

Veranstungshinweise

Veranstaltungsort

Helferei Grossmünster Zürich
Saal «Kapelle»

Kirchgasse 13, 8001 Zürich
Telefon 01 261 53 11
Fax 01 261 53 15

Öffentliche Verkehrsmittel

Tram 4 und 15 bis Helmhaus
Tram 3, 5, 8 und 9 bis Kunsthaus

Zeit

jeweils um 18 bis 19.30 Uhr
mit anschliessendem Apéro.

Unkostenbeitrag

Fr. 30.– für eine Veranstaltung inkl. Apéro
(zu bezahlen an der Abendkasse).
Mitglieder des Forum-Energie-Zürich
haben kostenlosen Eintritt.
Es ist keine Anmeldung notwendig.

Informationen per Mail

Mitglieder und Interessenten haben die
Möglichkeit, kostenlos via Mailingliste
aktuelle Eventinformationen zu erhalten:
www.forumenergie.ch/mailling

Hauptsponsoren



forum
energie
zürich

Forum-Energie-Zürich, Andreasstrasse 11, 8050 Zürich
Telefon 01 305 93 70, Fax 01 305 92 14
E-Mail: info@forumenergie.ch, www.forumenergie.ch

Programm 2002/03

forum
energie
zürich

Innovationen in der Bautechnik

Energie-Performance

Integrierte Raumkonzepte

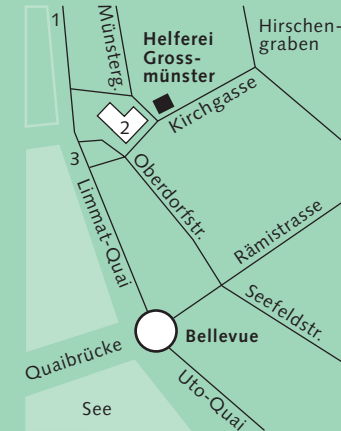
Doppelfassaden

Verkehr und Energie

MINERGIE in der Erneuerung

Forum-Energie-Zürich
Geschäftsstelle
Andreasstrasse 11
8050 Zürich

Bitte frankieren



1 Rathaus
2 Grossmünster
3 Haltestelle Helmhaus / Tram 4 + 15

events

Innovationen in der Bautechnik

Montag, 7. Oktober 2002
18–19.30 Uhr

Im Umfeld neuer Energie- und Umwelt-Standards bei Hochbauten reagiert die Bauindustrie mit neuartigen Komponenten. Die drei hochaktuellen Themen «Vakuum-Dämmung», «Passivhaus-Fenster» und «Passivsolare Speicherwand» werden Ihnen an diesem Abend von kompetenten Referenten präsentiert.

Guido Bründler Verkaufsberater
Wancor AG, Regensdorf:
«*Vakuum-Dämmung aus der Sicht des Lieferanten*»

Andreas Mühlebach dipl. Architekt FH
Bauphysiker, Wiesendangen:
«*Praktische Erfahrungen mit der Vakuum-Dämmung*»

Dietrich Schwarz Architekt ETH/SIA,
Domat/Ems:
«*Passivsolare Gewinn-Speicher-Wand mit Latentspeicher*»

1–2 Referenten von Schweizer Fensterherstellern
«*Das Passivhaus-Fenster*»

Einführung und Moderation
Hansruedi Hug
Vorstand Forum-Energie-Zürich

Energie-Performance-Konzepte

Montag, 4. November 2002
18–19.30 Uhr

Die Steigerung der Energieeffizienz lohnt sich. Dieser Ansicht sind heute viele Unternehmen. Neben ökologischen Vorteilen resultieren auch Betriebskosteneinsparungen und der Einfluss bezüglich Firmenimage ist nicht zu unterschätzen. Viele Unternehmen haben Energie-Performance-Konzepte entwickelt und sind an deren Umsetzung. Uns interessiert in erster Linie, welche Strategien und Massnahmen zu einer erfolgreichen Umsetzung führen.

Heinrich Kozakiewicz
UBS AG, Bau ZL Ost/
Gebäudetechnik+Energiemanagement:
«*Das Energieperformance-Programm der UBS – drei Millionen zur Steigerung der Energieeffizienz*»

Dr. Heinrich Gugerli
Amt für Hochbauten der Stadt Zürich,
Fachstelle nachhaltiges Bauen /Umweltleiter:
«*7 Meilenschritte zum umwelt- und energiegerechten Bauen bei der Stadt Zürich: Erfahrungen und Perspektiven*»

Urs Berger
Migros Genossenschafts-Bund, Logistik-TA,
Leiter Planung Haustechnik:
«*Energieeffizienz im Supermarkt*»

Einführung und Moderation
Erich Schadegg
Präsident Forum-Energie-Zürich

Integrierte Raumkonzepte – Neue Aspekte für neue Bürobauten

Montag, 2. Dezember 2002
18–19.30 Uhr

Das Behaglichkeitsempfinden am Arbeitsplatz ist von vielen Faktoren abhängig. Hauptkriterien sind Raumgestaltung/Akustik/Beleuchtung/Raumtemperatur/-feuchte/Arbeitsplatzgestaltung etc. Wie wurde diese Aufgabe bei ausgeführten Projekten gelöst? Bauherren, Architekten und Planer berichten über ihre Lösungen und Erfahrungen.

