



Beton Marketing Ost GmbH / Guido Erbring

Das Passivhaus – Die Zukunft oder Leben in der Thermoskanne?

Mosbach, 11. Mai 2011

Ulm, 18. Mai 2011

Mannheim, 26. Mai 2011

Balingen, 8. Juni 2011



Beton Marketing Ost GmbH / Guido Erbring



Verlag Bau + Technik GmbH

Organisationsbüro: FORUM ZUKUNFT ENERGIE
c/o Akademie der Ingenieure AkadIng GmbH
Gerhard-Koch-Straße 2, 73760 Ostfildern
Telefon 0711 79 48 22-21, Telefax 0711 79 48 22-23
kontakt@forum-zukunft-energie.de, www.forum-zukunft-energie.de

Unsere Partner

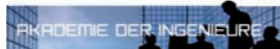


Ingenieurkammer Baden-Württemberg
voranbringen – vernetzen – versorgen

**Ingenieurkammer
Baden-Württemberg**
Zellerstraße 26, 70180 Stuttgart
Telefon 0711 64 97 10
Telefax 0711 64 97 129
www.ingkbw.de



**Architektenkammer
Baden-Württemberg**
Danneckerstraße 54, 70182 Stuttgart
Telefon 0711 219 60
Telefax 0711 219 61 01
www.akbw.de



**Akademie der Ingenieure
AkadIng GmbH**
Gerhard-Koch-Straße 2, 73760 Ostfildern
Telefon 0711 79 48 22 21
Telefax 07 11 79 48 22 23
www.akademie-der-ingenieure.de



Beton Marketing Süd GmbH
Gerhard-Koch-Str. 2+4, 73760 Ostfildern
Telefon 0711 327 32 - 215
Telefax 0711 327 32 - 202
www.beton.org



**Mit freundlicher Unterstützung
der Qualifikationskampagne
„Energie aber wie“ des Wirtschafts-
ministeriums Baden-Württemberg**
www.wm.baden-wuerttemberg.de
www.energie-aber-wie.de

Ideeller Partner



ENERGIEKOMPETENZ
UND ÖKODESIGN E.V.

**Energetikom – Energiekompetenz
und Ökodesign e.V.**
Hermann-Hagenmeyer-Str. 1
71636 Ludwigsburg
Telefon 07141 990 57 - 0
www.energetikom.de

Absender

Bitte
ausreichend
frankieren

Name, Vorname

Straße, Hausnummer

PLZ, Wohnort

Vorwahl, Rufnummer

E-Mail

Akademie der Ingenieure AkadIng GmbH
FORUM ZUKUNFT ENERGIE
Gerhard-Koch-Straße 2

73760 Ostfildern

Neue Seminarreihe

Akademie der Ingenieure. Ihr Partner für Fort- und Weiterbildung

Passivhaus – Die Zukunft oder
Leben in der Thermoskanne?

Kongressgebühr:

190,- Euro
zzgl. 19 % MwSt. (36,10 Euro)

In der Gebühr sind der
Planungsatlas für den Hochbau
mit über 600 Planungsdetails,
Teilnehmerunterlagen, Verpflegung
und Getränke enthalten.

Anerkennung als Fortbildung:

Die Teilnahme an dem Kongress
wird von der Architektenkammer
Baden-Württemberg als Fortbil-
dungsmaßnahme für Architekten
im Praktikum mit **5 Zeitstunden**
anerkannt.



Kongressorte:

Mosbach, 11.05.2011

Alte Mälzerei
Kultur- und Tagungszentrum
Alte Bergsteige 7, 74821 Mosbach
Anfahrt unter:
www.maelzerei.de

Ulm, 18.05.2011

Stadthaus Ulm
Münsterplatz 50, 89073 Ulm
Anfahrt unter:
www.stadthaus.ulm.de

Mannheim, 26.05.2011

TECHNOSEUM –
Landesmuseum für Technik und Arbeit
Museumsstraße 1, 68165 Mannheim
Anfahrt unter:
www.technoseum.de/besucherinfo

Balingen, 08.06.2011

STADTHALLE BALINGEN
Stadthalle - Messe - Kultur
Hirschbergstraße 38, 72336 Balingen
Anfahrt unter:
www.stadthalle.balingen.de

Das Passivhaus – Die Zukunft oder Leben in der Thermos- kanne?

