



31.01.2019
CHÂTEAU DE LOÈCHE



Présidence du Conseil d'Etat
Chancellerie - IVS

Präsidium des Staatsrates
Kanzlei - IVS

CANTON DU VALAIS
KANTON WALLIS



COMMUNIQUÉ POUR LES MÉDIAS

31 janvier 2019

Lancement de la campagne « MakeHeatSimple » en Valais Economiser de l'énergie simplement avec sa résidence secondaire

Le canton du Valais s'engage en tant que région pilote dans la nouvelle campagne de SuisseEnergie « MakeHeatSimple ». Ce programme de l'Office fédéral de l'énergie (OFEN) s'adresse aux propriétaires de résidences secondaires. L'objectif est d'exploiter le potentiel d'économie d'énergie en contrôlant à distance les appareils de chauffage dans les résidences secondaires. Durant la phase pilote qui s'étendra jusqu'au mois de mars 2019, la campagne se concentrera d'abord sur le canton du Valais, puis s'étendra à l'ensemble de la Suisse pour une période de quatre ans.

Le programme SuisseEnergie de l'Office fédéral de l'énergie (OFEN), qui vise à promouvoir l'efficacité énergétique et les énergies renouvelables via la sensibilisation, le conseil, le soutien à l'innovation et la formation, lance une initiative dans le canton du Valais dans le but de promouvoir la commande à distance des systèmes de chauffage des résidences secondaires. Beaucoup d'entre elles sont en effet chauffées à plus de 15°C durant toute la saison d'hiver. Une meilleure gestion du chauffage de ces résidences secondaires peut contribuer à éviter ce gaspillage d'énergie. Selon une étude de l'Office fédéral de l'énergie (OFEN), environ 2200 gigawattheures (GWh) pourraient être économisés chaque année dans toute la Suisse, soit environ 145 millions de litres de mazout, 39 millions de mètres cubes de gaz naturel et 362 GWh d'électricité. Cela correspond à environ 3% de la consommation d'énergie finale annuelle des ménages suisses et à un total de 608'000 tonnes d'émissions de CO₂.

Le canton du Valais soutient activement la campagne de SuisseEnergie, via le Département des finances et de l'énergie (DFE) et le Service de l'énergie et des forces hydrauliques (SEFH). Marqué par sa vocation touristique, la structure du parc immobilier valaisan, qui contient une forte proportion de résidences secondaires, s'avère idéale pour lancer la phase pilote d'un tel projet. Enfin, le bilinguisme constitue également un avantage pour tester au mieux la campagne « MakeHeatSimple ».

Un fonctionnement pratique et fiable à distance

Actuellement, moins de 2% de toutes les résidences secondaires en Suisse sont équipées d'un système de commande à distance, malgré le fait que toutes les conditions préalables à l'utilisation de telles solutions techniques soient remplies. La nouvelle campagne de SuisseEnergie est axée sur les systèmes de commande à distance, qui permettent d'abaisser la température en cas d'absence et d'enclencher le chauffage avant l'arrivée dans la résidence secondaire. En conséquence, la consommation d'énergie de chauffage peut être réduite de 30 à 60%. Pour un appartement, cela peut représenter une économie annuelle de 200 à 800 francs, et pour une maison individuelle, entre 500 et 1300 francs. Qu'il s'agisse de chaudières à mazout, à gaz ou à pellets, de pompes à chaleur, de chauffages électriques ou de chauffage à distance, les systèmes de chauffage existants peuvent aujourd'hui facilement être équipés par la commande à distance, soit des vannes de radiateurs,



soit de l'installation de production de chaleur. Le chauffage peut être activé ou désactivé par SMS, par téléphone ou via une application.

Amortissement rapide des coûts d'installation

Le prix d'une telle installation se situe généralement entre 500 et 2500 francs (selon la solution technique choisie) et est rapidement amorti. En outre, des dispositions légales existent dans plusieurs cantons (comme le Valais) qui prescrivent de tels systèmes dans les nouvelles résidences secondaires, ainsi que lors du changement de production de chaleur dans les maisons existantes.

