



Landeshauptstadt
München



Bild: © mdh technology GmbH

Muenchner-EnergieSparTage.de

Sanieren und Bauen

8.- 9. November 2014



Vorträge und Ausstellung
9.30 bis 17.30 Uhr

Eintritt frei

Bauzentrum München
Willy-Brandt-Allee 10 | U2 Messestadt West

Mit freundlicher Unterstützung der



Bauzentrum
München



Sehr geehrte Damen und Herren,
liebe Münchnerinnen und Münchner,

ein Blick auf die Tabellen des Bundeswirtschaftsministeriums macht schnell deutlich: Die Energiepreise klettern und klettern steil nach oben: Haben

die Privathaushalte 1996 noch rund 1.800 Euro pro Jahr für Energie aufgewandt, waren es 2012 schon knapp 3.000 Euro. Anders gesagt, wer sein Haus energetisch saniert, entlastet sich und seine Mieterinnen und Mieter langfristig von unkalkulierbar hohen Nebenkosten. Die Frage, welche Sanierungsmaßnahmen sinnvoll sind und sich positiv auswirken, lässt sich jedoch nicht schnell und einfach beantworten und ist immer eine Einzelbetrachtung wert.

Damit Sie unterschiedliche Lösungen für Ihr Eigentum beurteilen oder optimal kombinieren können, bieten wir Ihnen über das Bauzentrum München Beratung und Information zu einer Vielzahl von Themen rund um Sanieren und Bauen an, wie z.B. Förderprogramme, Technik, Qualität oder Sanierungskonzepte. Wir können Sie dabei unterstützen, für sich selbst, aber auch für Ihre Mieterinnen und Mieter die Nebenkosten nicht nur stabil zu halten, sondern vielleicht sogar zu senken. Gesenkte Energiekosten ist auch gesenktener Energieverbrauch – mit Ihrer gut geplanten Sanierung oder Renovierung können Sie so ganz nebenbei einen Beitrag zum Klimaschutz leisten.

Die Münchner EnergieSparTage & Münchner Solartage vermitteln einen kompakten Überblick über nachhaltige und innovative Sanierungsmöglichkeiten. Dort können Sie auch einen Termin für eine kostenfreie Beratung im Bauzentrum München vereinbaren.

Zu einem Besuch der Münchner EnergieSparTage & Münchner Solartage möchte ich Sie ganz herzlich einladen. Ich freue mich auf Ihr Kommen.

Ihr 

Joachim Lorenz
Referent für Gesundheit und Umwelt

Unsere Angebote richten sich an:

- Haus- und Wohnungseigentümer/-innen
- Mieter/-innen
- Handwerker/-innen, Architekten/-innen, Ingenieure/-innen, Planer/-innen
- Fachleute aus Immobilienwirtschaft und -verwaltung
- Beiräte und Hausmeister/-innen

Nutzen Sie die günstige Gelegenheit, sich über modernes und energieeffizientes Sanieren, Modernisieren und Bauen umfassend zu informieren! Es erwarten Sie zwei Tage Fach-Kompetenz bei freiem Eintritt!

Ständig aktuelle Informationen finden Sie im Internet:
www.Muenchner-EnergieSparTage.de

Fach-Ausstellung mit Münchner Solartage

Besuchen Sie unsere Fachausstellung! Wir helfen Ihnen, Heizkosten und Nebenkosten einzusparen. Sie finden im Bauzentrum München viele Informationen über moderne und energiesparende Produkte und Dienstleistungen.

Medienpartner

Wir bedanken uns für die Unterstützung bei:



Strom in Bürgerhand: KWK-Strom selbst erzeugen und verkaufen

im Grünen Saal (5. OG)

Bürgerbeteiligungen an Energieprojekten sind in aller Munde. Für den wirtschaftlichen Betrieb von Kraft-Wärme-Kopplungs-Anlagen (KWK) gewinnt die eigenständige Vermarktung des selbst hocheffizient erzeugten Stroms ständig an Bedeutung. Dabei kann bereits auf einige Jahre Erfahrung mit Bürgerbeteiligungs-Modellen zurückgegriffen werden. Durch die Reform des Erneuerbare-Energie-Gesetzes (EEG) stehen aber neue Herausforderungen ins Haus.

