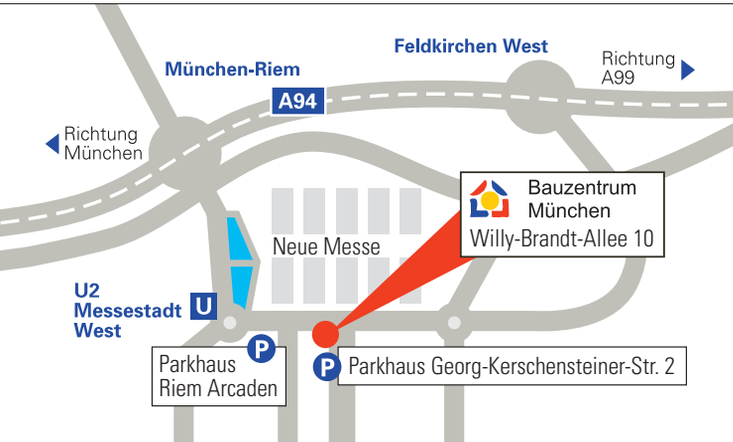


U-Bahn: U2 bis Messestadt West, dann 5 Min. Fußweg

S-Bahn/Bus: S2 bis Riem, umsteigen in Bus 190 bis Messestadt West, dann 5 Min. Fußweg

Auto: A94, Ausfahrt M.-Riem oder Feldkirchen West.
Parkhaus direkt hinter dem Bauzentrum.
Einfahrt an der Georg-Kerschensteiner-Straße 2.
Das Parken ist gebührenpflichtig.



ab 16 Uhr

Abendforum



Bauzentrum München
Willy-Brandt-Allee 10, 81829 München

Telefon: (089) 54 63 66 - 0, Fax: (089) 54 63 66 - 20
E-Mail: bauzentrum.rgu@muenchen.de
www.muenchen.de/bauzentrum

Öffnungszeiten: Montag bis Samstag 9 bis 19 Uhr
(nicht an Feiertagen), Eintritt frei

Das Bauzentrum München ist eine
Einrichtung der Landeshauptstadt München,
Referat für Gesundheit und Umwelt.

Herausgeberin: Landeshauptstadt München, Bauzentrum München,
Willy-Brandt-Allee 10, 81829 München; Stand September 2011
Satz und Layout: Reisserdesign, München
Druck: Alfred Aumaier GmbH, Unterhaching
Gedruckt auf Recyclingpapier aus 100% Altpapier

26.10.2011

Wärmepumpen im Vergleich

Mittwoch, 26. Oktober 2011

Wärmepumpen im Vergleich

Bereits bei 25 Prozent aller Neubauten kommen Wärmepumpen zum Einsatz. So ist es nicht verwunderlich, dass immer mehr PlanerInnen und HandwerkerInnen regelmäßig Auskunft darüber geben sollen, wie effizient und wirtschaftlich die Wärmepumpen im Vergleich zu anderen Systemen tatsächlich sind. Dabei ist abzuwägen, welche Effizienz eine Wärmepumpe einerseits auf dem Prüfstand und andererseits in einer realen Heizungsanlage mit mehr oder weniger guten Voraussetzungen erreichen kann. Die Praxis-Ergebnisse der Wärmepumpenanlagen bleiben meist deutlich hinter den Erwartungen und den angegebenen Werten der Hersteller zurück. Für eine hohe Wirtschaftlichkeit und Umweltentlastung sind deshalb eine gute Planung und eine fehlerfreie Montage unabdingbare Voraussetzungen.

Dieses Abendforum bietet Ihnen einen Überblick über die Angebote auf dem Markt und zeigt innovative Ansätze auf. Die Ergebnisse von Feldtests, Statistiken und Kosten-Nutzen-Vergleichen sind die Basis für die Einschätzung der tatsächlichen Leitungsfähigkeit der verschiedenen auf dem Markt angebotenen Systeme.

Das Bauzentrum München dankt Frau Teresa Sauczek für die fachliche Leitung bei der Vorbereitung dieses Abendforums.

Eintritt frei!

Um Anmeldung wird gebeten!

bauzentrum.rgu@muenchen.de, Fax: (089) 54 63 66 - 25

Wir freuen uns über Ihre Anmeldung. Bei großem Andrang haben nur vorab angemeldete Personen Anspruch auf eine Teilnahme an dieser Veranstaltung! Wenn Sie auf Ihre Anmeldung hin keine gegenteilige Nachricht von uns erhalten, sind Sie als Teilnehmer/in registriert.

Programm

- | | |
|-------|--|
| 15:45 | Begrüßungskaffee und Markt der Möglichkeiten |
| 16:00 | Begrüßung und Einführung
Roland Gräbel, Leiter Bauzentrum München |
| 16:10 | Produktinfo:
Gas-Absorptions-Wärmepumpe
Peter Kaswurm, Geschäftsführer Ehrecke Gas- und Ölheiztechnik Vertriebs GmbH |
| 16:25 | Die Wärmepumpe: Status und Chancen
Karl-Heinz Stawiarski, Geschäftsführer Bundesverband Wärmepumpe e.V. Berlin |
| 16:50 | Produktinfo:
Stiebel-Eltron Wärmepumpen – „Wärmepumpeneffizienz“ im Feldmessprogramm des Fraunhofer Instituts
Lorenz Gassner, Stiebel-Eltron GmbH & Co.KG Vertriebszentrum München |
| 17:25 | Fördermöglichkeiten für Wärmepumpen-Systeme – Kosten-Nutzen-Vergleich
Manfred Giglinger, HLK-Techniker / Energieberater |
| 17:50 | Produktinfo: Zeolit-Gas-Wärmepumpe
Peter Diepold, Vertriebsingenieur, Vaillant Deutschland GmbH & Co.KG |
| 18:05 | Wärmepumpen-Monitoring:
Reale Effizienz in Neu- und Altbau
Danny Günther, Dipl.-Wirt.-Ing.(FH), Fraunhofer-Institut für Solare Energiesysteme Freiburg |
| 18:40 | Markt der Möglichkeiten |