



Cleantech News

No 8/2012

**Cleantech
ALPS**Western
Switzerland
Cleantech
Cluster

www.cleantech-alps.com

L'efficacité énergétique, à la base des technologies vertes

Il y a quelques semaines, l'Office fédéral de l'énergie (OFEN) nous apprenait que la consommation d'électricité avait diminué de 2% en Suisse l'an dernier. Sans y regarder de plus près, cela semble a priori une excellente nouvelle.

Toutefois, si l'on se penche sur la question, on voit que l'adage de nos voisins d'outre Sarine qui dit que « le diable se cache dans le détail », se vérifie. En effet, cette baisse est principalement due à des facteurs économiques et météorologiques. Rappelons au passage que 2011 fut l'année la plus chaude depuis 1864 ! [Lire la suite...](#)

Actualités



EAU

Micropolluants : des fonds publics pour mieux équiper les STEP ?

Pour diminuer de moitié les micropolluants provenant des eaux usées, une centaine de stations d'épuration (STEP) seront équipées d'installations... [+ d'infos](#)

Forum sur la mini-hydraulique : entrées gratuites à disposition

Le 6 juin prochain aura lieu à Lausanne le Forum ARPEA-CREM intitulé : "Petites centrales hydroélectriques : vers une gestion intégrée des eaux ?"... [+ d'infos](#)



EFFICIENCE ÉNERGÉTIQUE

Consommation d'électricité suisse en baisse de 2% en 2011

En 2011, la consommation d'électricité de la Suisse a baissé de 2%, pour s'établir à 58,6 milliards de kilowattheures. En dépit de cette consommation... [+ d'infos](#)

[Retrouvez toutes les actualités ici](#)

Entreprises



Sol-E : nouvelle centrale hydroélectrique bernoise

Sol-E Suisse SA et la commune bernoise de Reichenbach prévoient la construction d'une centrale hydroélectrique d'une puissance de 1,1 MW sur le Gamchibach, dans le Kandertal bernois... [+ d'infos](#)



WattWorld : un réseau de vélos électriques dans le Val d'Aoste

La société genevoise WattWorld SA vient de remporter l'appel d'offres pour la réalisation du projet de vélos électriques en libre-service des huit communes du Parc National du Grand Paradis... [+ d'infos](#)



TentSO équipera le "bar solaire" du Caribana Festival

La sociétéLe festival Caribana, qui aura lieu du 6 au 10 juin prochain, lance le premier bar solaire entièrement autonome en matière énergétique. Cette première suisse est mise en... [+ d'infos](#)



Quantis décortique l'impact environnemental d'une tasse de café

L'entreprise vaudoise Quantis, spécialisée dans l'analyse du cycle de vie des produits et services, a décortiqué l'impact environnemental d'une tasse de Nescafé. Du champ de café à la tasse... [+ d'infos](#)



Portrait d'entreprise : DLK Technologies

Installée au Locle, la société DLK Technologies est, après 20 ans d'existence, une référence dans le traitement des eaux de lavage des véhicules. Elle traite les effluents industriels par... [+ d'infos](#)

[Retrouvez toutes les actualités d'entreprises ici](#)

Events

Tech4Dev 2012

Date: 29-31 mai 2012

Lieu: Lausanne

Thème: Technologies pour le dev. durable

[+ d'infos](#)

Forum ARPEA-CREM

Date: 06 juin 2012

Lieu: Lausanne

Thème: Potentiel de la petite hydroélectricité

[+ d'infos](#)

Swiss Eco Leaders Day

Date: 25 juin 2012

Lieu: Fribourg

Thème: Les enjeux environnementaux

[+ d'infos](#)

[Retrouvez d'autres events ici](#)

**Cleantech
ALPS**Western
Switzerland
Cleantech
ClusterCleantechAlps est une initiative des Cantons de
Basile, Fribourg, Glaris, Nidwald, Obwald, Soleure,
et Valais, soutenue par le Secrétariat d'Etat
à l'Economie (SECO)Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizraDépartement fédéral de l'économie, DFE
Secrétariat d'Etat à l'économie SECO

www.cleantech-alps.com
info@cleantech-alps.com

Pour ne plus recevoir de Cleantech News, [cliquez sur ce lien](#).
Pour toutes questions ou remarques, contactez-nous via marketing@cleantech-alps.com.