

# L'édition 2008 du Watt d'Or a déjà commencé

Autor(en): **[s.n.]**

Objektyp: **Article**

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

Band (Jahr): - **(2007)**

Heft 3

PDF erstellt am: **22.07.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-642560>

## **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.library.ethz.ch)

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





## L'édition 2008 du Watt d'Or a déjà commencé

### INTERNET

Informations sur le «Watt d'Or»:  
[www.bfe.admin.ch/org/00483/00638/index.html?lang=fr](http://www.bfe.admin.ch/org/00483/00638/index.html?lang=fr)

### Watt d'Or: label de qualité pour les projets énergétiques

Les propositions pour l'édition du Watt d'Or 2008 peuvent être soumises à l'Office fédéral de l'énergie jusqu'au 31 août 2007. Les projets doivent remplir les conditions suivantes:

- La conception des projets et les démarches qui y sont liées doivent être effectuées conformément aux critères dans la période allant d'août 2006 à août 2007.
- Les projets doivent être innovants et apporter une amélioration notable par rapport à l'état actuel de la technique.
- Les projets doivent présenter un net avantage énergétique allant dans le sens de la politique énergétique suisse en termes de confort, d'efficacité ou d'utilité pour la société. Les projets qui, de manière globale, tiennent compte de différents aspects de l'énergie, de l'environnement, de la technologie ou encore de l'efficacité sont prioritaires.
- Les projets ou les activités des personnes et des organisations ne doivent pas seulement enthousiasmer les experts mais également être compréhensibles et passionnants pour le grand public.

L'OFEN désigne une équipe d'experts par catégorie. Chaque équipe sélectionne cinq à huit projets qu'elle soumet à un jury pour l'évaluation finale.

Informations supplémentaires:  
[www.bfe.admin.ch/themen/00490/00504/index.html?lang=fr&dossier\\_id=00884](http://www.bfe.admin.ch/themen/00490/00504/index.html?lang=fr&dossier_id=00884)

En janvier passé, l'Office fédéral de l'énergie (OFEN) a, pour la première fois, récompensé des performances hors du commun et des innovations prometteuses dans le domaine de l'énergie. Au total, huit projets classés dans cinq catégories ont obtenu la distinction «Watt d'Or». La procédure de sélection pour le Watt d'Or 2008 est en cours: les propositions de projets peuvent être remises jusqu'au 31 août.

«Notre objectif est de faire du Watt d'Or un label de qualité récompensant les projets énergétiques novateurs», déclare Marianne Zünd, cheffe du projet et responsable de la communication à l'Office fédéral de l'énergie. Les lauréats peuvent utiliser le Watt d'Or à des fins de publicité et de prospection pour le développement de leurs projets. «Ce prix permet aux organisations et aux personnes récompensées d'acquiescer une certaine notoriété et d'établir plus facilement des contacts avec des partenaires et des investisseurs potentiels.»

Le Watt d'Or récompense les meilleures performances réalisées dans le domaine de l'énergie, en particulier dans les cinq catégories suivantes: «Société», «Technologies énergétiques», «Energies renouvelables», «Mobilité» et «Bâtiment». Il n'est décerné qu'aux projets présentant un net avantage énergétique allant dans le sens de la politique énergétique suisse.

#### La barre est placée très haut

«L'année dernière, nous avons reçu de très bons projets. La tâche du jury n'a pas été facile», explique Marianne Zünd en se remémorant l'édition précédente. Elle ajoute: «Les projets gagnants se caractérisent par leur qualité et leur originalité».

A titre d'exemple, le projet «Le chantier de l'avenir» de la fondation cudrefin 02 qui s'adresse à tous les jeunes désirant s'impliquer dans le développement durable; la campagne «Display» de la ville de Lausanne qui s'efforce de sensibiliser la population à l'utilisation efficace de l'éner-

gie; le projet «Mehrfamilienhaus Holzhausen» à Steinhausen, la première maison en bois de six étages à faible consommation énergétique; la construction du nouveau bâtiment principal de l'IFAEPE à Dübendorf qui fixe de nouveaux critères pour le développement durable dans le secteur du bâtiment; le projet d'une entreprise d'approvisionnement en énergie de Liestal qui mise sur les sources d'énergie renouvelables; un véhicule construit par des étudiants de l'EPF de Zurich ne fonctionnant qu'avec de l'hydrogène; le projet du service de l'énergie du canton de Glaris permettant de repérer la déperdition de chaleur dans les bâtiments au moyen de photos infrarouges et enfin l'initiative de l'Association pour la protection des régions alpines qui touche de plein fouet la politique suisse des transports.

#### L'action vaut mieux que les paroles

Les projets récompensés par le Watt d'Or ont tous quelque chose en commun: ils dessinent le tracé d'un chemin menant à un avenir énergétique sûr et respectueux de l'environnement. Comme Moritz Leuenberger, le conseiller fédéral en charge de l'énergie, le dit si bien: «Les hommes qui engagent de tels projets, pour leur futur ou le futur énergétique de la Suisse entière, valent de l'or».

(rik)