

Zeitschrift: Energie extra
Herausgeber: Office fédéral de l'énergie; Energie 2000
Band: - (2004)
Heft: 1

Artikel: Des idées en faveur de la mobilité
Autor: [s.n.]
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-641708>

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: 14.01.2026

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

PEGASUS

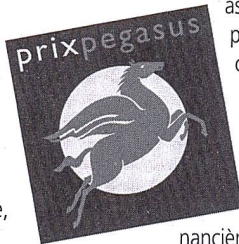
Des idées en faveur de la mobilité

SuisseEnergie décerne pour la deuxième fois le prix consacré à la mobilité durable.

«Être mobile, c'est surtout avoir l'esprit en mouvement!»
Hans Luzius Schmid
Directeur suppléant de l'Office fédéral de l'énergie OFEN

SuisseEnergie et sun21 organisent pour la deuxième année consécutive le prix pegasus, le plus important de Suisse consacré à l'efficacité énergétique dans la mobilité.

Doté de 100 000 francs, il sera décerné en juin 2004 aux projets développant les idées les plus innovantes.



Idées. Le prix ne récompense pas des projets sans consistance, mais des solutions qui suscitent l'enthousiasme et sont réalisables dans la perspective de la mobilité du futur. Comme le martèle notre ministre de l'Énergie Moritz Leuenberger: «La mobilité commence dans les têtes.» Et d'ajouter: «Nous sommes à la recherche d'idées ambitieuses susceptibles d'être réalisées.»

Une auto fonctionnant à l'eau, un bateau à biogaz ou une campagne percutante pour la marche à pied? Le prix pegasus est ouvert à de telles visions comme à toutes les idées neuves susceptibles de développer la mobilité durable. La philosophie du grand prix parrainé par SuisseEnergie consiste à donner une prime à l'intelligence et à l'innovation au lieu de se cantonner aux projets existants. Doté de 100 000 francs, il vise à encourager le développement et la mise en pratique de projets novateurs qui contribuent à économiser l'énergie dans le domaine des transports. Et pour cause: les déplacements – qui nécessitent dans la plupart des cas l'utilisation de carburants fossiles comme l'essence ou le diesel – englobent un tiers

**Hans Luzius Schmid
en compagnie du premier
lauréat du prix**

de l'énergie consommée en Suisse. Les conséquences en sont: pollution de l'air, nuisances sonores, bouchons, grignotage du territoire, etc.

Participants. Le concours s'adresse à tous ceux qui sont sur le point de passer à la phase de réalisation de leur projet: les associations, les entreprises, les communes, les cantons et même les particuliers de 7 à 77 ans. Il n'est pas besoin d'être ingénieur pour participer, les projets destinés à faire réfléchir les gens sur leurs habitudes de mobilité étant également les bienvenus. Le prix, s'il est financièrement intéressant, offre surtout une tribune aux projets nominés qui seront présentés à un vaste public et aux investisseurs potentiels dans le cadre du 7^e Forum international de l'énergie sun21 à Bâle. Le ou les lauréats seront dévoilés le 22 juin 2004.

Le prix pegasus en bref

Conditions de participation: Le prix récompense les projets qui n'en sont pas encore au stade de la réalisation.

Le concours est ouvert aux entreprises, particuliers, associations, communes et cantons. Les critères d'évaluation pertinents sont le potentiel d'efficacité énergétique, l'innovation, la faisabilité.

Délai d'inscription: 5 mars 2004

Inscription: Le formulaire de candidature se trouve uniquement sous www.prixpegasus.ch.

Remise du prix:

Les projets nominés ainsi que les lauréats seront présentés au public dans le cadre du 7^e Forum international de l'énergie sun21 à Bâle. *Sous réserve de changement de date*



COURS-ENERGIE

Quoi, où, quand?

Ateliers de travail, symposiums, cours, cycles d'études et rendez-vous du monde de l'énergie: l'offre de formation dans le domaine de l'énergie est si abondante que plus d'un y perdrait son latin... si l'*Aperçu des cours* de SuisseEnergie n'existait pas.

