

SOMMAIRE

1. Présentation du dispositif des Certificats d'Économies d'Énergie

1. Les CEE, un outil de la politique nationale de maîtrise de la demande énergétique.....

- Le dispositif des CEE en bref
- Impulsion donnée par le dispositif des CEE
- Les différentes périodes des CEE
- Les textes clés de la 4^{ème} période qui a démarré le 1^{er} janvier 2018 et se terminera au 31 décembre 2021

2. Les acteurs du dispositif

- Les *obligés*, principaux acteurs du dispositif
 - Qui sont les *obligés* ?
 - Comment sont calculées les obligations ?
 - CEE « précarité »
 - Comment les *obligés* peuvent-ils remplir leurs obligations ?
 - Dans quelles conditions les *obligés* peuvent-ils déléguer leurs obligations ?
- Les *éligibles*
 - Qui sont les *éligibles* ?
- La DGEC et le Pôle National des CEE (PNCEE)
- L'ATEE
- L'ADEME
- Le comité de pilotage

3. Les actions permettant d'obtenir des CEE

- Les opérations standardisées d'économies d'énergie
 - Les fiches d'opérations standardisées en bref
 - Les fiches d'opérations standardisées en 4^{ème} période
 - Comment lire une fiche d'opération standardisée ?
 - Comment sont élaborées les fiches d'opérations standardisées ?
- Les opérations spécifiques
- Les programmes
- L'échange de CEE
- Quelles sont les actions exclues du dispositif ?

=> Focus : le Rôle Actif et Incitatif (RAI)

=> Focus : « actions bonus » et « bonus cumulables »

==> Suite

4. La délivrance des CEE

- Qui peut demander des CEE ?
- Seuil de dépôt des demandes - Dérogations - Regroupements
- L'instruction des demandes de CEE
- Pièces constitutives d'un dossier de CEE et les modes de preuves
- Le Registre national des CEE - Emmy

=> Focus : le «signe de qualité» RGE

5. En savoir plus

- Comment se calculent les CEE : le kWh cumac ?
- Les zones climatiques
- Liste des structures membres du Club CEE (mars 2019)

2. Cadre législatif et réglementaire du dispositif des CEE

1. Tableau récapitulatif des textes de référence

2. Textes de référence.....

3. Les fiches d'opérations standardisées

1. Agriculture

2. Bâtiment résidentiel.....

3. Bâtiment tertiaire

4. Industrie

5. Réseaux

6. Transport.....