Interessierte, die ein KWK-Projekt mit Bürgerbeteiligung an den Start bringen wollen, stehen immer wieder vor denselben Fragen: Wie fange ich an? Wie kann ich die Bewohnerinnen, Bewohner bzw. Bürgerinnen und Bürger am besten einbinden? Welche Risiken und Haftungsfragen habe ich zu bedenken? Wie verwalte ich das Projekt?

Dieses Fachgespräch verschafft einen Überblick über die dezentrale Stromversorgung mit KWK und zeigt den Einstieg in die Welt der Bürgerbeteiligungen auf.

Das genaue Programm (15.30 -18.30.Uhr) zum Fachgespräch finden Sie im Internet:

www.Muenchner-EnergieSparTage.de

Eintritt frei!

Anmeldung erbeten: bauzentrum.rgu@muenchen.de

Energie – flexibel denken

im Seminarraum 2 (3. OG)

Das von NEMU, dem regionalen Netzwerk Energieberatung für München und Umland im BAYERNenergie e.V., organisierte Forum stellt zukunftsorientierte, aber auch praxiserprobte Aspekte zum veränderten Einsatz von Energie in Zeiten der Energiewende vor.

14:00 – 14:30 Uhr

Windkraft und Speicherkraftwerke

Max Gutmann, NEMU

14:30 – 15:00 Uhr

Elektromobilität im Betrieb

Cornelius Schmidt, Energieberater (HWK), NEMU

15:00 – 15:30 Uhr

Solarstrom erzeugen und nutzen – ein Jahr Erfahrung im eigenen Haus

Maximilian Ecker, Dipl.-Ing., NEMU

15:30 – 16:00 Uhr

Abschlussdiskussion

Moderation: Ursula Samuel, Dipl.-Ing. Architektin, NEMU



Im Grünen Saal (5. OG)

10.30 – 11.00 Änderungen bei den KfW-Förderungen zum Energieeffizienten Sanieren und Bauen
Alfred Dersch, Betriebswirt, Finanzierungsberater, Bauherren-Schutzbund e.V.

11.30 – 12.00 Schimmel und Hausschwamm beseitigen
Edmund Bromm, Sachverständiger

12.30 – 13.00 Energieeffizient Bauen & Sanieren, Fördermittel sinnvoll kombinieren – Praxisbeispiele
Cornelius Schmidt, Energieberater (HWK), BAYERNenergie e.V.

13.30 – 14.00 Thermische Solaranlagen – wie viel Energie & Kosten kann ich sparen?
Michael Schmid, Dr.-Ing. Elektrotechnik

14.30 – 15.00 Photovoltaik-Anlagen im Brandfall
Eugen Kuntze, ergon e.V. / Energie Hadern e.V.

15.30 – 16.00 Sanierungsfehler an der Gebäudehülle – erkennen und beseitigen
Gerhard Adam, Zimmermeister

16.30 – 17.00 Kostengünstige Energiespartipps für Mieter/-innen und Wohnungseigentümer/-innen
Hanno Lang-Berens, Dipl.-Phys., Verbraucherzentrale Bayern e.V.

Kooperationspartnerinnen und -partner:

- Bauherren-Schutzbund e.V.
- Bayerische Architektenkammer
- BAYERNenergie e.V. / NEMU
- Beratervereinigung Bauzentrum München
- Deutsche Gesellschaft für Sonnenenergie e.V. (DGS)
- Eigenheimerverband Bayern e.V.
- ergon e.V. / Energie Hadern e.V.

Im Blauen Saal (4. OG)

11.00 – 11.30 Erfahrungsberichte aus der Sanierungs-Praxis
Paul Graf von Westphalen, Dipl.-Ing. (FH), Gutachter

12.00 – 12.30 Solarstrom-Mieterprojekte in Mehrfamilienhäusern
Dr. Andreas Horn, Sonnenkraft-Freising e.V.

