

Objekttyp: **FrontMatter**

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

Band (Jahr): - **(2013)**

Heft [10]: **Watt d'Or 2013**

PDF erstellt am: **06.08.2024**

### **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.library.ethz.ch)

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



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

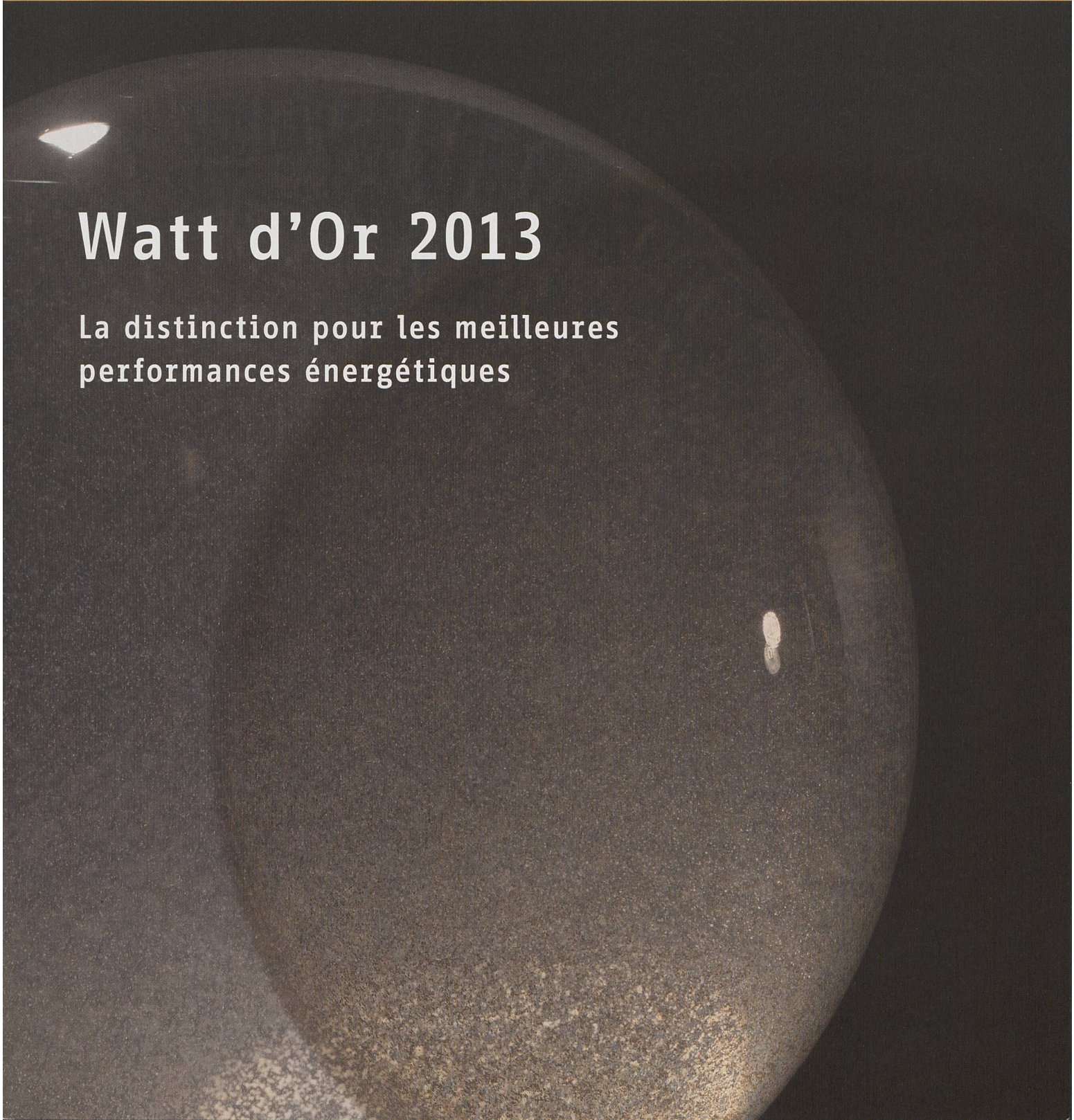
Office fédéral de l'énergie OFEN

# energeia.

Bulletin de l'Office fédéral de l'énergie OFEN  
Numéro spécial | Janvier 2013

## Watt d'Or 2013

La distinction pour les meilleures  
performances énergétiques





«La sortie du nucléaire passe par une meilleure efficacité énergétique et des approches innovantes. Les domaines du gaz naturel, du gaz renouvelable et des réseaux gaziers ont encore un fort potentiel de développement. Le Watt d'Or est une invitation à emprunter ces voies nouvelles, garantes d'un avenir énergétique sûr, viable et respectueux du climat.»

Daniela Decurtins, directrice de l'Association suisse de l'industrie gazière (ASIG) et membre du jury du Watt d'Or.



«Le Watt d'Or est à l'énergie ce que le Léopard d'or de Locarno est au cinéma. Les acteurs de l'énergie doivent devenir les véritables stars de la société à 2000 Watts.»

Yves Christen, ancien conseiller national, membre du jury du Watt d'Or.



«Grâce au Watt d'Or, notre projet régional dans le domaine du renouvelable a pu acquérir une notoriété nationale. Et nous en sommes très fiers. Une distinction comme le Watt d'Or est particulièrement importante pour la politique énergétique suisse puisque qu'elle permet d'illustrer les aspects positifs du tournant énergétique souhaité.»

Heiner Straubhaar, président de la direction d'AVAG AG (société spécialisée dans le recyclage des déchets) et lauréat du Watt d'Or 2012.