Cet indispensable guide permet de trouver facilement les cours de formation et de perfectionnement, les réunions de branches, les séminaires, et les apéros-énergie selon des critères thématiques, didactiques et géographiques.

La liste indique le public cible, les dates, la durée, les thèmes et les contenus, l'organisateur et les possibilités d'inscription pour une douzaine de manifestations. L'*Aperçu des cours* paraît dans sa version imprimée deux fois par année. Il est également disponible sur Internet à l'adresse www.cours-energie.ch où son contenu est régulièrement actualisé.

● **Contact:** daniel.matthys@bfe.admin.ch

Agenda

■ **6 février 2004:** Congrès international «Défi éolien pour un monde durable – Le Nord à la rencontre du Sud», Centre de Congrès du Gurten – Park in Grünen, 3084 Wabern-Berne. Contact: Tél. 032 970 33 33; Fax 031 970 33 44. www.gurtenpark.ch.

■ **18 mars 2004:** Apéritif-énergie «Assainissement des bâtiments; comment isoler et utiliser les énergies renouvelables», Ecole d'ingénieurs de l'Arc jurassien, 26, rue Baptiste-Savoye, Saint-Imier. Contact: Fax 031 333 48 53. www.okapublic.ch/energie/index.htm, www.eiaj.ch.

■ **18/19 mars 2004:** 3^e Conférence Européenne sur le Green Power Marketing in Lausanne. Suite au succès des

deux précédentes, la conférence 2004 mettra l'accent sur les opportunités du commerce d'énergies renouvelables sur le marché international. Contact: Tél. 01 296 87 09; Fax 01 296 87 02; info@greenpowermarketing.org.

■ **25/26 mars 2004:** 5^e Symposium Photovoltaïque National, EPF Zürich. Contact: AES Association des entreprises électriques suisses, Hintere Bahnhofstr. 10, case postale, 5001 Aarau. Tél.: 062 825 25 25, wilfried.blum@strom.ch

■ **25 mars 2004:** Remise du label à la 100^e Cité de l'énergie et du label EEA or à Lausanne

Publications

Les publications suivantes peuvent être commandées auprès de l'OFCL, Diffusion publications, 3003 Berne, Fax 031 325 50 58, verkauf.zivil@bbl.admin.ch:

■ **Logement tout confort, Chauffage et aération**, à commander gratuitement auprès de votre Service cantonal de l'énergie, www.e-kantone.ch/delenergiefachstellen/default.asp

■ **Indicateurs pour diverses mesures de politique énergétique cantonale 4^e dépouillement / données 2002**, à commander gratuitement auprès de l'OFEN, 3003 Berne

■ **Office fédéral de l'énergie OFEN Faits et chiffres 2003/2004**, numéro de commande 805.010.4f, gratuit, existe aussi en allemand, italien, anglais

■ **Mais aussi:**
ENET NEWS, nouvelles de l'OFEN sur la recherche énergétique, www.energieforschung.ch

Impressum

energie extra

Numéro 1.04

(parution tous les deux mois)

Editeur

Office fédéral de l'énergie
3003 Berne

BFE
OFEN
UFE
SFOE



Rédaction

Marianne Zünd, Mireille Fleury, OFEN, Section Information, Téléphone 031 322 56 64, Fax 031 323 25 10

e-Mail: office@bfe.admin.ch

Büro Cortesi Biel, tél. 032 327 09 11, fax 032 327 09 12
buerocortesi@bcbiel.ch

Werner Hadorn (responsable),

Renaud Jeannerat, Raphaël Chabloz (version française)

Textes: Hans-Ueli Aebi, Matthieu Chenal, Jean-Jacques

Daetwyler, Fabio Gilardi, Werner Hadorn, Renaud

Jeannerat, Susanne Wegmann, OFEN

Traductions: Bruno Salis, Raphaël Suter.

Photos: Hans-Ueli Aebi, Fabio Gilardi, Werner Hadorn,

Renaud Jeannerat, Joël Schweizer, I.d.d.; Susanne Staubli

(illustrations)

Layout: Hans Eggimann

Adresse Internet

www.suisse-energie.ch

Infoline SuisseEnergie

Téléphone 0848 444 444