

Zeitschrift: Energeia : Newsletter de l'Office fédéral de l'énergie
Herausgeber: Office fédéral de l'énergie
Band: - (2014)
Heft: [11]: Watt d'Or 2014

Artikel: Le Watt d'Or, label de l'excellence énergétique
Autor: [s.n.]
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-641996>

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: 31.01.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Le Watt d'Or, label de l'excellence énergétique

L'Office fédéral de l'énergie remet le Watt d'Or 2014 pour la huitième année consécutive afin d'honorer des performances exceptionnelles dans le domaine de l'énergie.

Le jury

La distinction du Watt d'Or est attribuée dans les cinq catégories suivantes:

- Société
- Technologies énergétiques
- Energies renouvelables
- Mobilité économique en énergie
- Bâtiments et espace

Pour chaque catégorie, l'Office fédéral de l'énergie désigne une équipe d'experts chargés de sélectionner des projets et de les soumettre au jury. Le jury est composé de représentants qualifiés et de renom issus de la politique, de la recherche, des cantons, de l'économie et de l'architecture, de même que d'associations spécialisées et de défense de l'environnement (dans l'ordre alphabétique):

- Daniel Brélaz, syndic de Lausanne
- Pascale Bruderer Wyss, conseillère aux Etats, présidente du jury du Watt d'Or
- Fredy Brunner, conseiller municipal de St-Gall
- Stefan Cadosch, président de la SIA
- Achille Casanova, service de médiation de la SSR
- Yves Christen, ancien conseiller national
- Daniela Decurtins, Association suisse de l'industrie gazière (ASIG)
- Urs Hany, président de la Fédération Infra
- Patrick Hofstetter, WWF Suisse
- Filippo Lombardi, conseiller aux Etats
- Max Nötzli, auto-suisse
- Walter Steinmann, directeur de l'Office fédéral de l'énergie (OFEN)
- Alexander Wokaun, Institut Paul Scherrer (PSI)

Les lauréats 2014

Vue d'ensemble des lauréats du Watt d'Or 2014:

Catégorie 1: Société

«Efficience des ressources dans les nettoyages à sec et les blanchisseries – RessEff»
Association suisse des entreprises d'entretien des textiles ASET

