

Ecopack : NOTRE OFFRE POUR VOS PROJETS ENERGETIQUES

Contexte environnemental

Agir pour économiser l'énergie nous permettra de lutter ensemble contre le réchauffement de la planète.

S'aménager un cadre de vie à la fois agréable et respectueux de l'environnement, c'est possible !

Il suffit pour cela de changer certaines de nos habitudes et d'adopter de bons réflexes, privilégier les investissements judicieux et choisir les équipements adaptés.

Le programme de l'offre Ecopack

TOTAL et DMS vous donnent la possibilité de profiter des aides Ecopack pour vos travaux de rénovation réalisés par un professionnel, quelles que soient l'énergie ou la nature des travaux de rénovation générateurs d'économie d'énergie (chauffage et isolation).

Les bénéficiaires

Profitez d'une aide à l'investissement de la part de TOTAL et DMS

Réduisez votre facture d'énergie

Participez au changement environnemental

Valorisez votre patrimoine immobilier

Les étapes d'obtention des aides Ecopack

- La SARL LACOMME vous remet un devis et la fiche de premier contact
- A l'acceptation du devis, vous et la SARL LACOMME remplissez la fiche de premier contact et nous nous chargeons de la retourner à DMS complétée et signée
- DMS vous envoie le courrier de confirmation du montant des aides + l'Attestation de fin de travaux pré-remplie
- Nous réalisons les travaux
- Une fois les travaux réalisés, nous renvoyons à DMS
 - L'Attestation de fin de travaux signée par les 2 parties
 - 1 copie de la facture acquittée
 - 1 RIB
- DMS vous reverse les aides sous condition de validation de votre dossier par l'Administration compétente (3 à 6 mois)

Un même dossier ne peut être traité qu'une seule fois dans le cadre du dispositif CEE (Certificat d'Economie d'Energie) et ne peut être transmis à un autre obligé.

MONTANTS DES AIDES (au 01.01.2014)

CHAUFFAGE- maison individuelle	Montant en €
Chaudière individuelle à Condensation fioul	350
Chaudière individuelle à Condensation gaz	350
Chaudière individuelle Basse Température fioul	120
Chaudière individuelle Basse Température gaz	120
Chaudière Biomasse individuelle	690
Appareil indépendant de chauffage au bois	175
Chauffe-eau solaire individuel par capteur	20
Pompe à chaleur de type Eau/Eau (cop>3.4)	290
Pompe à chaleur de type Air/Eau (cop>3.4)	270
CHAUFFAGE- appartement	
Chaudière individuelle à Condensation	180
Chaudière individuelle Basse Température	60
ISOLATION- habitat individuel (combustible) par m² isolé	
Isolation de combles ou de toitures	5.70
ISOLATION- habitat individuel (électricité) par m² isolé	
Isolation de combles ou de toitures	2