

## FORUM SUISSE ENERGIE

Mercredi 4 mars 2009

Beaulieu • Lausanne

# INVITATION



### SuisseEnergie: quel programme après 2010 ?

SuisseEnergie est le programme de partenariat en faveur de l'efficacité énergétique et des énergies renouvelables. Il marque son empreinte, par des projets concrets et des mesures librement consenties, l'évolution de la politique énergétique et climatique en Suisse.

A l'appui de la loi sur l'énergie et de la loi sur le CO<sub>2</sub>, le programme vise les objectifs suivants à l'horizon 2010:

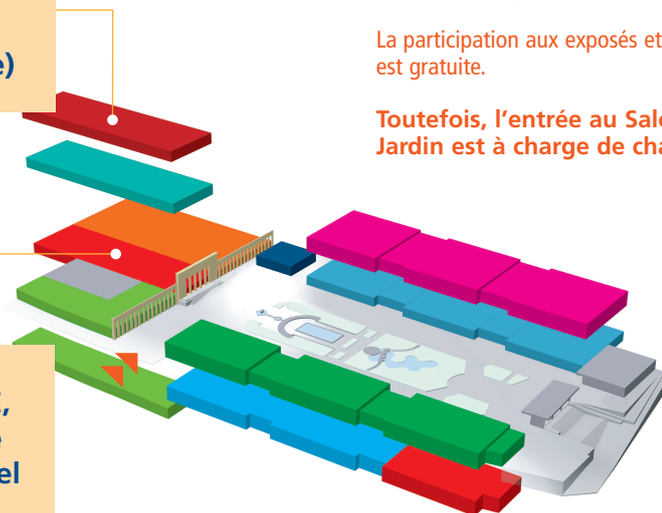
- réduire les émissions de CO<sub>2</sub> de 10% par rapport à 1990
- limiter l'augmentation de la consommation d'électricité à 5% au maximum par rapport à l'année 2000
- doubler la part des énergies renouvelables à la production d'électricité et de chaleur par rapport à 2000

Pour réaliser ces objectifs, SuisseEnergie entretient un réseau qui soutient de nombreux partenaires, dans le cadre de mandats de prestations et de conventions d'objectifs.

Qu'advient-il du programme SuisseEnergie après 2010? Quels sont les objectifs énergétique et climatique à atteindre à l'horizon 2020? Par quels moyens financiers et de partenariats? Avec quels prestataires?

**Forum SuisseEnergie  
Me 4 mars dès 14h00  
Salle Albertville (3<sup>e</sup> étage)**

**Halle 1, stand 110,  
SuisseEnergie, MINERGIE,  
Energie-bois Suisse et le  
Groupement promotionnel  
suisse pour les pompes  
à chaleur GSP**



S'inscrire en envoyant ou en faxant le bulletin d'inscription.

La participation aux exposés et au dialogue est gratuite.

Toutefois, l'entrée au Salon Habitat-Jardin est à charge de chacun.

**Beaulieu • Lausanne**

L'habitat et le jardin tiennent salon à **Beaulieu Lausanne du 28 février au 8 mars** prochain. Ce sera l'occasion pour SuisseEnergie de s'adresser à nouveau aux professionnels du bâtiment, aux gérances, aux communes, aux propriétaires et à tous ceux que les questions d'utilisation rationnelle de l'énergie ne laissent pas indifférents.

Des spécialistes seront à disposition pour donner des informations neutres sur le standard MINERGIE, applicable dans le cadre de construction neuve ou de rénovation de bâtiments, ainsi que sur les énergies renouvelables, notamment le solaire, le bois, la pompe à chaleur, sur le futur «Certificat énergétique cantonal des bâtiments» et sur toute question relative à l'immobilier.

## BULLETIN D'INSCRIPTION

Aussi par fax au 021 800 44 90

**Délai: 15 février 2009**

**Mercredi 4 mars 2009**

Société

Adresse

NPA

Localité

Tél.

Fax

E-mail

Nom, Prénom

Fonction

Nom, Prénom

Fonction

Nom, Prénom

Fonction

Date

Signature

Merci d'écrire lisiblement

## 1 Exposés

- Présentation du certificat énergétique cantonal des bâtiments (CECB) et exemples concrets de rénovation**  
(de 14h00 à 16h15)

## 2 Dialogue SuisseEnergie

- SuisseEnergie: quel programme après 2010 ?**  
(dès 17h00)
- Apéritif-cocktail** (dès 18h30)

*Veillez cocher ce qui convient*

## PRÉSENTENT

à la salle Albertville, au 3<sup>e</sup> étage du bâtiment principal de Beaulieu Lausanne

**Mercredi 4 mars 2009**

1

### **Rénovation et certificat énergétique cantonal des bâtiments**

14h00

#### **Introduction**

*Henri ROLLIER, chef du Service de l'environnement et de l'énergie SEVEN, VD*

14h05

#### **Présentation du certificat énergétique cantonal des bâtiments (CECB)**

*Marc-Hermann SCHAFFNER, Dr ès sciences, physicien, Service cantonal de l'énergie, NE  
Président du groupe de travail «Certificat énergétique cantonal des bâtiments»*

14h45

#### **Illustration de l'étiquetteEnergie des bâtiments par 3 exemples concrets**

1<sup>er</sup> exemple: Villa à Praz /Fribourg: Habiter dans une bâtisse du XIX<sup>e</sup> siècle a demandé à l'architecte Christophe Pulver une belle énergie créatrice puisque cette rénovation en profondeur devait tout amener: lumière, espace, esthétisme, efficacité énergétique et chauffage au bois à condensation

*Alain BROMM, Responsable Energie-bois Suisse romande*

2<sup>e</sup> exemple: Réhabilitation d'une ferme du XIX<sup>e</sup> siècle à Yvonand par l'architecte Jean-Luc Wacker. Objectifs: matériaux naturels, dans l'esprit des constructeurs de l'époque, en rajoutant le solaire et la pompe à chaleur

*Jean-Luc WACKER, Architecte ETS UTS, diplômé WWF en conseil et communication en environnement*

3<sup>e</sup> exemple: Centre Médical Universitaire de Genève  
Objectif d'optimisation énergétique du bâtiment par la mise en place d'actions ciblées diagnostiquées grâce aux outils de suivi des consommations

*Gilles TIRVAUDEY, Ingénieur gestion énergétique, Office des Bâtiments, GE*

15h30

#### **Questions du public**

16h15

Fin de la première partie et pause

2

## Dialogue SuisseEnergie

### SuisseEnergie: quel programme après 2010 ?

**17h00** Présentation, discussion, questions du public

*Michael KAUFMANN, vice-directeur de l'Office fédéral de l'énergie,  
directeur du programme SuisseEnergie*

*Pierre VEYA, rédacteur en chef adjoint, Le Temps*

**18h30** Apéritif-cocktail

**19h30** Fin de la manifestation



Affranchir  
s.v.p.

Forum SuisseEnergie  
c/o Atelier Créatec  
Route de Pampigny 34  
1143 APPLES