

Banques offrant des produits dans le domaine du greenbanking

Autor(en): [s.n.]

Objektyp: **Article**

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

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

Heft 5

PDF erstellt am: **22.07.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-642646>

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.

négligent les besoins des occupants. «Certes, l'installation de ventilation prescrite par Minergie exige un changement de comportement de l'habitant», déclare Beyeler. Il est permis d'ouvrir les fenêtres, mais on y perd alors les avantages du système. «En effet, l'installation libère l'air des moisissures, des spores et du pollen. Et elle assure de l'air frais et une température intérieure constante même avec les fenêtres fermées», souligne-t-il. Ainsi la teneur en CO₂ et le bruit sont maintenus à un faible niveau. En renonçant à aérer, rappelle-t-il, on évite de perdre de l'énergie calorifique en hiver tandis qu'en été, on se protège des grandes chaleurs.

Minergie: percée réussie dans le bâtiment neuf

Il semble que Minergie se soit fait une place dans le bâtiment neuf. Le label orne en effet un réjouissant 10% des nouvelles habitations, voire 20% des bâtiments administratifs – même si ces chiffres varient beaucoup d'un canton à l'autre.

L'introduction de Minergie est plus lente au stade de l'assainissement. Le label n'y occupe qu'une part de marché de l'ordre de 1%. Le potentiel

d'économies ne manque pourtant pas, là non plus: l'assainissement d'un bâtiment ancien autorise environ 20% de réduction des besoins d'énergie et celui d'un appartement moderne 60%. La faible pénétration du label est attribuée au fait que l'on ne procède généralement pas à un assainissement complet: «On préfère avancer par étapes et alors, Minergie n'est pas demandé», déclare Beyeler. «Le label pose des exigences élevées à l'assainissement et ne se contente pas d'améliorations superficielles.»

Beyeler voit un potentiel de développement dans la communication avec les architectes et les conducteurs des travaux. «Il faut que les architectes s'intéressent à Minergie. Il est significatif que nous ayons une part de marché de 20% dans le secteur des services.»

Grandes banques: on ne marche pas

Aussi bien à l'UBS qu'au Crédit Suisse, il semble que l'on n'ait pas saisi jusqu'ici la valeur des immeubles peu gourmands en énergie: ces établissements ne s'engagent pas dans l'offre dite de greenbanking. Tous deux apprécient certes la valeur des constructions modernes consommant peu d'énergie, mais ils se refusent à accorder

des facilités hypothécaires: «L'UBS se positionne sur le marché en proposant des conditions préférentielles aux familles, mais ne favorise pas les bâtiments Minergie. Notre stratégie dans ce domaine est différente de celle de certains de nos concurrents», répond Axel Langer, porte-parole de l'UBS. De même, Georg Söntgerath, porte-parole du Crédit Suisse, ne voit pas de raison de récompenser un tel mode de construction par des taux d'intérêts particuliers. «Ce serait une espèce de subvention.»

La réaction n'est pas la même dans les directoires des banques régionales et des plus petits établissements: la collaboration avec eux paraît être plus prometteuse pour Minergie. En effet, nombre d'institutions de ces catégories (cf. tableau) profitent de l'occasion de s'engager dans le greenbanking et d'occuper ainsi un créneau du marché.

(sir)

Banques offrant des produits dans le domaine du greenbanking

Différentes banques offrent des prêts à taux réduit pour les projets de construction et d'assainissement respectant le standard Minergie. Quelques cantons soutiennent également ces projets par une aide financière.

BAS Banque alternative, www.bas-info.ch

La BAS offre des crédits d'encouragement spéciaux pour l'énergie de substitution et les formes d'habitat social. www.bas-info.ch

Banque Coop, www.bankcoop.ch

Hypothèque Minergie, standard Minergie, standard Minergie-P.
Hypothèque variable et/ou à taux fixe.

Freie Gemeinschaftsbank BCL, www.gemeinschaftsbank.ch

Cette banque soutient de multiple manière l'habitat social et les projets d'habitat écologiques et durables. Une aide est également prévue pour les maisons individuelles Minergie.

Union suisse des banques Raiffeisen, www.raiffeisen.ch

Hypothèque-Minergie, accord unique avec certificat Minergie seulement.

Aargauische Kantonbank, www.akb.ch

Hypothèque Minergie: les propriétaires conscients des impératifs écologiques qui construisent leur maison individuelle avec un certificat Minergie profitent d'un taux d'intérêt privilégié durant les deux premières années.

Basellandschaftliche Kantonbank, www.blkb.ch

Hypothèque éco-habitat pour la propriété certifiée du label Minergie ou Minergie-P.

Glarner Kantonbank, www.glkb.ch

Hypothèque Minergie pour la construction et la rénovation de bâtiments familiaux, de locatifs et de propriétés par étage dans le canton de Glaris.

Banque Cantonale Neuchâteloise, www.bcn.ch

Hypothèque Minergie pour la construction et la rénovation de bâtiments familiaux, de locatifs et de propriétés par étage dans le canton de Neuchâtel.

Schaffhauser Kantonbank, www.shkb.ch

Hypothèque Minergie pour les bâtiments familiaux, de locatifs et de propriétés par étage dans le canton de Schaffhouse certifiés par le service cantonal de l'énergie.

St. Galler Kantonbank, www.sgkb.ch

Hypothèque Minergie: à condition d'avoir un certificat Minergie.

Schwyz Kantonbank, www.szkb.ch

Prêt Minergie sous condition que le canton de Schwyz ait certifié du respect du standard Minergie.

Thurgauer Kantonbank, www.tkb.ch

Hypothèque Minergie pour bâtiments neufs.

Urner Kantonbank, www.urkb.ch

Contribution forfaitaire pour l'encouragement du rendement énergétique dans les bâtiments.

Banque Cantonale du Valais, www.wkb.ch

Crédit Minergie en cas d'achat et de consolidation d'un crédit de construction d'un premier ou deuxième appartement ainsi que d'un locatif.

Zürcher Kantonbank, www.zkb.ch

Prêts pour la construction et la transformation de bâtiments peu gourmands en énergie correspondant au standard Minergie.