Ein Passivhaus bietet hohen Wohn-
komfort bei niedrigem Energiever-
brauch. Die Wärme von Personen,
technischen Geräten und der Sonne
reicht fast vollständig aus, um das
Gebäude warmzuhalten. Vor allem
die optimale Wärmedämmung
und ein Lüftungssystem mit hoch-
effizienter Wärmerückgewinnung
machen das möglich. Ökologisches
Bauen bietet insgesamt viele Vor-
teile, die Sie mit einem Passivhaus
perfekt nutzen können.



Nach nun ca. 15 Jahren Praxiser-
fahrung mit Passivhäusern haben
sich der Begriff und der Baustandard
in Deutschland etabliert. Ängste
und Verunsicherung schwinden
immer mehr, Behaglichkeit, Wohn-
qualität und kalkulierbare Neben-
kosten stehen immer stärker im
Vordergrund.

Allein in Deutschland existieren
mittlerweile über 12.000 Wohnun-
gen, Büros, Schulen und andere
Gebäude, die im Passivhaus-Stan-
dard errichtet wurden.

Betrachtet man die Richtlinie zur
Gesamtenergieeffizienz von Ge-
bäuden, so wird in wenigen Jahren
der Passivhaus-Standard bzw. sogar
der Plusenergie-Standard in allen
EU-Mitgliedstaaten umzusetzen
sein.

Kongressprogramm

**10:00 Uhr: Eröffnung und
Begrüßung des Kongresses**
durch Vertreter der Veranstalter



**10:15 Uhr: Einführung ins
Thema – Ausblick und
momentane Situation des
Passivhauses**
Dipl.-Ing. (FH) Architekt
Roland Matzig

**11:00 Uhr: Vergleich:
EnEV-Standard –
Passivhausstandard**
Dipl.-Ing. Architekt
Thomas Sternagel

11:45 Uhr: Kaffeepause

**12:00 Uhr: Passivhausstandard
im Nichtwohngebäude am
Beispiel eines Fitnessstudios**
Dipl.-Ing. Architekt
Günter Limberger

12:45 Uhr: Mittagspause

**13:45 Uhr: Massivbau –
Passivhauserstellung mit
Blähton**
Dipl.-Ing. Wolfgang Szekely
zertifizierter Passivhaus-Planer
eecon Passivhäuser, Leonberg

**14:30 Uhr: Passivhausstandard
in der Sanierung**
Dipl.-Ing. (FH) Architekt
Rainer Graf

**15:15 Uhr: Kaffee- und
Kommunikationspause**

**15:30 Uhr: Wärmebrücken-
vermeidung im Passivhaus
„Der Planungsatlas für den
Hochbau“ – Bauphysikalisch
und konstruktiv optimierte
Detailausbildungen für den
Massivbau**
Univ.-Prof. Dr.-Ing. habil.
Wolfgang M. Willems,
Technische Universität Dortmund
Dipl.-Ing. Georg Hellinger
Wissenschaftlicher Mitarbeiter
Technische Universität Dortmund

**16:15 Uhr: Wirtschaftlichkeit
eines Passivhauses**
Dipl.-Ing. Architekt Till Schaller

**17:00 Uhr: Podiumsdiskussion
und Beantwortung der im Vor-
aus gestellten Fragen**
Vertreter der Referenten

17:30 Uhr: Ende des Kongresses

Anmeldung

- Ich nehme am FORUM ZUKUNFT ENERGIE
in **Mosbach am 11. Mai 2011** um 10:00 Uhr
mit _____ Personen teil.
- Ich nehme am FORUM ZUKUNFT ENERGIE
in **Ulm am 18. Mai 2011** um 10:00 Uhr
mit _____ Personen teil.
- Ich nehme am FORUM ZUKUNFT ENERGIE
in **Mannheim am 26. Mai 2011** um 10:00 Uhr
mit _____ Personen teil.
- Ich nehme am FORUM ZUKUNFT ENERGIE
in **Balingen am 8. Juni 2011** um 10:00 Uhr
mit _____ Personen teil.

Namen der Teilnehmer:

- Leider ist mir/uns die Teilnahme nicht möglich.

Stempel / Unterschrift

Organisationsbüro: FORUM ZUKUNFT ENERGIE
c/o Akademie der Ingenieure AkadIng GmbH,
Gerhard-Koch-Straße 2, 73760 Ostfildern
Telefon 0711 79 48 22-21, Telefax 0711 79 48 22-23
kontakt@forum-zukunft-energie.de, www.forum-zukunft-energie.de