

Zeitschrift: Energeia : Newsletter de l'Office fédéral de l'énergie
Herausgeber: Office fédéral de l'énergie
Band: - (2016)
Heft: 2

Rubrik: En bref

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](#)

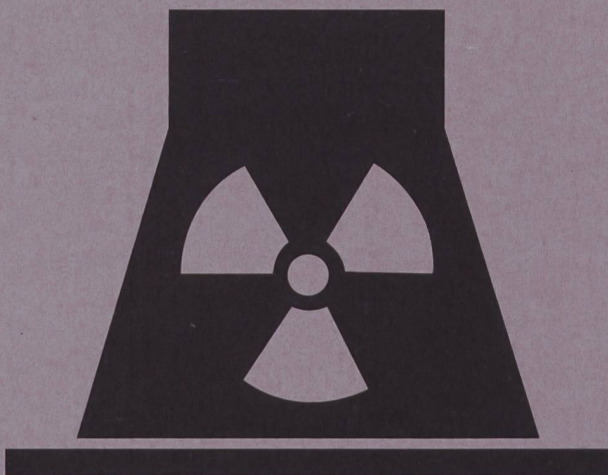
Download PDF: 17.01.2026

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



Soumission des projets de mobilité durable

Conjointement avec cinq autres offices fédéraux, l'Office fédéral de l'énergie (OFEN) soutient le développement de nouvelles idées pour des formes et offres de mobilité porteuses d'avenir dans le cadre du «Bureau de coordination pour la mobilité durable» (COMO). La COMO sert d'organe de contact et de coordination ainsi que de plateforme du savoir. Un budget annuel d'environ une million de francs est à disposition pour la promotion des projets de mobilité durable. Les projets peuvent encore être présentés jusqu'au 30 avril. Informations complémentaires concernant la soumission sur www.suisseenergie.ch/como. (fri)

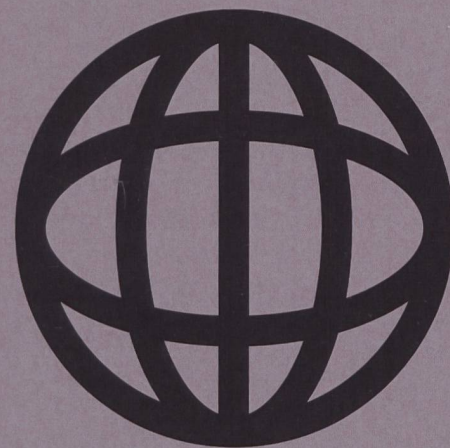


Désaffectation de la centrale nucléaire de Mühleberg

Le projet de désaffectation de la centrale nucléaire de Mühleberg fera l'objet d'une mise à l'enquête publique prévue en avril. A cette occasion, BKW AG et l'OFEN expliqueront le contenu du projet et la procédure de désaffectation à la population des communes concernées voisines de la centrale. Pour en savoir plus sur les trois soirées d'information: www.bkw.ch/desaffectation. (bra)

Watt d'Or pour tous

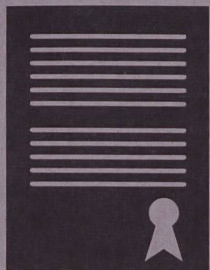
L'OFEN cherche des performances exceptionnelles dans le domaine de l'énergie: sur www.wattdor4all.ch, les particuliers, les entreprises ou les autorités ont la possibilité de présenter et de faire évaluer leurs petits et grands projets énergétiques réalisés depuis juillet 2015 (voir Communiqué de presse du 7 janvier 2015). Environ 60 projets figurent déjà dans la galerie Web, parmi lesquels des toitures solaires, des technologies de stockage, des concepts énergétiques communaux et des installations éoliennes (état février 2016). Vous pouvez dès à présent annoncer d'autres projets sur www.wattdor4all.ch en cliquant sur le bouton «Soumettre un projet». (bra)



