

COMPILATION DES AIDES CONSACRÉES AUX TRAVAUX DE RENOVATION ÉNERGÉTIQUE

Maîtriser les dispositifs d'aides fiscales et financières 2020

OBJECTIFS

- Connaître et distinguer les différentes aides pour la rénovation énergétique
- Proposer des types de travaux finançables par ces aides conformément aux obligations réglementaires et en faire bénéficier vos clients
- Connaître les démarches administratives conformément à la législation

PROGRAMME

NOUVELLES AIDES FINANCIÈRES 2020

- Evolution du Crédit d'Impôt Transition Énergétique CITE (conditions d'éligibilité et liste des travaux)
- Nouvelle prime rénovation énergétique (conditions d'éligibilité et liste des travaux)
- L'éco-prêt à taux zéro (conditions d'éligibilité et liste des travaux)
- Les primes énergies : certificats d'économies d'énergie (CEE), la prime « coup de pouce chauffage », la prime « coup de pouce isolation » ...
- La TVA réduite : domaines d'application, travaux induits, maintenance et dépannage, l'attestation de TVA
- Le Fond Air
- Les autres aides : chèque énergie, exonération de la taxe foncière, les aides des collectivités locales, le dispositif Denormandie
- (futurs propriétaires bailleurs), la dépose de la cuve fioul

LES DIFFÉRENTS ACTEURS DE LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE

- L'état
- Le centre des impôts
- L'Agence Nationale de l'Habitat (ANAH)
- L'Agence Nationale pour l'Information sur le Logement (ANIL)
- Les obligés du dispositif CEE
- Les grandes surfaces de bricolage
- Les installateurs RGE
- L'ADEME
- Les Espace Info Energie
- Le réseau Bâtiment durable « FAIRE »...

LE DISPOSITIF RGE - RECONNU GARANT DE L'ENVIRONNEMENT

- Les qualifications RGE
- Sous-traitance et RGE ?
- Les démarches à effectuer pour l'entreprise RGE
- Ce qui doit apparaître sur devis et facture RGE ? Les caractéristiques du matériel donnant droit aux aides financières
- Isolation thermique des parois vitrées et des parois opaques
- Chaudières à granulés de bois et chaudière bois ou autres biomasses
- Systèmes solaires combinés
- Poêles, foyers, inserts & cuisinières à granulés de bois et à bûches
- Chauffe-eau solaires individuels
- Pompes à chaleur PAC Tableau de synthèse & exercices de simulation
- Etudes de cas, évaluation du montant des aides et du reste à charge
- Calcul du TRI (Temps retour investissement) et du bilan carbone

POUR QUI ?

Professionnels des travaux de rénovation
énergétiques :
poseurs, commerciaux, gestionnaires administratifs

PRE REQUIS

aucun

DUREE

1 jour (7 heures)

Formation modulable et adapter à vos besoins

MOYENS PÉDAGOGIQUES

Exposés à l'aide de documents PowerPoint diffusés par
vidéo projection

Etudes de cas tout au long de la formation (50%
théorie/50% pratique)

EVALUATION

QCM validation des connaissances acquises
Attestation de fin de formation

INTERVENANTS

Formateurs experts dans leur domaine

Directrice formation : Nadia ROMERA
Assistante pédagogique : Alisone DO NASCIMENTO

LIEU

Dans nos locaux parisiens ou à définir

PRIX

390 € HT par personne
(possibilité de financement par votre OPCO)