Le principal obstacle à l'utilisation généralisée de telles solutions semble être le manque d'informations aux propriétaires de résidences secondaires. SuisseEnergie a donc décidé de les sensibiliser, via la campagne de communication « MakeHeatSimple ». Elle est menée jusqu'en mars 2019 sur l'ensemble du territoire valaisan, puis sera ensuite étendue à l'ensemble de la Suisse pour une période de quatre ans.

Valais : des acteurs importants impliqués dans le projet

Afin d'assurer le succès de cette campagne, il est essentiel que les principaux acteurs de la mise en œuvre technique de telles solutions soient intégrés dès le départ. Ainsi, l'Office fédéral de l'énergie a orienté la campagne via SuisseEnergie afin que, dans un premier temps, les installateurs électriciens et en chauffage, ainsi que les fabricants et les fournisseurs soient interpellés. Outre le canton et les communes, les associations faitières du secteur de la technique du bâtiment (suissetec) et des entreprises d'installation électrique (USIE) et leurs sections régionales ont également été approchés pour la région pilote du Valais. L'association valaisanne des installateurs-électriciens (AVIE), l'association tec-bat et suissetec Oberwallis sont également intégrés. La Chambre immobilière du Valais (CIV), l'Union suisse des professionnels de l'immobilier (USPI), la Fédération des Communes Valaisannes (FCV) ainsi que trente communes, la Fédération valaisanne des associations des résidences secondaires (FVSR2), la SIA Valais et l'Association des services techniques communaux (AVST) soutiennent également la campagne, ainsi que plusieurs gestionnaires de réseau de distribution (GRD) (esr, SEIC, Altis, Sierre Energie et Romande Energie Commerce) et de nombreux installateurs électriciens et en chauffage.

Plateforme pour les clients

La pierre angulaire de la nouvelle campagne est une plateforme informatique où les propriétaires de résidences secondaires peuvent s'informer rapidement. Toutes les informations utiles sur la campagne ainsi que l'ensemble des possibilités d'économie d'énergie avec une résidence secondaire sont consultables sur <http://www.makeheatsimple.ch/>. Enfin, un questionnaire en six points y permet de trouver une solution sur mesure pour un appartement ou une maison de vacances avec les coordonnées de contacts locaux pour la réalisation.

Personnes de contact

Roberto Schmidt, chef du Département des finances et de l'énergie, 079 220 32 29

Patrick Kutschera, chef service SuisseEnergie, 079 124 13 40

Joël Fournier, chef du Service de l'énergie et des forces hydrauliques, 076 568 31 31

Thierry Salamin, président de l'Association valaisanne des installateurs-électriciens (AVIE), 027 327 51 21



CANTON DU VALAIS
KANTON WALLIS

Présidence du Conseil d'Etat
Chancellerie - IVS

Präsidium des Staatsrates
Kanzlei - IVS



Factsheet MakeHeatSimple

Quoi ?

MakeHeatSimple est une campagne de promotion de la commande à distance des chauffages dans les résidences secondaires de Suisse.

Qui ?

L'initiateur de la campagne « MakeHeatSimple » est SuisseEnergie, le programme d'action de l'Office fédéral de l'énergie (OFEN) pour la promotion de mesures volontaires en vue de la mise en œuvre de la politique énergétique de la Suisse. Les partenaires de la campagne sont les pouvoirs publics (cantons et communes) ainsi que les associations faitières des installateurs-chauffagistes et installateurs-électriciens. Dans la région pilote, il s'agit de l'Association Valaisanne des Installateurs-Electriciens (AVIE), les associations tec-bat et suissetec Oberwallis, la Chambre immobilière du Valais (CIV), l'Union suisse des professionnels de l'immobilier (USPI), la Fédération Valaisanne des associations des résidences secondaires FVSR2, la Fédération des Communes valaisannes (FCV), la SIA Section Valais, l'Association des Services Techniques Communaux ainsi que plusieurs gestionnaires de réseau de distribution (GRD) (esr, SEIC, Altis, Sierre Energie et Romande Energie Commerce) et de nombreux installateurs électriciens et en chauffage.