Exposition des projets lauréats du Watt d'Or

Les projets lauréats du Watt d'Or rencontrent aussi un écho favorable à l'étranger. Les ambassades suisses en Colombie, au Pérou, au Chili et en Russie ont traduit l'exposition dans la langue du pays et l'ont ouverte au public. Au cours des prochains mois, d'autres pays comme la Tunisie, l'Australie et la Lituanie veulent également présenter les posters de l'exposition élaborés par l'OFEN et par Présence Suisse, respectivement par le DFAE. D'autres représentations suisses ont également déjà fait part de leur intérêt. (bra)

Plus d'informations sur le
BLOG DE L'OFEN
www.energeiaplus.com



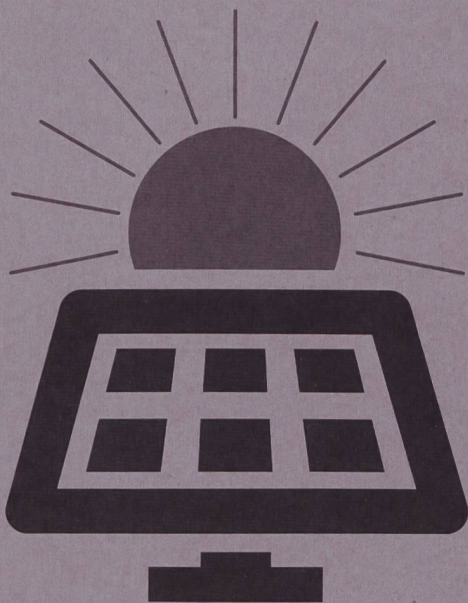
Charte de l'organisation nationale de la construction

constructionsuisse renforce son engagement en faveur de la formation et du perfectionnement des professionnels jouant un rôle prépondérant dans la mise en œuvre de la Stratégie énergétique 2050. Pour ce faire, 27 associations de la branche se sont engagées volontairement dans une charte pour la transformation énergétique du parc immobilier suisse, charte remise en début d'année à la conseillère fédérale Doris Leuthard. Cet engagement est basé sur l'Initiative sur la formation que SuisseEnergie a lancée en 2014 pour contre-carrer, en collaboration avec la branche, la pénurie de main-d'œuvre qualifiée. (fri)



sonnendach.ch dévoile le potentiel solaire des toitures

Est-ce possible de monter sur ma toiture une installation solaire produisant de l'électricité et de la chaleur? Grâce à une application interactive gratuite disponible sur le site sonnendach.ch, il est très simple de répondre à cette question pour n'importe quelle toiture en Suisse. La moitié du parc immobilier a déjà été enregistré et d'ici début 2018, toutes les toitures suisses seront répertoriées. (his)



Contrôle des offres pour installations solaires

Vous désirez monter une installation solaire, mais vous ne savez pas si c'est la bonne solution. Vous pouvez alors gratuitement faire examiner vos offres par un expert de SuisseEnergie et, le cas échéant, demander conseil par téléphone. Après une phase pilote de six mois environ, ce service sera offert en permanence. Vous trouverez les données de contact sur www.suisseenergie.ch sous Energies renouvelables > L'énergie solaire > Mon installation solaire > Check-devis-solaire. (bra)



Conseil en énergie pour PME

A partir de 2017, SuisseEnergie aidera encore davantage les PME à exploiter leur entreprise avec un meilleur rendement énergétique, à réduire leurs coûts énergétiques et à profiter des énergies renouvelables. Dans ce domaine, il existe de nombreux programmes de conseil et d'encouragement. A l'avenir, les PME sauront quelle offre est en adéquation avec leur exploitation grâce à une plateforme en ligne, à un conseil téléphonique personnalisé (gratuit) ou à des conseillers en énergie accrédités in situ. Le Groupe E Greenwatt SA, spécialisé dans les grands projets avec des énergies renouvelables, a obtenu l'attribution du secrétariat mis au concours en septembre. Vous trouverez de plus amples informations sur www.suisseenergie.ch sous Entreprises > Conseil. (bra)