



Demande de subside

Mesures de rénovation énergétique et de l'utilisation rationnelle de l'énergie et des ressources naturelles / construction durable / utilisation des sources d'énergies renouvelables et collecte de l'eau de pluie / efficacité énergétique du chauffage

La présente demande, ensemble avec les pièces justificatives, est à envoyer au :

**Collège des Bourgmestre et Echevins
de la commune de la Vallée de l'Ernz**
18, rue de Larochette
L-7661 Medernach

Nom et prénom : _____

Adresse : _____

Numéro de téléphone : _____

Compte bancaire : IBAN LU _____

Banque : _____

demande une subvention pour une des catégories suivantes:

- Mesures de rénovation énergétique et de l'utilisation rationnelle de l'énergie et des ressources naturelles
- Construction durable
- Utilisation des sources d'énergies renouvelables et collecte de l'eau de pluie
- Efficacité énergétique du chauffage

Veuillez s.v.p. cocher les rubriques applicables et adresser votre demande avec les pièces justificatives à votre commune, au plus tard **trois mois** après la réception d'un document attestant le montant de la subvention obtenue de la part de l'Etat (pour les rubriques A, B et C), respectivement de la réception de la facture (pour la rubrique D).

A. Mesures de rénovation énergétique et de l'utilisation rationnelle de l'énergie et des ressources naturelles

<input type="checkbox"/> Conseil en énergie	10 % de la subvention étatique avec un maximum de 250 €
<input type="checkbox"/> Isolation thermique extérieure ou intérieure des murs extérieurs d'une habitation existante	10 % de la subvention étatique avec un maximum de 500 €
<input type="checkbox"/> Isolation thermique de la toiture ou de la dalle supérieure contre une zone non chauffée d'une habitation existante	10 % de la subvention étatique avec un maximum de 500 €
<input type="checkbox"/> Isolation thermique de la dalle inférieure ou des murs contre sol ou zone non chauffée d'une habitation existante	10 % de la subvention étatique avec un maximum de 500 €
<input type="checkbox"/> Remplacement fenêtres et portes fenêtres	25 % de la subvention étatique avec un maximum de 500 €



B. Construction durable

<input type="checkbox"/> Etablissement d'un certificat LENOZ	25 % de la subvention étatique avec un maximum de 500 €
--	---

C. Utilisation des sources d'énergies renouvelables et collecte de l'eau de pluie

<input type="checkbox"/> Installation de capteurs solaires photovoltaïques (max. 30 kWp)	25 % de la subvention étatique avec un maximum de 500 €
<input type="checkbox"/> Installation de capteurs solaires thermiques	10 % de la subvention étatique avec un maximum de 500 €
<input type="checkbox"/> Installation de pompes à chaleur	10 % de la subvention étatique avec un maximum de 500 €
<input type="checkbox"/> Installation d'un chauffage central à granulés de bois, à plaquettes de bois ou à bûches	25 % de la subvention étatique avec un maximum de 500 €
<input type="checkbox"/> Installation d'une infrastructure pour la collecte d'eau de pluie	50 % de la subvention étatique avec un maximum de 500 €

D. Efficacité énergétique du chauffage

<input type="checkbox"/> Évaluation énergétique du système de chauffage « Heizungscheck »	50 €
<input type="checkbox"/> Remplacement d'un ancien circulateur de chauffage par une pompe à haute efficacité énergétique (IEE \leq 0.20)	50 €

Pièces justificatives à joindre obligatoirement:

Pour les rubriques sous A, B et C :

Certificat attestant le montant de la subvention obtenue de la part de l'Etat.

Pour les rubriques sous D :

Facture respective dûment acquittée (la facture ne doit pas dater de plus de 3 mois)

certificat de la nouvelle pompe attestant un Indice d'Efficacité Energétique d'au moins 0,20 ou plus efficace (IEE \leq 0,20) (uniquement requis pour la demande de subside pour le remplacement d'un ancien circulateur de chauffage par une pompe à haute efficacité énergétique)

Un seul vélo électrique ou cycle à pédalage assisté par personne et par période de cinq années est subventionné.

_____, le _____

signature