Quand ?

La campagne pilote dans le canton du Valais a été lancée le 31 janvier 2019 à Loèche. Elle devrait ensuite s'étendre sur plusieurs années dans toute la Suisse.

Comment ?

Les propriétaires de résidences secondaires sont sensibilisés à l'aide de prospectus et au travers des médias. Ils seront également informés via le portail **MakeHeatSimple.ch**. Ils y trouveront toutes les informations nécessaires pour installer un système de commande à distance de leur chauffage. Après avoir répondu à quelques questions, des solutions techniques adaptées à leur chauffage et des installateurs locaux à contacter leur seront recommandés, dans les conditions les plus strictes de neutralité et d'indépendance.

Pourquoi ?

La Suisse compte actuellement 700 000 résidences secondaires, le canton du Valais près de 100 000. Seules 2 % d'entre elles sont équipées d'une solution de commande à distance de leur chauffage. De nombreux appartements et maisons de vacances sont inoccupés durant les mois les plus froids, mais sont malgré tout chauffés à une température supérieure à 15 degrés. Il existe ainsi un fort potentiel d'économies d'énergie, simple et pratique à réaliser, sans compromis sur le confort.

Combien ?

D'après une étude de l'Office fédéral de l'énergie OFEN, il serait possible d'économiser 2200 GWh par an en équipant les chauffages de résidences secondaires de commandes à distance. Et près de 145 millions de litre de mazout, 39 millions de m³ de gaz naturel et 362 GWh d'électricité. Cela correspond à presque 3 % de la consommation annuelle d'énergie des ménages suisses et à 608 000 tonnes d'émissions de CO₂.



CANTON DU VALAIS
KANTON WALLIS

Présidence du Conseil d'Etat
Chancellerie - IVS

Präsidium des Staatsrates
Kanzlei - IVS



Interview et portrait Patrick Kutschera (SuisseEnergie)

« La commande à distance du chauffage d'une résidence secondaire, c'est un peu comme un Pack Sérénité »

La nouvelle campagne « MakeHeatSimple » vise, au cours d'une phase pilote, à inciter les propriétaires de résidences secondaires du Valais à équiper leurs systèmes de chauffage de commandes à distance. Patrick Kutschera, chef de SuisseEnergie, explique le contexte de cette campagne.

Monsieur Kutschera, êtes-vous propriétaire d'une résidence secondaire ?

Oui, nous sommes propriétaires de deux appartements de vacances à Bettmeralp, qui datent des années 70 et sont équipés de chauffages au mazout à rénover. Il y a quatre ans, nous avons changé les thermostats des radiateurs et installé une commande à distance, ce qui s'est révélé particulièrement judicieux avec le chauffage au mazout.

Quel est l'objectif de la nouvelle campagne « MakeHeatSimple » pour SuisseEnergie et dans le cadre de la stratégie énergétique de la Confédération ?

SuisseEnergie fait partie intégrante de la stratégie énergétique de la Confédération. La campagne est extrêmement pertinente dans la mesure où elle recèle un grand potentiel d'économies d'énergie et s'avère rentable pour les propriétaires d'appartements ou de maisons de vacances. On compte 700 000 résidences secondaires dans toute la Suisse. La plupart d'entre elles sont chauffées sur une longue période, mais très peu occupées.

La campagne démarre d'abord sous forme de projet pilote en Valais.

Pourquoi dans votre canton, justement ?

Je me réjouis que la phase pilote se déroule en Valais, même si le canton n'a pas été choisi car j'y suis né, mais parce que les résidences secondaires y représentent 40 % du parc total de logements. Nombre d'entre elles se trouvent en station, et donc en altitude, où les besoins de chauffage sont proportionnellement élevés. L'autre avantage, c'est le bilinguisme du canton ; une campagne menée en deux langues se diffuse plus largement. Nous avons également la chance que le canton du Valais se soit tout de suite emparé du sujet et nous soutienne énergiquement.

