



Experten-Tage

Energieeffizienz · AltbauPraxis

Berlin

16./17. November 2012

ZukunftBauenImNetzwerk

Bundesarbeitskreis Altbauerneuerung e.V.
www.bakaberlin.de

■ Informationen

■ ZukunftBauenImNetzwerk

■ Die Anforderungen an die Zukunftsfähigkeit von Bestandsimmobilien werden sich mehr und mehr auf die Nachhaltigkeit und den Klimaschutz ausrichten müssen. Zur Sicherung einer qualifizierten Umsetzung dieser Zielstellung werden Netzwerke mit Kompetenzen und Erfahrungen benötigt.

■ Kräfte bündeln und gemeinsam agieren. In der Praxis angewandt, profitiert der Immobilienbestand von der energetischen Gebäudemodernisierung, werden Potentiale entdeckt und nutzbar gemacht. Wissen aus Praxis und Forschung sind die Impulsgeber für Politik und Wirtschaft.

■ Donnerstag 15.11.2012

■ **20:00** **Vorabend-Treff in Berlin-Pankow**
Café Nord, Grunowstr. 21, 13187 Berlin



Freitag 16.11.2012

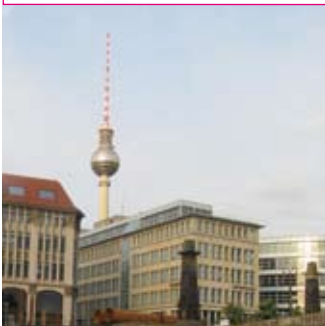
- 09:00** **Begrüßung und Vorstellung aller Teilnehmer**
Inhalte, Aufgaben, Ziele und Nutzen
- 09:20** **Praxis Altbau + Plusenergiewelt
Grenzwerte + Innovationen**
Ulrich Zink BAKA Berlin | HS Augsburg | Integra GmbH
- 10:00** **Nachhaltige Fenstersanierung im Altbau
Qualitätssicherung | Nachhaltigkeit | Raumlufthygiene**
Dr. Andreas Götz AkzoNobel Deco GmbH
- 10:30** **Schnittstelle Bauanschluss – kleines Detail mit großer
Wirkung für Energiebilanz und Schallschutz**
Andreas Zimmermann Tremco illbruck GmbH & Co.KG
- 11:00** **WDVS in der Altbau-Praxis –
Sind Sicherheit und Qualität planbar?**
Carsten Böhme Knauf Gips KG
- 11:20** **Sicherung von Qualität beim Planen und Bauen und die
gesamtschuldnerische Haftung des Architekten –
Minimierung der Inanspruchnahme durch alternative
Sicherheiten**
Roland Heese VHV Versicherungen
- 11:40** **Förderprogramme der KfW für energieeffizientes
Bauen und Sanieren**
Markus Schönborn KfW Bankengruppe
- 12:30** **Diskussion und Organisation**
- 13:00** **Mittagspause**
- 14:00** **Workshop / Projektarbeit**
- 15:30** **Ergebnisse & Diskussion**
- 16:30** **Erfahrung Praxis – Schule macht Schule**
Hinter den Kulissen der Montessori Schule Pankow
- 19:00** **Abendessen in Berlin-Prenzlauer Berg**