13.00 – 13.30 Neue Fenster sind gut – der Einbau auch?: Wärmebrücken, Lüftungskonzept, Abdichtung
Timo Skora, Dipl.-Ing. Sachverständiger

14.00 – 14.30 Vorgefertigte Modernisierung – Mehrwert durch Holzbaulösungen
Frank Lattke, Dipl.-Ing, Architekt BDA, Bayerische Architektenkammer

15.00 – 15.30 Elektromobile – wie finde ich das Richtige für mich?
Alfred Bäder, Elektroingenieur, Energieberater (HWK)

16.00 – 16.30 Trinkwasserverordnung – Pflichten für Hauseigentümer/-innen und Vermieter/-innen
Manfred Reichel, Rechtsanwalt

- Innung für Elektro- und Informationstechnik München
- Innung Spengler, Sanitär- und Heizungstechnik München
- Mieterverein München e.V.
- Sonnenkraft-Freising e.V.
- Stadtparkasse München
- SWM Versorgungs GmbH
- Verbraucherzentrale Bayern e.V.

Im Grünen Saal (5. OG)

- 10.30 – 11.00** Finanzierungsmöglichkeiten für energetische Sanierungsmaßnahmen
Daniela Werth, Stadtparkasse München
-
- 11.30 – 12.00** Brennstoffzellen-Heizung – Neue Entwicklungen
Hartmut Will, Deutsche Gesellschaft für Sonnenenergie e.V.
-
- 12.30 – 13.00** Mini-/Mikro-BHKW – die stromerzeugende Heizung für Ein- und Mehrfamilienhäuser
Manfred Giglinger, HLK-Techniker, Energieberater
-
- 13.30 – 14.00** Barrierefreies Bauen und Sanieren – mehr Komfort und Wertsicherung
Michael Klingseisen, Architekt / ö.b.u.v. Sachverständiger
-
- 14.30 – 15.00** Welche Wärmedämmverbundsysteme gibt es?
Werner Fuest, Stukkateurmeister, Energieberater
-
- 15.30 – 16.00** Schimmel – Ursachen und Sanierungsmöglichkeiten
Alexander Schaaf, Sachverständiger
-
- 16.30 – 17.00** Energie sparen durch effiziente Lüftungssysteme mit Wärmerückgewinnung
Steffen Gräbe, Dipl.-Ing. (FH)
-

Beteiligte Beraterinnen und Berater vom Bauzentrum München:

- Adam, Gerhard – Zimmermeister
- Bäder, Alfred – Elektroingenieur / Energieberater (HWK)
- Bromm, Edmund – Sachverständiger
- Buhmann, Robert – Dipl.-Ing (FH)
- Fuest, Werner – Stukkateurmeister, Energieberater
- Giglinger, Manfred – HLK-Techniker / Energieberater
- Huber, Josef – Dipl.-Betriebswirt (ebsi)

Im Blauen Saal (4. OG)

- 11.00 – 11.30** Solarstrom – Eigenverbrauch mit Speicherung und Energiemanagement
Anton Strein, Innung für Elektro- und Informationstechnik München
-
- 12.00 – 12.30** 50-70% Heizkostensparnis – kein Problem mit Pellets und Solar!
Reinhard Bege, Innung Spengler, Sanitär- und Heizungstechnik München
-
- 13.00 – 13.30** Kreditvergabe an Wohnungseigentümergeinschaften
Josef Huber, Dipl.-Betriebswirt (ebsi)
-
- 14.00 – 14.30** Fernwärme: Rücklauf temperatur-Absenkung – Vorteile für Heizungsanlagen-Betreiber/-innen
Matthias Richter, Energieberater (HWK)
-
- 15.00 – 15.30** Energie sparen bei Aufzugsmodernisierung und Betrieb von Lifтанlagen
Robert Buhmann, Dipl.-Ing (FH)
-
- 16.00 – 16.30** Die Modernisierung im Wohnraummietverhältnis – Duldung und Mieterhöhung
Michael Vill, Rechtsanwalt, Mieterverein München e.V.
-

- Klingseisen, Michael – Architekt / Sachverständiger
- Reichel, Manfred – Rechtsanwalt
- Richter, Matthias – Energieberater (HWK)
- Schaaf, Alexander – Sachverständiger
- Skora, Timo – Dipl.-Ing. / Sachverständiger
- Will, Hartmut
- Zuparic, Josip – Fachberater Solartechnik

