. Jürgen Braun, bauverein AG
- Prof. Katzenbach, TU Darmstadt Energy Center
- Erwin Ruoff, Wärmezählerservice GmbH
- Wilfried Ponischowski, envi GmbH
- Karl Rossegger, LINZ AG
- Dr. Christian Jungbluth, ENTEGA Energieeffizienz GmbH & Co. KG

Moderator:

Werner B. Korte, empirica

ca. 16:00 Uhr **Besichtigung des Gebäudes Rheinstraße 65**
Modernisierung im Passivhausstandard

ca. 17:30 Uhr **Ende der Veranstaltung**