

Anmeldung

Senden Sie diese Seite an

Fax 0831 - 64513

oder melden Sie sich unter www.solux.de an.

Hiermit melde ich verbindlich die folgenden Teilnehmer zum Architekten- und Planer-Seminar am 11. März 2009 bei SOLUX an:

1. Teilnehmer: Name, Vorname

2. Teilnehmer: Name, Vorname

3. Teilnehmer: Name, Vorname

Büro / Firma

Straße, Hausnummer

PLZ, Ort

Tel., Fax

email

Datum, Unterschrift

Seminargebühren

Seminartag pro Teilnehmer: 195,- €
jede weitere Anmeldung aus Ihrem Betrieb: 165,- €

In den Seminargebühren sind die Seminarunterlagen, Getränke und Kaffee sowie ein Mittagessen enthalten. Die Preise verstehen sich zzgl. 19% MwSt.

Nach Anmeldung erhalten Sie eine Rechnung, die Sie bitte vor dem ersten Seminartag überweisen.

Die Anzahl der Teilnehmer ist begrenzt, melden Sie sich deshalb bitte rechtzeitig an...

Seminarzeit

Das Seminar findet am 11. März 2009 in der Zeit von 8.30 bis 17.30 Uhr statt.

Seminarort

Gewerbe-Passivhaus SOLUX,
Seminarraum im 2. Obergeschoß



**SOLARSTROM
LUFT & WÄRME
NATUR-BAUSTOFFE**



Geschäftszeiten:
Mo - Fr 9:00 Uhr - 12:30 Uhr
14:00 Uhr - 18:00 Uhr
Sa 9:00 Uhr - 13:00 Uhr



SOLUX Umweltschonende
Produkte und Energie-
technologien GmbH

An der Stiftsbleiche 1
D-87439 Kempten
Telefon 0831 64413
Telefax 0831 64513

info@solux.de
www.solux.de

eza?
partner

Mitglied der SONNIG-
Fachhändlergruppe



Bauen und Sanieren



**SOLARSTROM
LUFT & WÄRME
NATUR-BAUSTOFFE**

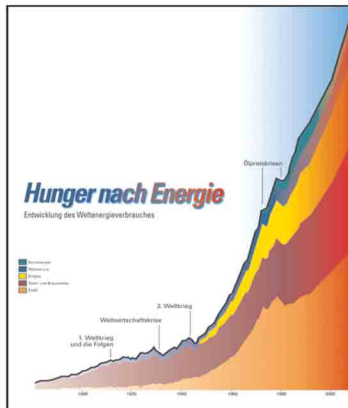
Energieeffizienz bei Alt und Neu

Planer und Architekten sind in der Zukunft gefordert, nicht nur ästhetisch gelungene und anspruchsvolle Gebäude zu planen und zu sanieren, sondern diese auch energetisch für die Zukunft fit zu machen.

Die Zukunft unserer Energieversorgung

Energie, Wasser und Luft sind die Grundlagen des Lebens auf der Erde. Nur bei ausreichender Quantität und Qualität dieser Stoffe ist ein menschengerechtes Leben in der Zukunft möglich.

Fakt ist, daß der weltweite Energieverbrauch steigt und die derzeit hierfür verwendeten fossilen Energieträger nicht nur begrenzt sind, sondern auch noch große Klima-probleme verursachen.



Energiesparen und erneuerbare Energien

Je weniger Energie wir verbrauchen, desto schneller können erneuerbare Energien wie Sonne, Wind, Wasser und Biomasse diesen Verbrauch ohne Klimabelastung zu 100% decken. Der Schlüssel für eine nachhaltige Energieversorgung liegt deshalb darin, **beides** zu tun: **Energie sparen und den Rest erneuerbar erzeugen!** Im Gebäudebereich drängt sich dieser Weg geradezu auf. Denn bereits seit 15 Jahren ist es möglich, Gebäude zu bauen, die nur noch 10% der Energie eines heutigen Neubaus verbrauchen. Und durch den Einsatz von Passivhaus-Komponenten ist dieses Niveau heute auch bei der Altbausanierung erreichbar.

