Zeitschrift: Energeia : Newsletter des Bundesamtes für Energie

Herausgeber: Bundesamt für Energie

Band: - (2013)

Heft: (1): Watt d'Or 2013

Inhaltsverzeichnis

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: 25.11.2025

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

Editorial

Der energetische Analphabetismus



Chiara Simoneschi-Cortesi	1
Bundesamt für Energie Watt d'Or – Gütesiegel für Energieexzellenz	2
Interview Goldige Leistungen	3
Gesellschaft Den Energiesparvirus übertragen	4
Energietechnologien Duschen mit Joulia	6
Energietechnologien - Spezialpreis Export Klappe halten und Energie sparen	. 8
Energieeffiziente Mobilität PostAuto Schweiz setzt auf Brennstoffzelle	10
Gebäude und Raum Eine Bank der Zukunft	12
Gebäude und Raum Neue Spannung in der Cloud	14
Service	16

energela

Impressum

energeia – Newsletter des Bundesamts für Energie BFE Erscheint 6-mal jährlich in deutscher und französischer Ausgabe. Copyright by Swiss Federal Office of Energy SFOE, Berne. Alle Rechte vorbehalten.

Postanschrift: Bundesamt für Energie BFE, 3003 Bern Tel. 031 322 56 11 | Fax 031 323 25 00 | energeia@bfe.admin.ch

Chefredaktion: Matthieu Buchs (bum), Marianne Zünd (zum)

Redaktionelle Mitarbeiter: Sabine Hirsbrunner (his), Philipp Schwander (swp)

Grafisches Konzept und Gestaltung: raschle & kranz, Bern. www.raschlekranz.ch

Internet: www.bfe.admin.ch/energeia

Informations- und Beratungsplattform: www.energieschweiz.ch

Wir leiden unter «energetischem Analphabetismus». Cédric Jeanneret von den Services Industriels de Genève SIG, der Gewinnerin des diesjährigen Watt d'Or in der Kategorie Gesellschaft, hat recht. Energie ist für die meisten von uns tatsächlich etwas Abstraktes. Wir wissen zwar, dass unser modernes Leben ohne Energie nicht funktioniert und dass sie irgendwer, irgendwie und irgendwo produzieren und zu uns transportieren muss. Doch darum wollen wir uns nicht weiter kümmern müssen. Hauptsache, die Energie steht uns jederzeit zur Verfügung, wie die Luft zum Atmen. Auch die nehmen wir erst wahr, wenn sie uns ausgeht. Energie muss handfester werden. Wir Menschen wollen etwas anfassen können, mit eigenen Augen sehen, um es begreifen zu können. Das haben die Gewinnerinnen und Gewinner des Watt d'Or 2013 verstanden. Die SIG, die ihre Kundinnen und Kunden zu Koproduzenten von Energieeinsparungen machen und den Strommarkt der Zukunft mit ihrem Effizienzgeschäftsmodell mitgestalten. Die Joulia SA, indem sie das Energiesparen in unsere Badezimmer trägt und erlebbar macht: Mit eigenen Händen kann man fühlen, wie die Duschwanne Joulia dem ablaufenden Wasser Wärme entzieht. Ganz nah bei den Menschen ist auch die Credit Suisse, die ihren Mitarbeitenden im Neubau Uetlihof 2 ein intelligentes Arbeitsplatzmodell in einem realen Effizienzraum bietet. Energiesparen ist hier nicht mehr abstrakt, sondern gelebter Alltag. Genauso wie für die Fahrgäste der Brennstoffzellenpostautos in Brugg, deren elektrische Antriebe die hundertprozentig erneuerbare Energie emissionsfrei und viel effizienter in Bewegung umsetzen als herkömmliche Verbrennungsmotoren. Auch die Rieter AG hat etwas Greifbares geschaffen, eine kleine Plastikklappe, die in den Produktionsländern unserer Garne und Stoffe enorme Energieeinsparungen ermöglichen wird. Und schliesslich die Green Datacenter AG, die ihr Rechenzentrum in Lupfig mit Gleichstrom versorgt, dadurch 20 Prozent Energie einspart und ein international beachteter Show Case für neuste Technologien ist. So konkret, so greifbar und überzeugend sind die Gewinnerprojekte in dieser siebten Auflage des Watt d'Or. Sie ziehen die Aufmerksamkeit der Welt auf sich und sie helfen uns Schweizerinnen und Schweizer beim Erlernen des Energie-ABCs: Parlate energia?

Chiara Simoneschi-Cortesi Jurypräsidentin