

Zeitschrift: Energieia : Newsletter des Bundesamtes für Energie
Band: - (2017)
Heft: 2

Rubrik: Aufgeschnappt

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

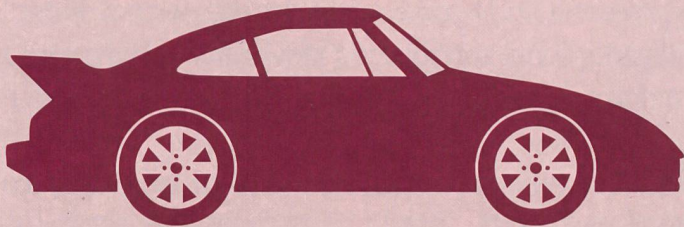
Terms of use

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 15.10.2024

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

AUFGESCHNAPPT



Automodelle online vergleichen

EnergieSchweiz und der TCS stellen den Verbrauchskatalog neu online zur Verfügung. Vergleichen Sie bequem über 3200 Fahrzeugmodelle nach Verbrauch, CO₂-Ausstoss sowie Energieeffizienz, und finden Sie so Ihr energieeffizientes Auto. Mit wenigen Klicks können Sie die jeweiligen Betriebskosten berechnen lassen. Mehr Informationen gibt es auf www.verbrauchskatalog.ch. (bra)

Nachhaltige Mobilitätsprojekte gesucht

Die Koordinationsstelle für nachhaltige Mobilität KOMO fördert zukunftsweisende Projekte im Mobilitätsbereich. Reichen Sie bis Ende April Ihre Ideen zum Thema intelligente Transportsysteme und Dienstleistungen ein unter www.energieschweiz.ch/komo. (zes)

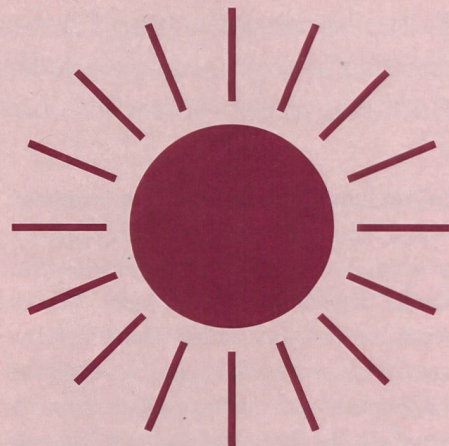


Minergie.ch erneuert

Über 43'000 Gebäude hat der Verein Minergie bereits zertifiziert. Kürzlich hat er seine Baustandards Minergie, Minergie-P und -A überarbeitet. Erfahren Sie mehr auf der aktualisierten Website minergie.ch. (bra)

Globi und die Energie

In einem neuen Buch erklärt Globi unter anderem die Geschichte der Energiewenden. Kommentieren Sie den Gastbeitrag des Buchautors im BFE-Blog, und gewinnen Sie mit etwas Glück ein Exemplar. Mehr dazu auf www.energieaplus.com/category/energieia. (bra)



Sonnenfassade.ch lanciert

Wie gross ist das Potenzial in einem bestimmten Gebiet, um mit Gebäudefassaden Solarenergie zu gewinnen? Mit dem neuen Online-Tool sonnenfassade.ch erhalten Sie jetzt eine farblich abgestufte Potenzialabschätzung inklusive Angaben zur Fassadenfläche und zur Sonneneinstrahlung. Knapp die Hälfte der Gebäude in der Schweiz ist erfasst. Bis Mitte 2019 soll der restliche Bestand folgen. (bra)



Mehr Infos im
BFE-BLOG
www.energeiaplus.com



Wechsel bei EnergieSchweiz

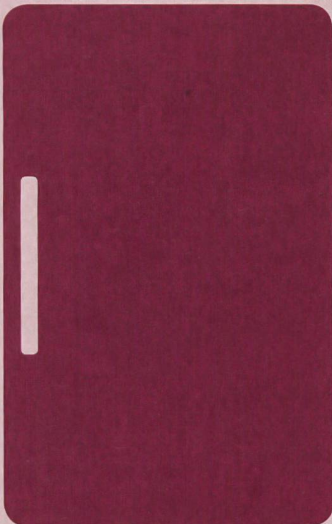
Patrick Kutschera ist seit Anfang 2017 Geschäftsführer von EnergieSchweiz. Der 52-jährige Walliser studierte Chemie an der ETH Zürich und war zuvor unter anderem in verschiedenen Positionen bei der RESiQ AG, Swisscom und Holcim tätig. Seine Vorgängerin, Daniela Bomatter, hat sich selbstständig gemacht. Mehr Informationen dazu gibt es auf www.energeiaplus.com/category/EnergieSchweiz. (bra)

Wussten Sie ...

..., dass das Bundesamt für Energie auch einen Videokanal hat? Auf www.youtube.com/user/bfe907 finden Sie über 160 Videos, z.B. zu aktuellen Cleantech-Projekten, Erklärungsvideos zu Energiethemen sowie Interviews mit Persönlichkeiten aus der Energiebranche. Am beliebtesten sind Beiträge zu Cleantech- und Energieforschungsprojekten. (zes)

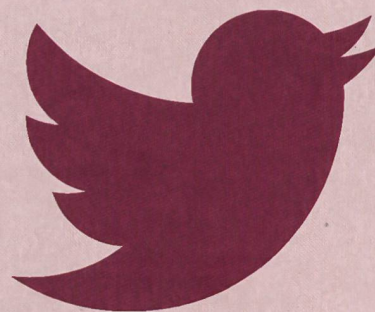
Gut informiert über Energiethemen

Möchten Sie Ihre Beleuchtung effizient gestalten? Oder haben Sie Fragen zum Thema heizen? Über die Website von EnergieSchweiz haben Sie Zugriff auf das breite Broschürenangebot zu den verschiedensten Energiethemen. Sie haben die Möglichkeit, die Broschüren als PDF herunterzuladen oder per Post zu bestellen unter www.energieschweiz.ch > Kategorie Publikationen. (his)



Energiewelt in Bildern

Wussten Sie, dass rund 40 Prozent weniger Energie verbraucht würde, wenn auf einen Schlag alle Kühlschränke in Schweizer Haushalten durch die effizientesten Geräte (A⁺⁺⁺) ersetzt würden? Diese und andere spannende Energiefakten haben wir in Infografiken aufbereitet: www.12energy.ch. (his)



Folgen Sie uns

Auf www.twitter.com/BFEenergeia twittert das BFE regelmässig über Energiethemen, Medienmitteilungen, Jobangebote und Blogbeiträge. Folgen Sie uns auf Twitter, oder abonnieren Sie unseren Blog direkt unter www.energeiaplus.com. Rückmeldungen und Anregungen können Sie auch gerne an socialmedia@bfe.admin.ch senden. (zes)