Lassen Sie uns gemeinsam diesen Weg beschreiten!

Netzwerke im Bauwesen

Es gibt unzählige Gewerke, die das Bauwesen bestimmen und verzahnend ineinander greifen.

Neue Aufgaben, Vorgaben und Vorschriften, die Abstimmungsfragen an Planer, Architekten und sämtliche ausführende Gewerke setzen, um zukunftssicher und dauerhaft schadensfrei zu bauen.

Solche mannigfaltigen Anforderungen an uns alle können in der Zukunft nur noch gemeinsam in gut abgestimmten und effizienten Netzwerken gemeistert werden.

Nutzen Sie unser Netzwerk:

- Fachplaner für Haustechnik
- Fachplaner für Bauphysik, Statik, Konstruktion
- Fachplaner für Energieoptimierung und PHPP
- geschulte Handwerkspartner für fachgerechte Installation der Haustechnik

Das können wir für Sie tun!

Auf Basis unserer Netzwerkerfahrungen aus mehr als 1000 Niedrigstenergie und Passivhäusern in Alt- und Neubau möchten wir gemeinsam mit Ihnen die vorhandenen Schnittstellen Ihrer Leistungen mit der Optimierung von Energieeffizienz und Haustechnik in Einklang bringen.

Wir bieten Ihnen deshalb das eintägige Seminar **ENERGIEEFFIZIENZ UND HAUSTECHNIK** für Architekten und Planer an.

Netzwerkpartner unseres Hauses bringen Sie auf den neuesten Stand zu den Themen

- **Energieeffizientes Bauen**
- **Passivhaus**
- **Lüftungstechnik**
- **Wärmepumpen**
- **Solarenergie**
- **Planen von Schnittstellen**

Melden Sie sich noch heute an, um gemeinsam die Weichen für die Zukunft zu stellen!

Architekten- und Planer-Seminar ENERGIEEFFIZIENZ UND HAUSTECHNIK

Termin: 11.03.2009

Eintreffen ab 8.30

9.00 Grundlagen des energieeffizienten Bauens

Referent: Dieter Herz, Dipl.-Ing.(FH), Herz & Lang GmbH

- Veränderungen der Energielandschaft
- Einfluss auf das Bauen der Zukunft
- Energieeffizientes Bauen und Sanieren

9.45 Das Passivhaus wird Standard

Referent: Dieter Herz, Dipl.-Ing.(FH), Herz & Lang GmbH

- Rahmenbedingungen
- Marktentwicklung am Beispiel Österreich
- Passivhaus Consulting

10.30 Kaffeepause

11.00 Wohnungslüftung ohne Probleme

Referent: Markus Meyer, airoptima

- Anforderungen bei luftdichten Gebäuden
- Anforderungen durch neue Normen (DIN 1946-6)
- Hygiene, Schall, Qualität, Energieeinsparung
- Vergleich verschiedener Lüftungssysteme

12.30 Mittagessen mit Besichtigung des SOLUX-Passivhauses und der Haustechnik

14.00 Wärmepumpen, die Sinn machen

Referent: Markus Meyer, airoptima

- Funktion der Wärmepumpe
- Energiequelle Luft/Wasser/Sole
- Jahresarbeitszahl/COP
- Heizlast/Heizwärmebedarf

15.00 Solarenergie effizient genutzt

Referent: Michael Stamm, Dipl.-Ing.(FH), SOLUX GmbH

- Vom Energieverbrauch zur Energieerzeugung
- Aktuelle Förderung, mögliche Renditen
- Dachintegrierte Anlagen mit Solarstrom. Solarwärme und Dachfenstern

15.45 Kaffeepause

16.15 Schnittstellen Hülle – Technik

Referent: Markus Meyer, airoptima

- Wer braucht welche Angaben?
- Wo kommen diese her? Stimmen sie auch?
- Gute Leistungen durch gute Grundlagen

17.00 Schnittstellen Planung - Ausführung

Referent: Michael Stamm, Dipl.-Ing.(FH), SOLUX GmbH

- Praxisgerechte Planung
- Qualitätssicherung
- Das SOLUX-Partner-Netzwerk

17.30 Seminarende