Samstag, 8. November 2014

- 10.00 – 10.45** Moderne Solarheizsysteme
*Karl-Heinz Hartmann,
SONNENKRAFT Deutschland GmbH*
-
- 10.45 – 11.30** Der Dachs. Die perfekte Lösung für Wärme & Strom
Tobias Höer, SenerTec Center Oberland GbR
-
- 11.30 – 12.15** Energieeffiziente Altbau-Modernisierung: Schimmel, Schall und Feuchtigkeit – Reduzierung im Fenster- und Heiznischenbereich
Karl Mayer, Kunststoffwerk Katzbach GmbH Co. KG
-
- 12.15 – 13.00** Polyurethan-Dämmstoffe in Steil- und Flachdach
Thomas Wimmer, Bock Dachtechnik
-
- 13.00 – 13.45** Dezentrale Lüftung
Horst Hamberger, LTM GmbH
-
- 13.45 – 14.30** Dezentrale Wohnraumlüftung im Alt- und Neubau
Frank Raida, InVenter Werksvertretung
-
- 14.30 – 15.15** Wohlfühlen mit Infrarot-Flächenheizung
Gerhard Weitmann, Weitmann Bautenschutz
-
- 15.15 – 16.00** Immobilien kaufen, verkaufen, vermieten
Michaela Pollklesener, Brück Immobilien
-
- 16.00 – 16.45** Besser lüften
Andreas Gründl, bluMartin GmbH
-

Sonntag, 9. November 2014

- 10.45 – 11.30** Hochwärmedämmende Fenster- und Fassadensysteme für Passivhaus und Sanierung mit integriertem Lüftungssystem und Infrarot-Flächenheizung
Rudolf Freundorfer, Deutsche Passivhaus Transfer GmbH & Co. KG
-
- 11.30 – 12.15** Der Dachs. Die perfekte Lösung für Wärme & Strom
Tobias Höer, SenerTec Center Oberland GbR
-
- 12.15 – 13.00** Immobilien kaufen, verkaufen, vermieten
Michaela Pollklesener, Brück Immobilien
-
- 13.00 – 13.45** Holzfaserdämmplatten im Dachbereich (Neubau und Sanierung)
Thomas Wimmer, Bock Dachtechnik
-
- 13.45 – 14.30** Dezentrale Wohnraumlüftung im Alt- und Neubau
Frank Raida, InVenter Werksvertretung
-
- 14.30 – 15.15** Weg von den Opferputzen, hin zu den Funktionsputzen
Gerhard Weitmann, Weitmann Bautenschutz
-
- 15.15 – 16.00** Rücklaufteperaturabsenkung durch YadoPR-Systeme
Karl Gentner, YADOS GmbH
-

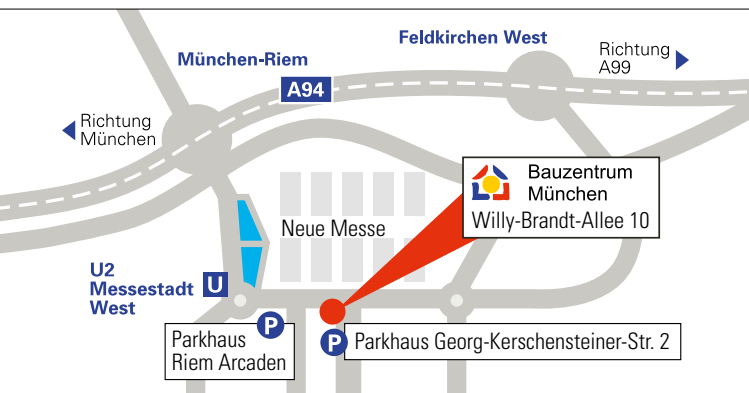
So finden Sie uns

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 München. Einfahrt an der Georg-Kerschensteiner-Straße 2. Das Parken ist gebührenpflichtig (4,- € pro Tag).

Der Zugang zum Bauzentrum München ist barrierefrei.



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 Oktober 2014

Satz und Layout: Reisserdesign München

Druck: Druckerei Diet Buchenberg

Gedruckt auf Papier, das mit dem Blauen Engel (100 % Recyclingpapier)
ausgezeichnet ist.



 Bauzentrum
München