Samstag 17.11.2012

- **09:00** **Status und Ziele**
- **09:30** **Energienutzungspläne zur Festlegung von Sanierungsmaßnahmen**
Prof. Georg Sahner HS Augsburg
- **10:00** **Modellprojekte auf dem Weg zum Plus-Energiehaus**
Stefan Schirmer dena
- **10:45** **Energetische Fußbodensanierung; extrem dünn-schichtige Fußbodenheizung für die Sanierung**
Antje Toelsner Knauf Gips KG
- **11:15** **Innendämmung und Schlagregenschutz für Fassaden – Strategie und Praxis**
Dr. Rudolf Plagge TU Dresden - Institut für Bauklimatik
- **12:00** **Altbau energieeffizient saniert! Konsequenzen für Betreiber und Nutzer?**
Prof. Dr. Jörg Mehlis Hochschule Mittweida
- **12:30** **Diskussion und Organisation**
- **13:00** **Mittagspause**
- **14:00** **Workshop / Projektarbeit**
- **15:30** **Ergebnisse & Diskussion**
- **16:00** **Abschlussplädoyer**
- **18:00** **Berliner Unterwelten**
Tour 3
- **20:00** **Abendessen in Berlin-Mitte**
Restaurant Oranium
Oranienburger Str. 33/34, 10117 Berlin

Erfrischungen und Kaffeepausen sind eingeplant
Programmänderungen vorbehalten



■ Programm

■ **Berliner Unterwelten**

Erleben Sie Berliner Stadtgeschichte aus einer ungewöhnlichen Perspektive! Die Tour führt Sie durch die geheimnisumwitterten und lange in Vergessenheit geratenen Bunker- und Verkehrsanlagen des Berliner Untergrunds.

www.berliner-unterwelten.de

Tour 3, U-Bahn, Bunker, Kalter Krieg

Start: Bad/ Ecke Böttgerstraße, 13357 Berlin

■ **Erfahrung Praxis – Schule macht Schule**

Hinter den Kulissen der Montessori Schule Pankow

Das 1899 als ehemaliges Gemeindehaus errichtete und unter Denkmalschutz stehende Gebäude wurde bei laufendem Schulbetrieb in zwei Etappen energetisch saniert. Im Rahmen des Modellprojekts „Klimaschutz pur“ hat der Bundesarbeitskreis Altbauerneuerung e.V. (BAKA) mit Mitgliedern und Netzwerkpartnern diese spezielle energieeffiziente Sanierung entwickelt, die heute als europäisch beispielhaftes Leuchtturmprojekt der energetischen Sanierung im Denkmal gilt.

Durch die innovativen Lösungen bei der Sanierung konnte der Energieverbrauch um 90% gesenkt werden – der Endenergiebedarf liegt mittlerweile bei unter 4 Litern pro Quadratmeter.

Ulrich Zink, Architekt und Projektleiter der Sanierung, und Frank Meißner vom Institut für Bauklimatik der TU Dresden führen Sie durch das Gebäude und verraten Ihnen die energetischen Geheimnisse.

www.montessori.bakaberlin.de

Start: Hadlichstraße 3, 13187 Berlin



Veranstalter

BAKA Bundesarbeitskreis Altbauerneuerung e. V.

Elisabethweg 10, 13187 Berlin
Telefon (030) 48 49 078-55
Telefax (030) 48 49 078-99
info@bakaberlin.de
www.bakaberlin.de

Veranstaltungsort

BundesAkademie Hotel

Heinrich-Mann-Straße 29, 13156 Berlin
www.akademiehotel.de

Tagungsgebühren klassisch

komplett: 175,00 € einzelne Tage: 95,00 €

Tagungsgebühren BAKA-Mitglied

komplett: 95,00 € einzelne Tage: 50,00 €

20% Rabatt bei verbindlicher Anmeldung bis 14.09.2012

Die Tagungsgebühr beinhaltet:

Tagungsausstattung, Mittagessen, Getränke,
Führung Montessori-Schule, Führung Berliner Unterwelten,
Bustransfer, BVG-Tickets

Ihre Begleitperson für das Rahmenprogramm zahlt nur:
komplett 40,00 € einzelner Tag: 20,00 €

Anmeldung gern unter www.bakaberlin.de

Netzwerk-Partner und Mitwirkende

AS Architekten-Service GmbH
dena Deutsche Energie-Agentur GmbH
Hochschule Augsburg
Hochschule Mittweida
Institut für Bauklimatik, TU Dresden
KfW Bankengruppe

Wir danken den Förderern für Ihre Unterstützung

