

REPLACEMENT D'UN CHAUFFE-EAU ÉLECTRIQUE PAR UN CHAUFFE-EAU POMPE À CHALEUR

**Bénéficiez d'une aide financière
de 800.- francs !**

Produire de l'eau chaude sanitaire grâce à la chaleur ambiante

Les chauffe-eau pompe à chaleur certifiés par le GSP (Groupement professionnel suisse pour les pompes à chaleur) se caractérisent par une haute efficacité énergétique et constituent une condition pour recevoir une contribution du programme de promotion. Seuls les chauffe-eau pompe à chaleur au bénéfice d'un COP (coefficient de performance) d'au moins 2.9 sont soutenus.

POUR TOUTES QUESTIONS, VEUILLEZ VOUS ADRESSER À
EffiWatt Valais – www.vs.ch/effiwatt – effiwatt@netplus.ch – 027 565 88 99



Département de l'économie, de l'énergie et du territoire
Service de l'énergie et des forces hydrauliques

Departements für Volkswirtschaft, Energie und Raumentwicklung
Dienststelle für Energie und Wasserkraft

Informez-vous dès maintenant

Les chauffe-eau électriques ainsi que les radiateurs électriques font partie des plus grands consommateurs d'électricité. Selon la loi, les chauffe-eau électriques sont interdits dans les nouvelles constructions. Il est intéressant d'utiliser une pompe à chaleur là où des capteurs solaires thermiques ne sont pas indiqués. En installant un nouveau chauffe-eau pompe à chaleur ou en reliant, si cela est possible techniquement, le chauffe-eau existant à une pompe à chaleur existante (utilisée uniquement pour le chauffage), la consommation d'électricité peut être réduite de 60%.

Un chauffe-eau PAC ne doit pas prélever de la chaleur dans un local chauffé.

RÉSERVEZ VOTRE SUBVENTION

Les conditions générales de soutien et le lien vers le formulaire de demande se trouvent sous : www.vs.ch/effiwatt (la saisie des données se fait uniquement par voie électronique).

Vous trouvez la liste des chauffe-eau pompe à chaleur donnant droit à une subvention sous : www.effiwatt.ch/pdf/ListeWpb.pdf

Programme d'efficacité électrique de ProKilowatt

Ce programme d'efficacité électrique qui débute le 1^{er} octobre 2014, participe à des investissements visant la réduction de la consommation d'électricité. Valable pour tous les bâtiments existants du territoire valaisan, il vise le remplacement d'équipements et d'installations mis en place avant le 31.12.2010. Ce programme d'efficacité électrique est soutenu par le programme de soutien ProKilowatt (sous la direction de l'Office fédéral de l'énergie). Le service cantonal de l'énergie et des forces hydrauliques gère la communication relative au programme. L'entreprise Effienergie contrôle les dossiers. Elle valide les montants et verse les subventions.

Le remplacement d'un chauffe-eau électrique par un chauffe-eau pompe à chaleur ainsi que le raccordement d'un chauffe-eau à une pompe à chaleur existante, fait l'objet d'une aide financière forfaitaire de 800.- francs.

Programme de promotion EffiWatt Valais

Masque de saisie pour la demande Remplacement d'un chauffe-eau électrique par un chauffe-eau PAC

Site web : www.ffiwatt.ch

Demande Programme d'efficacité électrique

Statut: Nouvelle demande

Bâtiment(s) concerné(s)	Propriétaire du bâtiment	Personne de contact
Nom du projet <input type="text"/>	Veillez choisir <input type="text"/>	Monsieur <input type="text"/>
Commune politique: Monthey Veillez choisir <input type="text"/>	Prénom <input type="text"/> Nom <input type="text"/>	Prénom <input type="text"/> Nom <input type="text"/>
Rue, no <input type="text"/>	Société <input type="text"/>	Société <input type="text"/>
NPA <input type="text"/> Lieu <input type="text"/>	Adresse <input type="text"/>	Adresse <input type="text"/>
EGID <input type="text"/>	NPA <input type="text"/> Lieu <input type="text"/>	NPA <input type="text"/> Lieu <input type="text"/>
<small>Vous trouverez le numéro EGID sous le lien suivant: http://s.geo.admin.ch/0745abc79</small>	Coordonnées bancaires	E-mail <input type="text"/>
	Prénom <input type="text"/> Nom <input type="text"/>	Téléphone <input type="text"/>
	Société <input type="text"/>	
	Adresse <input type="text"/>	
	NPA <input type="text"/> Lieu <input type="text"/>	
	Nom de la banque/poste <input type="text"/>	
	IBAN <input type="text"/>	
	Référence de paiement <input type="text"/>	
Chauffe-eau pompe à chaleur		Installateur
Date de l'installation: 7 - Avril - 2015		Veillez choisir <input type="text"/>
Investissement <input type="text"/> CHF		Prénom <input type="text"/> Nom <input type="text"/>
Je suis d'accord que les données saisies soient communiquées à la société de distribution électrique de ma commune. <input type="radio"/> Oui <input type="radio"/> Non		Société <input type="text"/>
Type ancien chauffe-eau électrique <input type="text"/>		Adresse <input type="text"/>
Type nouveau chauffe-eau pompe à chaleur ** <input type="text"/>		NPA <input type="text"/> Lieu <input type="text"/>
Emplacement du chauffe-eau pompe à chaleur <input type="text"/>		E-mail <input type="text"/>
Raccordement à une pompe à chaleur (chauffage) <input type="checkbox"/> Oui (** soumettre type pompe à chaleur chauffage)		Téléphone <input type="text"/>
<small>L'eau chaude sanitaire doit être auparavant produite de manière électrique (chauffe-eau électrique).</small>		
<small>* Seuls les chauffe-eau figurant sur la liste suivante donnent droit à une subvention: Liste des chauffe-eau pompe à chaleur donnant droit à une subvention</small>		
<input type="button" value="terminer"/>		<input type="button" value="enregistrer"/>
<small>En cliquant sur 'terminer', le système génère un document PDF nommé 'demande' qui doit être imprimé et envoyé avec les annexes par la poste (vous recevez la demande par courriel, mais vous pouvez également la trouver dans la 'liste des demandes existantes'). La demande est considérée comme déposée et pourra être traitée seulement après réception au centre de traitement de la demande dûment remplie et signée, accompagnée des documents complémentaires.</small>		<small>Enregistrement intermédiaire des données en vue du traitement ultérieur.</small>

Questions ?

Le centre de contact EffiWatt Valais vous aide volontiers.

Tél : 027 565 88 99

Courriel : ffiwatt@netplus.ch



Département de l'économie, de l'énergie et du territoire
Service de l'énergie et des forces hydrauliques
Departement für Volkswirtschaft, Energie und Raumentwicklung
Dienststelle für Energie und Wasserkraft

CANTON DU VALAIS
KANTON WALLIS

ProKilowatt
effienergie