

Zeitschrift: Energieia : Newsletter des Bundesamtes für Energie
Herausgeber: Bundesamt für Energie
Band: - (2013)
Heft: (1): Watt d'Or 2013

Artikel: Watt d'Or : Gütesiegel für Energieexzellenz
Autor: [s.n.]
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-638384>

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: 11.01.2026

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

Die Jury

Die Auszeichnung Watt d'Or wird in den folgenden fünf Kategorien vergeben:

- Gesellschaft
- Energietechnologien
- Erneuerbare Energien
- Energieeffiziente Mobilität
- Gebäude und Raum

Das Bundesamt für Energie setzt für jede Kategorie ein Team von Fachexperten ein, das die eingereichten Projekte nominiert und diese der Jury zur Bewertung unterbreitet.

Die Jury setzt sich aus qualifizierten und namhaften Vertreterinnen und Vertretern aus Politik, Forschung, Kantonen, Wirtschaft, Architektur sowie aus Fach- und Umweltverbänden zusammen (alphabetische Reihenfolge):

- Daniel Brélaz, Stadtpräsident Lausanne und Alt-Nationalrat
- Pascale Bruderer, Ständerätin
- Fredy Brunner, Stadtrat St. Gallen
- Achille Casanova, Ombudsstelle SRG.D
- Yves Christen, Alt-Nationalrat
- Daniela Decurtins, Verband der schweizerischen Gasindustrie
- Andrea Deplazes, ETH Zürich
- Patrick Hofstetter, WWF Schweiz
- Robert Keller, Alt-Nationalrat
- Max Nötzli, auto-schweiz
- Chiara Simoneschi-Cortesi, Alt-Nationalrätin
- Walter Steinmann, Bundesamt für Energie
- Alexander Wokaun, Paul Scherrer Institut

Die Preisträger 2013

Die Preisträger des Watt d'Or 2013 im Überblick:

Kategorie 1: Gesellschaft

«Energiedienstleistungsvertrag CPE / Stromsparprogramm éco21»

Services Industriels de Genève SIG

Kategorie 2: Energietechnologien

«Joulia SA»

Joulia SA

Kategorie 2: Energietechnologien – Spezialpreis Export

«suction tube ECOrized»

Maschinenfabrik Rieter AG

Kategorie 4: Mobilität

«Brennstoffzellenpostauto»

PostAuto Schweiz AG

Kategorie 5: Gebäude und Raum

«Uetlihof 2»

Credit Suisse AG

Kategorie 5: Gebäude und Raum

«Green Datacenter AG»

Green Datacenter AG



Am 10. Januar 2013 verleiht das Bundesamt für Energie zum siebten Mal den Watt d'Or, die Auszeichnung für aussergewöhnliche Leistungen im Energiebereich.

Nachdem Bundesrat und Parlament vor fast zwei Jahren den schrittweisen Ausstieg aus der Atomenergie beschlossen haben, liegen nun die Grundlagen für die ersten Schritte auf diesem Weg vor. Das erste umfassende Massnahmenpaket mit einer Totalrevision des Energiesetzes und vielen weiteren Anpassungen des Bundesrechts liegt auf dem Tisch. Erste Reaktionen auf dieses Paket, das noch bis Januar 2013 in der Vernehmlassung ist, zeigen, dass dem Jahrhundertprojekt Energiestrategie 2050 in unserem Land eine spannende, kontroverse und emotionsgeladene Debatte bevorsteht. Einigen sind Tempo und Massnahmen zu rasch, zu streng, zu teuer. Anderen geht es viel zu langsam vorwärts. Während Politik, Wirtschaft und Nichtregierungsorganisationen nun ihre Positionen beziehen, setzen innovative schweizerische Unternehmen die Energiezukunft längst erfolgreich und mutig in die Praxis um. Für sie hat das Bundesamt für Energie im Jahr 2006 den Watt d'Or, das Gütesiegel für Energieexzellenz, geschaffen.

Am 10. Januar 2013 werden mit dem Watt d'Or bereits zum siebten Mal hervorragende Energieprojekte, bestechende Konzepte und Innovationen ausgezeichnet. Hinter diesen Projekten stecken Menschen, Unternehmen und Organisationen, die Energietechnologien der Zukunft entwickeln und einsetzen, sich mit Innovationen auf den Markt wagen und neue Standards für praktische Lösungen

setzen, die unseren hohen Ansprüchen an Komfort, Ästhetik und Wirtschaftlichkeit gerecht werden. Ihre Leistungen verdienen öffentliche Anerkennung.

Die Preisverleihung des Watt d'Or findet anlässlich der Neujaarsveranstaltung des Bundesamts für Energie vor hunderten Vertreterinnen und Vertretern der schweizerischen Energieszene statt. Der Preis wird in fünf verschiedenen Kategorien vergeben (vgl. Kasten). Der Watt d'Or ist nicht dotiert, es werden keine Preisgelder ausgeschüttet und es wird auf eine Rangierung unter den Siegerprojekten verzichtet. Die Preisträger erhalten jedoch eine eindrucksvolle Trophäe: eine riesige Schneekugel aus der Schneekugelmanufaktur Erwin Perzy in Wien. Sie muss kräftig geschüttelt werden, um das Schneegestöber in ihrem Innern auszulösen. Die Schneekugel symbolisiert, dass es in unserer Welt – und vor allem im Energiebereich – immer ein gewisses Mass an geistiger und körperlicher Anstrengung braucht, um etwas in Bewegung zu setzen. Genau dies haben die diesjährigen Preisträgerinnen und Preisträger getan und werden dafür mit dem Watt d'Or 2013 ausgezeichnet. Seine Ausstrahlung soll sie bei ihren künftigen Aktivitäten gewinnbringend unterstützen.

INTERNET

Informationen zum Watt d'Or:
www.wattdor.ch