

## COMPILEATION DES AIDES CONSACRÉES AUX TRAVAUX DE RENOVATION ÉNERGÉTIQUE

### Maîtriser les dispositifs d'aides fiscales et financières 2020

#### OBJECTIFS

- Connaitre et distinguer les différentes aides pour la rénovation énergétique
- Proposer des types de travaux financables 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 Energétique 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 - RECONNUS 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)