N'est-ce pas un peu tard, fin janvier, pour lancer une campagne ?

Non, c'est même le moment idéal. Les vacances d'hiver arrivent et les gens sont plus détendus que pendant les fêtes de fin d'année. Ils ont le temps de penser à leur résidence secondaire.

Comment se déroulera la campagne après la phase pilote ?

La phase de test sera évaluée à partir du mois de mai. En fonction du résultat, nous déciderons si nous étendons la campagne à toute la Suisse. En fait, nous prévoyons de mener cette campagne sur quatre ans. Chaque année, nous analyserons si l'effet escompté est atteint.

Les projets de SuisseEnergie reposent sur le volontariat. Personne n'est contraint de faire quoi que ce soit. Comment la population perçoit-elle vos recommandations ?

L'expérience montre qu'elles sont bien perçues, justement car elles reposent sur le volontariat. On ne constate pas de réflexe naturel de rejet comme c'est le cas avec des directives ou des lois. De plus, grâce à nos partenaires, nous bénéficions d'une très grande proximité avec nos groupes cibles. Il est impératif que les interlocuteurs puissent clairement identifier l'intérêt que cela représente pour eux. Pour mettre en place des initiatives auprès de la population, il faut commencer par lever les obstacles. Pour quelle raison si peu de propriétaires de résidences secondaires ont-ils une commande à distance de chauffage dans leur logement de vacances? Un sondage a révélé que les gens s'attendent à ce que les coûts d'investissement soient élevés, que la période d'amortissement soit longue et qu'il s'agisse de solutions techniques complexes. Par le biais de nos initiatives de communication et de nos partenaires, les installateurs, nous veillons à ce que nos interlocuteurs obtiennent les informations et l'assistance dont ils ont besoin. Un peu comme un « Pack Sérénité ».

Portrait de Patrick Kutschera

Depuis 2017 **Patrick Kutschera** est chef SuisseEnergie. Le valaisan, 54 ans, est ingénieur en chimie EPF. Au cours de son parcours professionnel, Kutschera a occupé de nombreuses positions spécifiques et de direction, par exemple chez RESIQ AG, Swisscom, Holcim et d'autres entreprises. Il est marié et père de deux filles.

Le programme **SuisseEnergie** a vu le jour sous l'impulsion du Conseil fédéral, dans le but de favoriser l'efficacité énergétique et les énergies renouvelables. À cet effet, il sensibilise les personnes en Suisse aux thèmes de l'énergie, encourage les projets innovants et soutient la formation de même que la formation continue des professionnels.



CANTON DU VALAIS
KANTON WALLIS

Présidence du Conseil d'Etat
Chancellerie - IVS

Präsidium des Staatsrates
Kanzlei - IVS



Portraits et citations des intervenants

Portrait de Roberto Schmidt – Conseiller d'Etat valaisan

Roberto Schmidt est originaire de Loèche-Ville et siège au Conseil d'Etat valaisan depuis le 1^{er} mai 2017. Fortement intéressé par la thématique de l'énergie, il prend la direction du Département des finances et de l'énergie (DFE). Lors de son passage sous la coupole fédérale en tant que conseiller national, il a lancé la motion « Sortir du nucléaire par étapes » qui a initié le « début de la fin » du nucléaire dans notre pays. Cette intervention parlementaire jeta les bases de la stratégie énergétique 2050, acceptée par la suite par le peuple suisse.

Depuis le 20 avril 2018, il est membre du comité de la Conférence des directeurs cantonaux de l'énergie (EnDK). Efficacité énergétique, développement des énergies renouvelables, rénovation énergétique des bâtiments, transport d'énergie etc. sont autant de défis afin de réaliser pleinement la volonté du peuple suisse.

