

Objektyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Energieia : Newsletter de l'Office fédéral de l'énergie**

Band (Jahr): - **(2005)**

Heft 5

PDF erstellt am: **22.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

Chère lectrice, cher lecteur,

Etant donné les prix élevés du fuel, plus d'un propriétaires sera tenté de faire fonctionner son chauffage à l'économie ces jours-ci. Depuis 2002, le prix du fuel a plus que doublé, avec pour conséquence que les propriétaires suisses déboursent aujourd'hui près de 2,2 milliards de francs de plus pour le chauffage qu'il y a trois ans.



Revers de la médaille: il n'a jamais été aussi intéressant d'investir dans des maisons et des techniques efficaces sur le plan énergétique. Comme l'affirme Franz Beyeler, directeur de l'association Minergie (page 4), les architectes se doivent de s'intéresser au label Minergie. Son assurance se fonde sur des chiffres réjouissants: la part de marché du label Minergie au niveau des constructions neuves est de dix pour cent. Nul besoin d'être visionnaire pour prédire que cette part va encore progresser considérablement dans les années à venir.

Malheureusement, les grandes banques ne jouent pas (encore) le jeu. Ni l'UBS, ni le Credit Suisse n'accordent de taux préférentiels aux propriétaires, qu'il s'agisse de constructions nouvelles ou de rénovations selon le standard Minergie. Un grand nombre de banques cantonales et régionales semblent par contre avoir une longueur d'avance, comme le tableau en page 5 le montre ...

*Klaus Riva,
rédacteur en chef energieia*

Impressum

energieia – Bulletin de l'Office fédéral de l'énergie OFEN
Paraît six fois par an en deux éditions séparées française et allemande.
Copyright by Swiss Federal Office of Energy SFOE, Berne.
Tous droits réservés.

Adresse: Office fédéral de l'énergie OFEN, 3003 Berne
Tél. 031 322 56 11 | Fax 031 323 25 00
office@bfe.admin.ch

Comité de rédaction: Klaus Riva (rik), Marianne Zünd (zum)

Rédaction: Rebecca de Silva (sir), Michael Schärer (sam)

Mise en page: raschle & kranz, Atelier für Kommunikation, Berne.
www.raschlekranz.ch

Internet: www.suisse-energie.ch

Infoline concernant SuisseEnergie: 0848 444 444

Source des illustrations

Couverture: Imagepoint.biz; Fotoagentur Ex-press

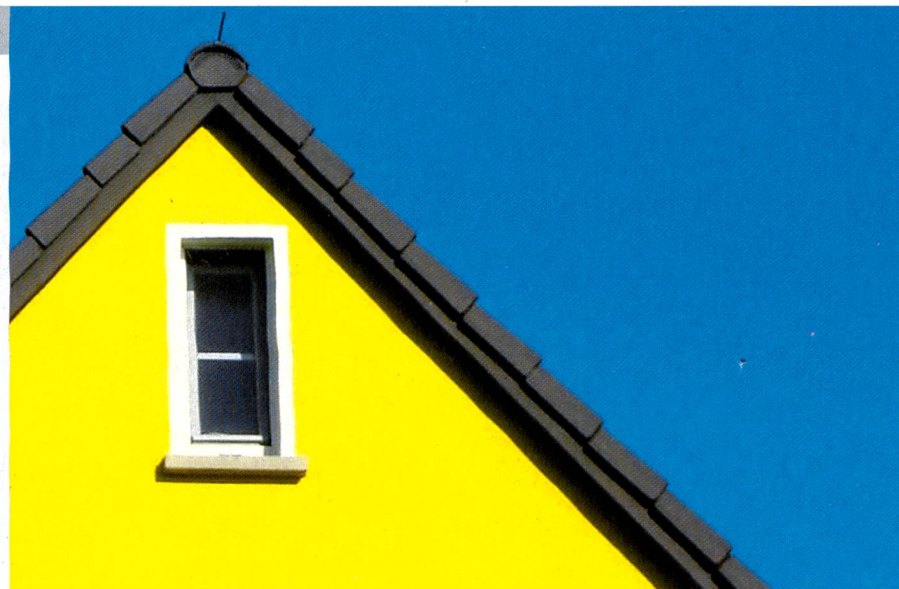
p. 1: Imagepoint.biz ; p. 2–3: Fotoagentur Ex-press;

p. 6–7: Minergie; Vision Air AG; p. 8–12: Fotoagentur Ex-press;

p. 13: Imagepoint.biz

AU SOMMAIRE

Éditorial	1
SuisseEnergie	
Les Suisses tardent à moderniser leurs immeubles	2
Il faut que les architectes s'intéressent à Minergie	4
Recherche & innovation	
Vers la maison sans chauffage	6
Approvisionnement énergétique	
OFEN: Rapport sur le marché pétrolier	8
Concours littéraire national	
Visions d'avenir chez les jeunes	10
En bref	11
Services	13



energieia.

Votre avis nous intéresse!
Ecrivez-nous à

energieia,
Office fédéral de l'énergie OFEN,
3003 Berne, office@bfe.admin.ch