Zeitschrift: Energeia : Newsletter de l'Office fédéral de l'énergie

Herausgeber: Office fédéral de l'énergie

Band: - (2005)

Heft: 5

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: 09.12.2025

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

POLITIQUE DE L'ÉNERGIE



Centime climatique sur l'essence et le diesel: en vigueur depuis le 1^{er} octobre 2005.

EtiquetteEnergie: baisse de la consommation de carburant

L'office fédéral de l'énergie a fait faire une enquête sur les retombées pratiques de l'étiquetteEnergie pour automobiles, introduite en mars 2003, au terme de deux années d'application. Le rapport des mandataires montre que, sur l'ensemble des voitures neuves vendues, l'étiquetage a renforcé la part de marché des véhicules classés A ou B d'environ 1,5%. Cela représente l'économie de 3050 tonnes de rejets de CO₂ par année.

L'administration fédérale examine maintenant l'introduction d'un impôt plus différencié sur les véhicules à moteur. Le rapport susmentionné montre en effet qu'un système de bonus-malus multiplierait par quatre l'effet de l'étiquetteEnergie. Si cette mesure, combinée avec l'étiquetteEnergie, était introduite au 1er janvier 2007, les rejets de CO₂ jusqu'en l'an 2010 pourraient être réduits de quelque 100 000 t.

Pour plus d'informations, voir: www.etiquetteenergie.ch

La Fondation Centime Climatique se met à l'ouvrage

La Fondation Centime Climatique a commencé ses travaux le 1^{er} octobre 2005. Les recettes de 100 millions de francs annuels obtenues par le prélèvement d'une redevance de 1,5 centime par litre d'essence ou de carburant diesel serviront à financer des projets en Suisse et à l'étranger en faveur de la protection du climat. L'intention est de réduire les rejets de CO₂ de 1,8 million de tonnes par année. Ce sera une contribution décisive dans le sens des engagements pris par notre pays au titre du protocole de Kyoto pour produire moins de gaz à effet de serre.

Pour plus d'informations, voir: www.stiftungklimarappen.ch

Des programmes cantonaux pour réduire les rejets de CO₂

Les programmes cantonaux d'encouragement dans le domaine de l'énergie que la Confédération a soutenus en 2004 par des contributions globales à hauteur de 14 millions de francs ne restent pas sans effets. Ils sont l'une des causes d'une économie d'énergie de 177 GWh et d'une diminution des rejets de $\rm CO_2$ de 52 000 tonnes. Ils ont en effet déclenché des investissements dans le domaine de l'énergie pour un montant total de 170 millions de francs. Leur impact sur l'emploi a été de 980 personnes-années.

Avec la participation des cantons, ce sont 39,1 millions de francs de contributions d'encouragement qui ont été versés en 2004.

Pour plus d'informations, voir:

www.suisse-energie.ch/L'énergie dans mon canton/Etudes scientifiques

RECHERCHE ET TECHNOLOGIE

Sur la recherche: une banque de données online

Le site Internet consacré aux publications relatives à la recherche relevant de l'Office fédéral de l'énergie a été complètement remanié. Il donne accès à une banque de données comprenant quelque 8000 notices bibliographiques, dont plus de 1000 mènent à un document PDF téléchargeable gratuitement. De nouveaux rapports de recherche peuvent venir s'y ajouter en tout temps sur demande.

Pour plus d'informations, voir: www.energieforschung.ch

INTERNATIONAL

La Suisse et l'UE visent un accord bilatéral dans le domaine de l'électricité

Lors d'une rencontre qui a eu lieu en septembre à Berne, le Conseiller fédéral Moritz Leuenberger et M. Andris Piebalgs, Commissaire européen en charge de l'énergie, ont réaffirmé l'intention commune de négocier un accord bilatéral dans le domaine de l'électricité. L'accord doit régler en particulier les flux transfrontaliers de courant en transit, l'accès au marché de part et d'autre ainsi que la reconnaissance des attestations d'origine de l'électricité provenant de sources renouvelables. Les négociations devraient commencer dans les mois qui viennent.

Evolution du climat: Wallstreet se réveille

Un sondage organisé pour la troisième fois par un groupe d'investisseurs parmi les 500 plus grands consortiums industriels mondiaux le montre: les multinationales se préoccupent davantage de l'évolution du climat aujourd'hui qu'il y a seulement une année. Ces Global Players commencent à comprendre que les changements climatiques modifient les marchés et qu'il importe d'en réduire les risques. Le même sondage révèle toutefois que du diagnostic à l'action salvatrice, le fossé subsiste: seules 50 de ces entreprises ont réduit l'année passée leurs rejets de gaz à effet de serre, et seule la moitié d'entre elles possède un véritable programme de diminution des rejets ou un objectif chiffré à cet effet. De plus, une entreprise sur trois seulement participe au commerce de certificats d'émissions.

