Zielgruppe:

Die Veranstaltungsreihe richtet sich an Architekten, Planer, Berater, Handwerker und alle fachlich Interessierten.

Fortbildungspunkte:

Die Veranstaltung ist von der Architektenund Stadtplanerkammer Hessen sowie der Ingenieurkammer Hessen als Fortbildungsveranstaltung anerkannt und kann mit jeweils 4 Punkten auf dem Fortbildungskonto gutgeschrieben werden.

Kosten:

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenlos.

Anmeldung:

Da nur eine begrenzte Anzahl an Plätzen zur Verfügung steht, bitten wir um Anmeldung mit dem beigefügten Anmeldeformular bis zum 03.07.2009.

Veranstalter und Ansprechpartner:

Energieberatungsstelle POWER, Gemeinschaftseinrichtung der Stadt Bad Homburg und des Hochtaunuskreises, Herr Nörpel-Schempp Rathausplatz 1 61348 Bad Homburg

Tel.: 06172-1006143 Fax: 06172-100-6182

e-mail: michael.noerpel-schempp@bad-homburg.de

Kommunale Ansprechpartner:

Stadt Bad Homburg v.d.H. Fachbereich Stadtplanung Herr Fröhlich Rathausplatz 1 61348 Bad Homburg

Tel.: 06172 / 100-6142

e-mail: holger.froehlich@bad-homburg.de

Stadt Friedrichsdorf Umwelt-, Verkehrs- und Ordnungsamt Herr Naumann Hugenottenstr. 55 61381 Friedrichsdorf

Tel.: 06172 / 731-300

 $e\hbox{-}mail\hbox{:} joerg.naumann@friedrichsdorf.de$

Stadt Oberursel Geschäftsbereich Stadtentwicklung, Abt. Umwelt- und Naturschutz Herr Gessner Rathausplatz 1 61440 Oberursel (Taunus) Telefon: 06171 / 502-306

releton: 06171 / 502-306 e-mail: jens.gessner@oberursel.de



Eine Fortbildungsreihe für Architekten, Planer und Handwerker

Zukunft

In Kooperation mit:



Seminar 1		Seminar 2:		Seminar 3:	
Aktuelle Entwicklungen und Regelungen im Bereich der Energieeinsparung		Altbausanierung		Nachhaltiges Bauen	
Freitag, 5. Juni, <i>Tag der Umwelt</i> , Kurhaus Bad Homburg Louisenstr. 58		Mittwoch, 8. Juli, Forum Friedrichsdorf, Stadtteil Köppern, Dreieichstr. 22		Mittwoch, 30. September, Rathaus Oberursel Rathausplatz 1	
13:00 Uhr	Begrüßung	13:00 Uhr	Begrüßung	13:00 Uhr	Begrüßung durch Herrn Bürgermeister H.G. Brum
13:15 Uhr 14:00 Uhr	Die KfW-Förderprogramme: - Die neuen Förderprogramme Referentin: Markus Schlömann, KfW Energiepreisentwicklung und	13:15 Uhr	Einführung in die Altbausanierung: - Innen- u. Außendämmung - Wärmebrücken - Typische Planungsfehler	13:15 Uhr	Energiesparende, nachhaltige Bauweise: - Null-Energie-Haus - Passivhaus
	 Energiereserven: Preisentwicklung bei Erdöl, Erdgas, Holz Preisbildung bei Heizöl Energiereserven Regenerative Energie Referent: Marco Erlenbeck, Energieberater 	14:15 Uhr	Referent: DiplIng. Thomas Runzheimer Neuartige Dämmstoffe - Ökologische Dämmstoffe - Neuartige Dämmstoffe und aktuelle Entwicklungen Referent: Dr. Rainer Greiff, IWU	14:00 Uhr	 KfW-Standard Referent: DiplIng. Architekt Peter Hufer Neue Heizungstechniken: Pellet-, Holzheizung Mini-BHKW, Sunmachine Wärmepumpen
14:45 Uhr	Pause	15:00 Uhr	Pause		Solare HeizungsunterstützungProblematische Entwicklungen
15:00 Uhr	Gesetzliche Neuerungen: EnEG und EEWärmeG: - EnEV 2009, EnEG - EEWärmeG	15:15 Uhr	Energetische Sanierung denkmalgeschützter Architektur: - Vorstellung von Fallbeispielen Referent: Thomas Jungherr, Architekt	15:00 Uhr 15:15 Uhr	(Grundwasser, Staub) Referent: DiplIng. Peter Paul Thoma Pause Einführung in die
16:00 Uhr	 Gebäude-Energiepass Förderprogramme Referent: Rainer Feldmann – Dena Der Architekt als Energieberater	16:15 Uhr	Optimale Heizungserneuerung bei Altbauten: - Vorstellung von Fallbeispielen Referent: Herbert Baron, GIH-Hessen	16:00 Uhr	Förderprogramme: - KfW-Förderung Referent: Silke Apel, KfW
	Ein Berufsbild im Wandel der Zeit Referent: Wilfried Grass, Architekt Absolution Ausblick	Abschlussdiskussion, Ausblick		Projekt 50 Solarliedlungen in NRW Referent: DiplIng. Andreas Gries, Energieagentur NRW	
16:45 Uhr	Abschlussdiskussion, Ausblick			16:45 Uhr	Abschlussdiskussion, Ausblick