

Der Tipp vom eza!-Partner „kubeth + kubeth architekten“

Baustoffe - Bauteile - Technik: Heizung

Bei der Auswahl der Baustoffe, Bauteile und Haustechnik für eine energetische Gebäudesanierung müssen viele Dinge beachtet werden. Heute gibt unser BZ-Experte Thomas Kubeth Tipps zur Haustechnik.

Sanierung grundsätzlich einzubauen. Der Brennstoff wird von diesen Geräten wesentlich besser ausgenutzt als bei einem herkömmlichen Niedertemperaturkessel und selbst den Abgasen wird noch die Restwärme entzogen.



Thomas Kubeth

Die passende Heizung für ein Gebäude zu finden ist heutzutage nicht einfach. Dem Bauherrn bieten sich vielfältige Möglichkeiten die notwendige Wärme für das Gebäude zu erzeugen. Eine umfassende Beratung, beispielsweise im Rahmen einer Vor-Ort-Energieberatung, sollte die notwendige Grundlage für die Entscheidung sein. Entscheidungskriterien sind dabei vor allem die baulichen Gegebenheiten, die vorhandene Infrastruktur, persönliche Vorlieben und der Preis.

Bei den klassischen Energieträgern Öl und Gas sind die Brennwertkessel Stand der Technik und bei Neubau und

Nachwachsende Rohstoffe werden, dank niedrigerer Brennstoffkosten und staatlichen Förderung, immer konkurrenzfähiger. Gerade bei Ein- und Mehrfamilien sind Pelletheizungen sehr beliebt. Diese Anlagen sind genauso komfortabel wie eine Öl- oder Gasheizung. Die Pellets, kleine Holzpresslinge, werden durch eine Fördereinrichtung automatisch vom Lager in den Brennraum transportiert. Geliefert

werden sie per Tankwagen, ähnlich wie Heizöl.

Die Sonne schließlich liefert die Energie kostenlos. Eine thermische Solaranlage zur Wärmeerzeugung oder eine Photovoltaikanlage zur Stromerzeugung sollte, egal für welchen Energieträger man sich auch entscheidet, immer Bestandteil der Überlegungen sein.

Als Architekten, Sachverständige und zertifizierte Passivhausplaner bieten wir eine unverbindliche, kostenlose Anfangsberatung, Sanierungskonzepte, qualitätsgesicherte Energieberatung und vieles mehr. TK

kubeth + kubeth
Gesellschaft für
Architektur und
Sachverstand mbH
eza!-Partner
Ludwigstr. 18,
88131 Lindau (B)
Tel.: 08382/275 1556
E-Mail:
info@kubeth.com

Vortrag in den Stadtwerken Lindau

Schimmelsanierung

Der Förderverein für erneuerbare Energien (FEE) bietet allen Interessierten einen Vortrag zum Thema Schimmelsanierung mit geeigneten Materialien an. Im Versammlungsraum der Stadtwerke Lindau referieren Fachleute am 24. November ab 19 Uhr zu diesem Thema.

zeuge und Materialien verwendet werden, zeigen die Referenten in dem Vortrag auf. Oft kann mit richtigem Wissen der Schaden in Eigenleistung behoben werden.

Am Ende können Fragen aus dem Publikum an die Referenten gestellt werden.

Referenten sind:

Klaus Methner, Baubiologe IBN und Schreinermeister aus Bad Wurzach-Seibranz

Markus May, Dipl.-Ing.(FH) Architekt, BAFA Energieberater und Baubiologe IBN aus Lindau

Eine riesige Zahl von Wohnungen ist mit Schimmelproblemen belastet. Oftmals wird selbst Hand angelegt oder es werden unqualifizierte Handwerker beauftragt. Der Schaden kann dadurch weitaus größer werden. Oftmals wird nur die Optik wiederhergestellt und nicht die Ursache behoben. Gesundheitliche Probleme sind ein ernst zu nehmendes Risiko.

Wie eine professionelle und fachgerechte Schimmelsanierung aussieht, welche Werk-

24. November 2010
ab 19 Uhr
Belegsaal /
Sitzungsraum Stadtwerke
Lindau
Auenstraße
1. Etage



Anzeigen



FENSTER FIT?

5% Winterrabatt
auf Fensteraustausch

Parbolantennen

Der Wunsch, in HD-Qualität fernzusehen, berechtigt Mieter nicht, eine Parbolantenne auf dem Balkon anzubringen. Darauf weist