Pour plus d'informations, voir:

www.cdproject.net

DIVERS

Se chauffer proprement à Berne

Les services industriels de la ville fédérale lancent deux programmes d'encouragement destinés à promouvoir le chauffage propre: la pompe à chaleur comme solution de rechange du chauffage au mazout, et les capteurs solaires pour une préparation d'eau chaude qui réclame moins d'énergie. Ces programmes émargent au fonds écologique de l'entreprise.

Pour plus d'informations, voir: www.ewb.ch

INTERNATIONAL

L'UE veut associer l'aviation au commerce de certificats d'émissions

La Commission de l'UE entend amener le transport aérien à participer dès 2008 au commerce de certificats d'émissions. L'idée est que les compagnies tant européennes qu'extra-européennes négocient de tels certificats pour toutes les émissions produites par des vols décollant d'un pays de l'Union. Le renchérissement du billet serait plutôt modeste, la Commission envisageant un supplément d'au maximum neuf euros.

Pour plus d'informations, voir:

http://europa.eu.int/comm/environment/cli-mat/aviation_en.htm

M. M.

DIVERS

Prix Evenir 2006 – Le délai de nomination court

En décernant le printemps prochain le prix Evenir, l'Union pétrolière, qui réunit les importateurs suisses d'huile minérale, récompensera une fois de plus un projet qui combine les aspects écologiques, économiques et sociaux, tout en répondant aux besoins du développement durable. Plus de 400 institutions et organisations sont invitées à nominer des projets dignes de valoir à leur auteur le prix Evenir 2006, doté de 50 000 francs. Les nominations sont reçues jusqu'au 31 décembre 2005.

Pour plus d'informations, voir:

www.prixevenir.ch

Les prix Solaire 2005 ont été décernés

L'Agence solaire suisse a décerné au mois de septembre les prix solaires en présence de l'architecte britannique Lord Norman Foster. Dans la catégorie «Nouvelles constructions», le prix est allé à «Wattwerk» du pionnier solaire Holinger à Bubendorf, et aux maisons mitoyennes Rebgässli à Allschwil. Dans la catégorie «Installations photovoltaïques», c'est le Stade de Suisse à Berne qui a reçu la palme. De son côté, le président de la Conférence des directeurs cantonaux de l'énergie (CDE), le conseiller d'Etat grison Stefan Engler, a été distingué dans la catégorie «Personnes et institutions» en reconnaissance de l'action de la CDE pour sauver le programme SuisseEnergie, que le Conseil fédéral prévoyait d'abandonner pour raisons d'économies au printemps 2005.

Pour plus d'informations, voir:

www.solaragency.org

1- 4 DÉCEMBRE 2005:

Foire Suisse Maison et Minergie, Berne

Les informations détaillées seront disponibles en temps utile.

BEA bern expo, Hallen 210/220, Mingerstrasse 6, 3014 Bern. Konstantin.brander@hsb.bfh.ch, www.hausbaumesse.ch

2-3 MARCH 2006:

European Energy Efficiency Conference, Wels, Austria

The conference will address economic, technical, political, legal and institutional questions relating to energy efficiency, with a special focus on how public bodies, private households and businesses can reduce their energy costs and profit economically and at the same time protect the environment and the climate.

Organisation and conference office: O.Ö. Energiesparverband, Landstraße 45, 4020 Linz, Austria, office@esv.or.at

11-19 Mars 2006: Habitat et Jardin, Lausanne

La Société suisse des ingénieurs et architectes sera l'invitée d'honneur d'Habitat-Jardin du 11 au 19 mars 2006, à Beaulieu Lausanne. A l'occasion du 25^e anniversaire de la manifestation, la sia a mis au concours la réalisation de l'espace d'exposition qui lui est consacré. Sur vingt projets venus de Suisse et d'Europe, dix-huit concepts ont été retenus par les organisateurs. www.habitat-jardin.ch

6-9 JUNE 2006:

23rd World Gas Conference, Amsterdam

The 23rd World Gas Conference (WGC2006) is the second World Gas Conference to be held in the 21st century and will showcase the latest information on policies, strategies and advanced technologies that are relevant to the gas industry. www.wgc2006.nl

Abonnements/Service aux lecteurs

Vous pouvez vous abonner gratuitement à energeia:

par e-mail: office@bfe.admin.ch, par fax ou par le poste:

Marea		
Nom:		
Adresse:		
NP/Lieu:	N° d'exemplaires:	
Ex. supplémentaires energeia Numéro:	N° d'exemplaires:	

Coupon de commande à envoyer ou à faxer à:

Office fédéral de l'énergie OFEN

Section Communication, Case postale, 3003 Berne, fax: 031 323 25 10