

INFOS

www.hevs.ch/energie

La stratégie énergétique que la Confédération a prévue de mettre en place au travers de sa vision 2050 soulève de grandes questions de faisabilité et implique d'importantes modifications des comportements, tant en matière de production d'énergie que pour les consommateurs. Ainsi, la concrétisation de cette stratégie est l'affaire de tous.

Dans cette optique, l'acceptation et l'intégration des changements exigés sont deux éléments décisifs dans le succès de cette politique.

Comment les différents acteurs du marché vont-ils adopter cette stratégie énergétique ? Quels sont les points bloquants de cette politique énergétique nationale ? Et comment y faire face ?

Dans le but de clarifier ces questions, la quatrième édition de l'**EnergyForum Valais/Wallis** aura lieu le 16 juin 2015 à 17h00, à l'aula de la HES-SO à Sierre. Il offre à la population et aux représentant-e-s du monde politique, administratif, économique et scientifique des possibilités d'échanges 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.hevs.ch/energie, par e-mail info.energyforum@hevs.ch ou par téléphone au 027 606 90 72

Date

Mardi 16 juin 2015, à 17h00

Lieu de la manifestation

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

13h30 - 16h15 pour les intéressés :

En préambule du forum, un séminaire sur l'intégration des citoyens et des consommateurs dans la stratégie énergétique aura lieu.

Pour plus d'informations : www.hevs.ch/energie

L'IMPACT SUR LA SOCIÉTÉ DE LA STRATÉGIE ÉNERGÉTIQUE 2050 DU CONSEIL FÉDÉRAL



**16 juin 2015 à 17h00
à l'Aula HES-SO à Sierre**

EnergyForum
Valais/Wallis



PROGRAMME	
16h30	Accueil
17h00	Mot de bienvenue des organisateurs Modération : Désirée Kummer et Semir Alic
17h15	Politique hydraulique du canton du Valais Jean-Michel Cina , Conseiller d'État
17h30	Energie contre nature ? Philippe Roch , Consultant indépendant, ancien directeur de l'OFEFP La nature nous offre toutes les ressources dont nous avons besoin pour vivre, y compris nos ressources énergétiques renouvelables : le soleil, l'eau, le vent, la biomasse et la géothermie. Or la concentration de l'écologie politique sur les changements climatiques conduit à négliger la protection des paysages, des écosystèmes et de la biodiversité. Cette tendance est d'autant plus perverse que l'un des meilleurs moyens d'atténuer les effets des changements climatiques est de maintenir une nature riche de zones humides, de forêts, de haies et de prairies naturelles. La seule politique énergétique qui puisse être durable est celle qui recherche un équilibre entre l'humanité et la nature.
17h45	« L'humain et l'énergie » - Que fait Migros Valais ? René Previdoli , Responsable Etat-Major Migros Valais Après quelques informations sur notre coopérative, notamment sur notre stratégie en matière de développement durable, se pose la question de notre impact environnemental. Conscient que l'homme joue un rôle important dans ce domaine, je vous présente quelques exemples concrets de sensibilisation de nos collaborateurs.

18h00	Comment s'inspirer des expériences françaises de la sociologie de l'énergie ? Jean-Philippe Fouquet , Docteur en sociologie et ingénieur de recherche En France, les entreprises sont venues solliciter les sociologues pour les accompagner dans certaines transitions énergétiques. Après cette brève mise en contexte, des outils concrets seront expliqués. Pour finir, des projets de sociologie dans l'énergie seront présentés.
18h15	Retour d'expérience sur le marché allemand Markus Mann , Entrepreneur allemand actif dans les énergies renouvelables Il est né le 02.05.1967 et possède un diplôme en gestion. Il est gérant d'une entreprise familiale, qui fêtera cette année son 90 ^{ème} anniversaire. Les énergies renouvelables sont sa passion, c'est pourquoi il a durant les 25 dernières années construit son entreprise autour de ces dernières. Lors de sa présentation, il vous parlera du développement des énergies renouvelables en Allemagne depuis les années 1990. Cela ne signifie pas uniquement le courant ! Mais également d'où nous en sommes actuellement et la direction à prendre dans le futur. Les succès et les échecs de ce développement seront mis en évidence et des critiques seront relevées. Quels sont les problèmes essentiels de nos jours, ainsi que les volontés politiques nécessaires afin d'atteindre.
18h30	Table ronde Animé par Dr. Stéphane Genoud, Professeur HES
19h15	Clôture et apéritif