

AA235

PERFECTIONNEMENT

1 jour 7 heures

955 €

Exonérés de TVA
Déjeuners offerts

Connaître les énergies renouvelables

OBJECTIFS

- Comprendre le contexte et les enjeux des énergies renouvelables
- Connaître les différents types d'énergies renouvelables

PROGRAMME

A. A. CONTEXTE ET ENJEUX DES ENR (POLITIQUE, SITUATION ÉNERGÉTIQUE, CADRE RÉGLEMENTAIRE, INCITATIONS FINANCIÈRES)

1. Du Grenelle I au Grenelle II
- présentation
2. Consommation d'énergie et émission de gaz à effet de serre des parcs immobiliers.
3. Importance des dépenses d'énergie au niveau des ménages ou des entreprises
4. Objectifs d'économie d'énergie
5. Objectifs d'émission de gaz à effet de serre
6. Moyens mis en œuvre

B. PANORAMA DE « L'OFFRE DÉVELOPPEMENT DURABLE »

1. Solaire thermique
2. Solaire photovoltaïque
3. Pompes à chaleur (principes, caractéristiques)
4. Systèmes de ventilation (Performances, risques, compatibilité)
5. Isolants
6. Perméabilité à l'air des bâtiments

PUBLIC

- Chargés d'indemnisation construction
- Chargés de souscription construction

PRÉ-REQUIS

Formations IFPASS suivies ou connaissances équivalentes.
AA024 - AA063

POINTS FORTS

L'intervenant expose les grands principes liés aux ENR et échange avec les participants sur les conséquences assurantielles.

FORMATEUR(S)

Cette formation est animée par un professionnel de l'assurance construction, formateur expert de l'Ifpass.

SESSION(S) 2018

Paris,

20 novembre 

Disponible en régions sur demande

PERSONNALISATION DE PARCOURS

Un questionnaire préparatoire sera remis en amont de la formation au participant lui permettant de faire remonter auprès du formateur ses attentes et besoins spécifiques.

VALIDATION

Une attestation sera remise au stagiaire à la fin de la formation.