Catégorie 2: Technologies énergétiques

«VARSPEED»
Forces motrices de l'Oberhasli SA

Catégorie 3: Energies renouvelables

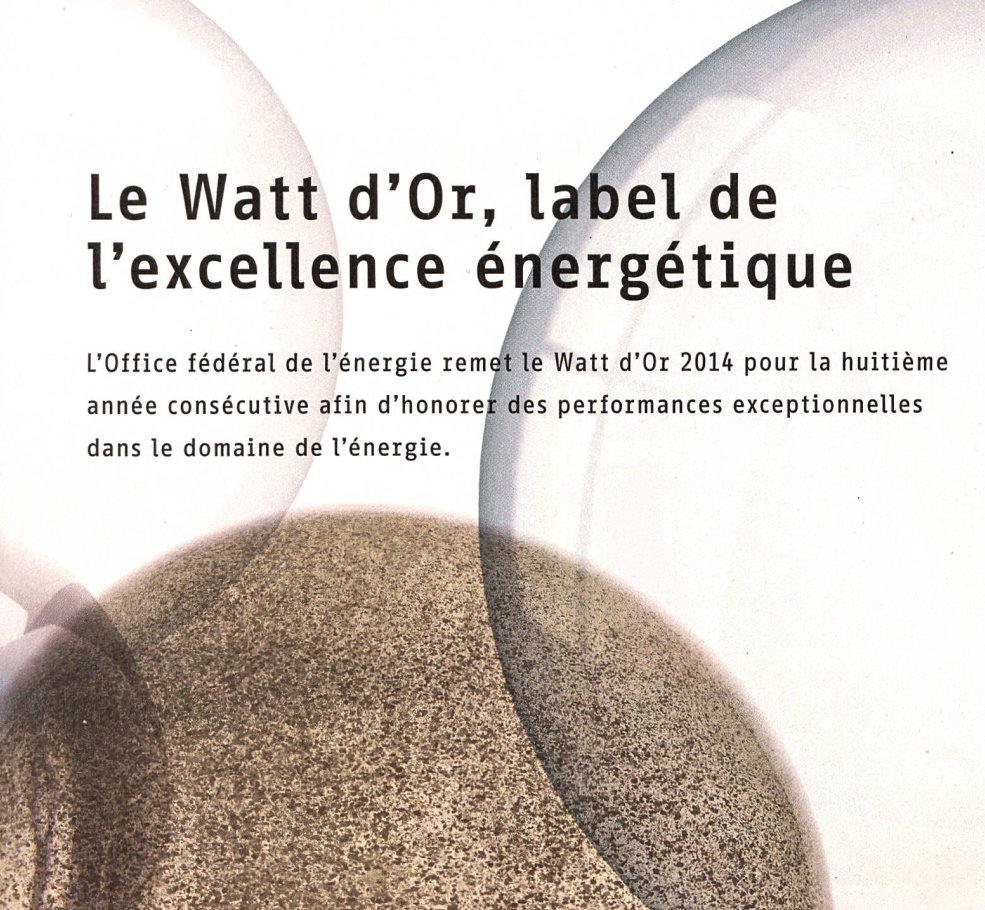
«glass2energy»
glass2energy SA

Catégorie 4: Mobilité économique en énergie

«Gaz naturel-diesel-hybrid»
Institut des systèmes dynamiques et des techniques de régulation de l'EPF de Zurich

Catégorie 5: Bâtiments et espace

«Immeuble d'habitation Kirchrainweg 4a»
Kirchrainweg AG – aardeplan AG – e4plus AG



Le 4 septembre 2013, le Conseil fédéral a adopté, à l'intention du Parlement, le message sur le premier paquet de mesures de la Stratégie énergétique 2050. L'objectif visé est la métamorphose successive de l'approvisionnement énergétique de la Suisse grâce, en particulier, à la réduction de la consommation énergétique et au développement des énergies renouvelables. Alors que les discussions sur la Stratégie énergétique 2050, le projet du siècle, ne font que débuter au Parlement, certaines entreprises suisses novatrices exploitent depuis longtemps déjà, avec courage et succès, les technologies énergétiques de demain. Pour elles, l'Office fédéral de l'énergie a créé en 2006 le Watt d'Or, label de l'excellence énergétique.

La huitième édition du Watt d'Or, remis le 9 janvier 2014, honore des projets énergétiques prestigieux, des innovations et des concepts brillants. Derrière ces projets se cachent des personnes, des entreprises et des organisations que nous tenons à vous présenter dans ce numéro spécial d'energeia. Elles développent les technologies énergétiques de demain, se lancent sur le marché avec des innovations, fixent de nouvelles normes pour des solutions pratiques qui prennent en compte nos exigences élevées de confort, d'esthétique et

d'économie. Leurs prestations méritent une reconnaissance publique.

Le Watt d'Or est remis à l'occasion de l'apéritif du Nouvel An de l'Office fédéral de l'énergie en présence de centaines de représentants de la scène énergétique suisse. Le prix est décerné dans cinq catégories différentes (voir encadré). Le Watt d'Or est purement honorifique: aucun argent n'est distribué et il n'y a pas de classement entre les projets sélectionnés. Les lauréats reçoivent néanmoins un trophée original: une boule de neige géante fabriquée par l'entreprise Erwin Perzy de Vienne. Pour faire monter les tourbillons de neige qu'elle contient, il faut la secouer vigoureusement. Cette boule de neige symbolise le fait que dans notre monde, et en particulier dans le domaine de l'énergie, il faut toujours une dose certaine d'efforts intellectuels et physiques pour faire bouger les choses. C'est ce qu'ont précisément fait les lauréats de cette année pour être honorés du Watt d'Or 2014. Le rayonnement de cette distinction leur sera d'un soutien précieux dans leurs activités à venir.