« MakeHeatSimple », un condensé de bon sens !

« Pour accomplir le mandat que nous a donné le peuple suisse dans le cadre de la Stratégie énergétique 2050, nous devons faire preuve de bon sens ! Des réponses simples à mettre en œuvre et efficaces. Tout comme nos aïeux, nous devons apprendre à utiliser convenablement toutes nos ressources de manière intelligente, afin que l'empreinte de l'homme sur l'environnement soit de plus en plus faible. **En résumé, il faut consommer moins, consommer mieux, consommer propre !**

MakeHeatSimple fait partie de ces projets qui nous aideront à consommer moins d'énergie, à consommer mieux (inutile de chauffer son chalet durant des mois pour rien, mais au moment venu) et à avoir un impact sur notre nature bien moindre ! Cerise sur le gâteau, votre porte-monnaie vous remerciera à terme de choisir une telle solution !

MakeHeatSimple, un projet pleinement dans l'esprit de la Stratégie énergétique 2050 ! »

Roberto Schmidt, Conseiller d'Etat

Portrait de Joël Fournier – Chef SEFH

Joël Fournier est chef du Service de l'énergie et des forces hydrauliques à l'Etat du Valais (SEFH). Titulaire d'un diplôme d'ingénieur en électricité de l'Ecole Polytechnique fédérale de Lausanne (EPFL), il a complété sa formation au fil des années, notamment par une maîtrise de spécialisation en économie et gestion de l'énergie, une maîtrise en Management de la technologie et tout récemment un CAS sur la Gouvernance de la transition énergétique. Par son engagement de longue date au sein du SEFH, il a accompli de nombreuses tâches en lien avec les changements profonds de la politique énergétique. En particulier, il a participé aux différentes réformes législatives de la politique énergétique, à la refonte des programmes de promotion de l'énergie et à la stratégie « Efficacité et approvisionnement énergétique » et ses différents stratégies sectorielles (énergie solaire, énergie éolienne, gaz).

Augmenter le confort en réduisant les frais d'énergie !

« Chacune de nos activités nécessite de l'énergie. Concrétiser la transition énergétique demandera donc une foule de mesures qui concernent chacune et chacun d'entre nous. La campagne MakeHeatSimple se joue sur un terrain favorable. Elle devrait réjouir les propriétaires de résidences secondaires, puisqu'ils apprendront qu'ils peuvent augmenter leur confort en réduisant leurs frais d'énergie. »

Joël Fournier, chef SEFH

Portrait de Thierry Salamin – Président AVIE

Thierry Salamin est président de l'Association Valaisanne des Installateurs-Electriciens AVIE depuis 2017 et fait partie du Comité de l'AVIE depuis 2011. Dans ce cadre, il est venu à bout de la lourde tâche de réorganiser le perfectionnement professionnel et le haut niveau de formation professionnelle supérieure (Electricien chef de chantier / Maîtrise / Brevet). A seulement 35 ans, Thierry Salamin est directeur technique de l'entreprise Salamin Electricité SA à Martigny. Il est titulaire des brevets fédéraux de Conseiller en sécurité électrique et d'Electricien-Chef de projet, ainsi que du diplôme fédéral d'Installateur-Electricien. Il a également suivi une formation en installation d'équipements de protection contre la foudre et d'équipements photovoltaïques, et officie en tant qu'expert durant les examens CFC.

« MakeHeatSimple » est une opportunité pour le Valais !

