

Zeitschrift: Energeia : Newsletter de l'Office fédéral de l'énergie
Herausgeber: Office fédéral de l'énergie
Band: - (2007)
Heft: 3

Artikel: L'édition 2008 du Watt d'Or a déjà commencé
Autor: [s.n.]
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-642560>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 17.01.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://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

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 passionnantes 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

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'acquérir 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 avions 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)