

Zeitschrift: Energeia : Newsletter de l'Office fédéral de l'énergie
Herausgeber: Office fédéral de l'énergie
Band: - (2017)
Heft: 5

Vorwort: Promouvoir l'inventivité
Autor: Büchel, Daniel

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: 18.01.2026

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

PROMOUVOIR L'INVENTIVITÉ

Si l'homme était auparavant dépendant de la nature qui lui livrait pratiquement tout ce dont il avait besoin, il peut aujourd'hui l'influencer et lui dicter sa volonté. Selon l'historien israélien Yuval Noah Harari, l'Homo sapiens cède ainsi la place à l'Homo deus qui, grâce au savoir et aux instruments technologiques modernes dont il dispose, peut concevoir son environnement comme s'il était Dieu lui-même.

Que l'on adhère ou non à cette vision, l'accroissement du pouvoir conceptuel va de pair avec de grandes responsabilités car les ressources naturelles ne sont pas inépuisables et nous risquons de détruire progressivement les bases de notre habitat si nous ne réfléchissons pas rapidement aux conséquences de nos actes.

Pour ce qui est de notre avenir énergétique, l'heure est à l'efficacité énergétique, qui est notamment un élément-clé de la loi sur l'énergie acceptée par le peuple suisse. Un nombre croissant de chercheurs, d'entrepreneurs et de consommateurs s'engagent dans ce sens en repérant et en exploitant les potentiels d'économie. Ils contribuent ainsi à concevoir des bâtiments, des appareils et des véhicules, voire des industries entières, plus rentables. Je suis convaincu qu'il y a encore beaucoup à faire dans les domaines du bâtiment et de la mobilité, qu'il s'agisse de normes de construction durables, de concepts d'habitation intelligents, de moteurs plus efficaces ou de logistique plus rentable.

Découvrez dans cette édition l'esprit d'innovation à l'origine des solutions nouvelles qui permettront de relever ces défis sans que les clients finaux aient à faire de concession sur le plan du confort.

L'avenir énergétique est entre nos mains – assumons nos responsabilités!

Daniel Büchel, sous-directeur de l'Office fédéral de l'énergie



Quelle: Thomas Hodel

«L'avenir énergétique est entre nos mains –
assumons nos responsabilités!»

Daniel Büchel, sous-directeur de l'OFEN



Watt d'Or 2018

Plus de 70 dossiers ont été déposés pour le Watt d'Or 2018. Nous nous en réjouissons. Le jury choisira au cours des semaines à venir les projets novateurs qui obtiendront en janvier 2018 le prix de l'énergie suisse. Plus de 60 projets ont été primés dans ce cadre par l'OFEN depuis 2007. Pour en savoir plus: www.wattdor.ch (bra)