

## INFOS

[www.energyforum-vs.ch](http://www.energyforum-vs.ch)

Dans ce but, le deuxième **EnergyForum Valais/Wallis** aura lieu le 19 juin 2013 à 17h00 à Sierre. Il offre à la population et aux représentant-e-s du monde politique, administratif, économique et scientifique des possibilités d'échange d'opinions et de réseautage.

### Inscriptions

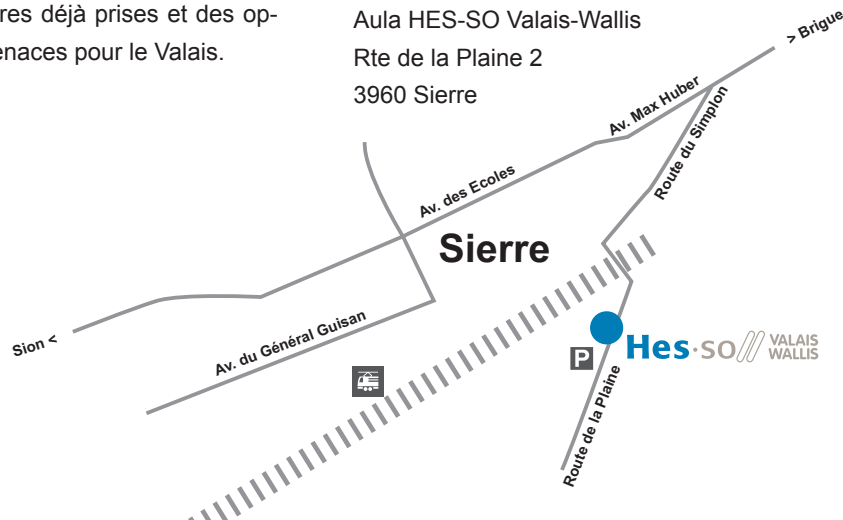
La participation est gratuite. Pendant le forum, une traduction simultanée sera mise en place. Les places étant limitées, nous vous prions de bien vouloir vous inscrire sur le site [www.energyforum-vs.ch](http://www.energyforum-vs.ch), par e-mail [info.energyforum@hevs.ch](mailto:info.energyforum@hevs.ch) ou par téléphone au 027 606 90 01.

### Date

19 juin 2013 à 17h00

### Lieu de la manifestation

Aula HES-SO Valais-Wallis  
Rte de la Plaine 2  
3960 Sierre



## TRANSITION ÉNERGÉTIQUE

Mesures envisagées par la Confédération, le Canton et les acteurs privés



# Energy Forum Valais/Wallis



## PROGRAMM

Dès  
16h30 **Accueil et café**

17h00 **Mot de bienvenue**  
**François Seppey**, Directeur HES-SO Valais-Wallis

**Introduction et modération**  
**Reymond Emilie et Bagnoud Maxime**,  
Etudiant-e-s, HES-SO



**Discussions**  
**Serge Imboden**, Professeur HES-SO Valais-Wallis

17h10 **Valais Terre d'énergie –  
les impulsions du canton pour le tournant énergétique**  
**Jean-Michel Cina**, Chef du DEET

Le canton du Valais a publié ses stratégies dans les secteurs « Forces hydrauliques » ainsi que « Efficacité et approvisionnement en énergie ». Le rôle de l'Etat consiste à proposer des objectifs et d'adapter les conditions cadres pour les communes, les privés et l'économie. Il consiste aussi à montrer l'exemple du tournant énergétique. Mais un partenariat entre tous les acteurs concernés est nécessaire.



17h40 **Stratégie énergétique 2050 –  
Développements européens et opportunités pour le Valais**  
**Dr Pascal Previdoli**, Directeur suppléant, Chef de la division Economie énergétique, OFEN

Le Conseil fédéral, dans le contexte de sa nouvelle stratégie énergétique 2050, table sur l'efficacité énergétique, le développement de la force hydraulique et les nouvelles énergies renouvelables. Avec ses plans d'actions, l'Union européenne incite également la transition énergétique. Quelles sont les opportunités concrètes pour le Valais ?



## PROGRAMME

18h10 **Transition énergétique –  
le point de vue concret d'un producteur d'énergie**  
**Paul Michellod**, Directeur général FMV SA

La transition énergétique semble inexorable. Les défis qui s'annoncent sont nombreux et complexes. Comment FMV vit-elle la transition énergétique au quotidien ? Comment saisit-elle les opportunités qu'offre la transition énergétique ? Des mesures d'accompagnement supplémentaires sont-elles nécessaires ?



18h40 **Pause**

19h00 **Les 3 piliers des réseaux intelligents du futur**  
**Exemple pratique du projet de recherche européen**  
**« Web2Energy »**  
**Bernhard Fenn**, fondé de pouvoir HEAG Südthessische Energie SA et chef de ce projet de recherche européen

Les pays de l'Union européenne encouragent le développement des énergies renouvelables, afin de réduire la dépendance aux énergies fossiles et de protéger le climat. Cependant, les réseaux actuels ne sont pas encore adaptés : l'offre et la demande de courant diffèrent. Un réseau électrique intelligent (smart grid) permettra au moyen de technologies de l'information et de la communication modernes de gérer les fluctuations entre la demande et l'offre d'électricité. Le projet européen « Web2Energy » propose des solutions dans trois domaines :

- Automatisation du réseau (self healing grid)
- Centrale électrique virtuelle
- Intégration des clients avec le Smart Meter



19h50 **Mot de la fin**  
**Bruno Montani**, Directeur Haute Ecole de Gestion & Tourisme de la HES-SO Valais-Wallis

20h00 **Apéro-réseautage**