« On parle d'économies d'énergie depuis longtemps, cette campagne est une opportunité pour le Valais de faire évoluer les choses en ce sens. J'estime que c'est un devoir pour une association comme la nôtre que de soutenir un tel projet. SuisseEnergie s'occupe de la promotion et les installateurs-électriciens et les installateurs en chauffage se chargent de la mise en œuvre sur le terrain. En tant qu'associations professionnelles, l'AVIE, tec-bat et suissetec Oberwallis encouragent leurs membres à proposer des mesures concrètes aux propriétaires de résidences secondaires, avec lesquels ils sont en contact direct. »

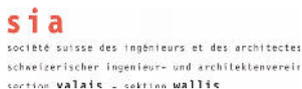
Thierry Salamin, président AVIE

NOS PARTENAIRES

PARTENAIRES MÉTIER



PARTENAIRES ASSOCIATIFS



COMMUNES, RÉGIONS ET OFFICES DU TOURISME (OT)

Anniviers
Anzère (OT)
Arbaz
Ayent
Binn
Bitsch
Collombey-Muraz
Conthey

Crans-Montana
Embd
Ergisch
Ernen
Evionnaz
Evolène
Fiesch
Fieschertal

Goms
Energierégion Goms
Grensiols
Lax
Lens
Leuk
Mont-Noble
Monthey

Obergoms
Saas-Fee
Simplon
St-Maurice
Vex
Vollèges
Zermatt

DISTRIBUTEURS D'ÉNERGIE

ALTIS Groupe
Energies Sion Région
Romande Energie
Groupe SEIC-Télédis
Sierre-Energie



Teilnehmerliste / Liste participants

NAME	VORNAME	ORGANISATION
Althaus	Patrick	Municipalité de Saint-Maurice
Arnold	Sebastian	Gemeinde Simplon
Berclaz	Stephan	Gemeinde Ergisch
Biderbost	Daniel	Gemeinde Obergoms
Bonadio	Gregorio	SIA Valais
Bonvin	Vincent	Bureau des métiers
Charvoz	François	Département des finances et de l'énergie
Décaillet	Gabriel	Bureau des métiers
Duc	Pierre-Jean	SIA / Groupe professionnel des ingénieurs civils et techniques
Eggs	Gerhard	Gemeinde Ergisch
Fournier	Joël	Chef du Service de l'énergie et des forces hydrauliques
Gerber	Luciano	FRANZ&RENÉ
Grigorie	Mihaela	EnergieSchweiz
Hofmann	Mia	textatelier
Holzegger	Monika	Energierregion Goms
Imhof	Kurt	Gemeinde Bitsch
Indermitte	Mathias	Bureau des Métiers
Kaletsch	Thorsten	textatelier
Kämpfer	Jeannine	EnergieSchweiz
Kernen	Martin	Planair
Kiechler	Gerhard	Gemeinde Goms
Kohlschmidt	Jörn	FRANZ&RENÉ
Kutschera	Patrick	Geschäftsführer EnergieSchweiz
Lötscher	Martin	Gemeindepräsident Leuk
Martignoni	David	Union suisse des professionnels de l'immobilier
Melly	David	Commune d'Anniviers
Moix	Eric	Bureau des métiers
Mollard	Cristina	FRANZ&RENÉ
Morand	Gilbert	HES-SO Valais Wallis
Moret	Freddy	suissetec
Ott	Cristoph	Gemeinde Goms
Pecalvel	Valérie	FRANZ&RENÉ
Poltier	Uli	FREY&FREY
Purro	Chantal	EnergieSchweiz

NAME	VORNAME	ORGANISATION
Rager	Jakob	Centre de recherches énergétique et municipales - CREM
Roduit	Pierre	HES-SO Valais Wallis
Schmidt	Roberto	Staatsrat Kanton Wallis
Salamin	Thierry	Président de l'Association valaisanne des installateurs-électriciens (AVIE)
Schweizer	Linda	EnergieSchweiz
Seppey	Pierre-André	HES-SO Valais Wallis
Steiner	Pierre-Alain	Service de l'information du Canton du Valais
Théodoloz	Gérald	Commune de Mont-Noble
Tscherrig	Leander	HLKS
Vocat	Joël	SEIC-Télédis
Willner	Nicole	Gemeinde Goms
Winkler	Cornelia	Winkler Ingénieurs SA
Zuber	Geneviève	Chambre immobilière Valais
Zürcher	Raphael	EnergieSchweiz