H.U. Dambach (angefragt)
Mitglied Geschäftsleitung,
Allreal Generalunternehmung, Zürich:
«*So baut ein Generalunternehmer; der neue Hauptsitz von Allreal in Zürich*»

Christian Polke dipl. Ing. FH
Teilhaber Polke Ziege von Moos AG, Zürich:
«*So baut die CREDIT SUISSE heute moderne Arbeitsplätze; Fallbeispiel Neubau Horgen*»

Detlef Makulla
Leiter Entwicklungslabor,
TKT Facility Engineering, Bergisch Gladbach:
«*Eine neue Chance für individuelles Klima? Fassadenorientierte Raumklimageräte; Fallbeispiel Post Tower Bonn mit sechstausend Geräten*»

Einführung und Moderation
Erich Schadegg
Präsident Forum-Energie-Zürich

Doppelfassaden: Idee und gebaute Realität

Montag, 27. Januar 2003
18–19.30 Uhr

Doppelfassaden sind bei neuen Dienstleistungsgebäuden im Trend. Als Argumente für die Anwendung werden genannt: Nachhaltigkeit, Ökologie, einfachere Gebäudetechnik, etc. Andererseits gibt es kritische Stimmen, die insbesondere die hohen Kosten anprangern, die niemals mit geringeren Energiekosten kompensiert werden können. Was ist Faktum, was ist Spekulation? Eine Expertin und zwei Experten informieren über den neusten Stand der Erkenntnisse.

Andrea Compagno dipl. Architekt ETH
Fassadenplanung- und Beratung, Zürich:
«*Vom Kastenfenster zur zweihäutigen Fassade*»

Steffi Neubert dipl.-Ing. Architektin TU/
dipl. EPG EPFL,
Emmer Pfenninger Partner AG, Münchenstein:
«*Kriterien zur Beurteilung von Doppelfassaden*»

Elia Zaccheddu dipl. Masch.-Ing. ETH
Amstein + Walthert AG, Zürich:
«*Erkenntnisse aus thermischen und strömungstechnischen Simulationen*»

Einführung und Moderation
Andreas Baumgartner
Geschäftsführer Forum-Energie-Zürich

Verkehr und Energie: Technik und ein bisschen mehr

Montag, 3. März 2003
18–19.30 Uhr

8,29 Liter auf 100 km – das war der durchschnittliche Treibstoffverbrauch neuer Personenwagen im Jahr 2001: deutlich mehr, als es eigentlich sein müsste. Energieverbrauch und ökologische Aspekte müssen beim Autokauf immer stärker berücksichtigt werden. Alternative Antriebssysteme gehören genau dazu wie ein bewusster Umgang mit Mobilität und Verkehr. Denn: auch mit lauter 1-Liter-Autos stellen sich eine Vielzahl von verkehrs- und raumpolitischen Fragen.

Kurt Egli
Geograph/Raumplaner Winterthur:
«*Gesucht: Das 1-Liter-Auto – Hinweise zum Autokauf und darüber hinaus*»

Christian Bach
Abteilungsleiter Verbrennungsmotoren/
Feuerungen EMPA, Dübendorf:
«*Alternative Antriebssysteme für Motorfahrzeuge*»

Dr. Peter Marti oec.publ./
Verkehrsökonom, Metron AG, Brugg:
«*Auch mit 1-Liter-Auto und alternativen Antrieben braucht es weiterhin Verkehrs- und Raumpolitik: Mobilitätskonzepte als konkreter Beitrag für einen wesensgerechten Verkehr*»

Einführung und Moderation
Toni W. Püntener
Vorstand Forum-Energie-Zürich

MINERGIE – Neue Ansätze im Bereich Erneuerung

Montag, 7. April 2003
18–19.30 Uhr

Im Kanton Zürich werden bereits mehr als 10% der Bauvorhaben im MINERGIE-Standard ausgeführt. Während sich der Standard im Neubaubereich breit etabliert hat, wurden noch wenige MINERGIE-Sanierungen realisiert. Nun werden mögliche Standardlösungen vorgestellt und diese anhand aktueller Beispielen erläutert.

Rudolf Graf Energie Ing. HTL NDS
MINERGIE-Labelstelle Kanton Zürich:
«*Die Anforderungen an MINERGIE-Sanierungen*»

Roland Vogel dipl. Architekt HTL
SRT Architekten AG, Zürich:
«*Einfache Lösungen*»

Aktuelle Beispiele werden mit dem Detailprogramm angekündigt

Einführung und Moderation
Hansruedi Kunz
Leiter Abteilung Energie AWEL,
Baudirektion Kanton Zürich

Antwortkarte

Und so kommen Sie in den Genuss von 6 Gratiseintritten

Ich werde Mitglied beim Forum-Energie-Zürich. Mit dem einbezahlten Mitgliederbeitrag von Fr. 100.– habe ich freien Eintritt zu allen 6 Veranstaltungen. Bitte schicken Sie mir Leitbild, Statuten und einen Einzahlungsschein (Mitglied können nur natürliche Personen werden).

Die Idee Forum-Energie-Zürich interessiert mich. Bitte schicken Sie mir weitere Unterlagen zu.

Ich bin bereits Mitglied und würde mich gerne in einer Fachgruppe engagieren. Bitte nehmen Sie Kontakt mit mir auf.

Unsere Firma ist interessiert an der Werbeplattform des Forum-Energie-Zürich. Bitte nehmen Sie Kontakt mit uns auf.

Am einfachsten faxen Sie diese Karte an 01 305 92 14

Vorname, Name

Firma

Adresse

Telefon/Fax

E-Mail

Datum, Unterschrift