



Programme formation

Clés d'une rénovation énergétique
de qualité (transverse)

FICHE D'IDENTITÉ

Clés d'une rénovation énergétique de qualité (transverse)

OBJECTIFS GENERAUX

- Intégrer les enjeux du marché de la rénovation énergétique
- Identifier l'état du parc
- Maîtriser les principes d'éco conditionnalité et les principaux dispositifs d'aides financières
- Comprendre le parcours de qualification RGE et viser une qualification en lien avec son activité
- Comprendre le fonctionnement thermique global d'un bâtiment
- Identifier les objectifs d'une rénovation énergétique de qualité
- Développer une vision transversale, globale du projet intégrant la gestion des interfaces et interactions entre lots
- Comprendre les principaux écarts et principales pathologies du bâtiment
- Appréhender l'ordonnancement des étapes d'une rénovation énergétique de qualité et responsabilités associées
- Sur les projets de rénovations particuliers : respecter la réglementation thermique s'appliquant, déterminer les aides financières auxquelles le client est éligible, appliquer le taux de TVA adéquat

PUBLIC VISÉ

- Professionnels du bâtiment, chefs d'entreprise, artisans, salariés...

DURÉE

- Durée totale : 7h (1 jour)
- Modalité pédagogique : Présentiel avec formateur

PRÉREQUIS

- Maîtriser les fondamentaux de son métier

EFFECTIF MAXIMUM

- 15 participants (selon réglementation RGE)

FICHE D'IDENTITÉ

Clés d'une rénovation énergétique de qualité (transverse)

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Présentation interactive, échanges d'expériences et questions-réponses, études de cas à travers des visites virtuelles, quiz d'ancrage, film pédagogique...

MODALITÉS D'ÉVALUATION (non RGE)

- Evaluation des acquis en fin de formation

MODALITÉS ET DÉLAIS d'ACCÈS

- Sauf cas particulier et en fonction des disponibilités du stagiaire, du formateur ou selon notre planning inter-entreprises, le délai pour la mise en place de la formation est habituellement d'un mois (en moyenne).

TARIF

- Formation 250,00 HT soit 300,00 TTC
- Qcm 65,00 HT soit 78,00 euros TTC

ACCESSIBILITÉ AUX PERSONNES EN SITUATION DE HANDICAP

- Pour les personnes en situation de handicap, la demande de formation sera étudiée au cas par cas

CONTACTS



- Séverine EBRO 06,28,50,12,77 – contact@acile.fr

PROGRAMME DE LA FORMATION

Séquence 1 : Intégrer les enjeux du marché de la rénovation énergétique	<ul style="list-style-type: none"> • Intégrer les enjeux du marché de la rénovation énergétique • Identifier l'état du parc
Séquence 2 : Comprendre le parcours de qualification RGE travaux et porter les dispositifs d'aides à la rénovation énergétique	<ul style="list-style-type: none"> • Maîtriser les principes d'éco conditionnalité et les principaux dispositifs d'aides financières • Comprendre le parcours de qualification RGE et viser une qualification en lien avec son activité
Séquence 3 : Appliquer les conditions de réussite d'une rénovation énergétique durable et de qualité	<ul style="list-style-type: none"> • Comprendre le fonctionnement thermique global d'un bâtiment • Identifier les objectifs d'une rénovation énergétique de qualité • Développer une vision transversale, globale du projet intégrant la gestion des interfaces et interactions entre lots • Comprendre les principaux écarts et principales pathologies du bâtiment • Appréhender l'ordonnancement des étapes d'une rénovation énergétique de qualité et responsabilités associées
Séquence 4 : Connaître les cas particuliers de rénovation des bâtiments existants	<p>Sur des projets de rénovation particuliers :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Respecter la réglementation thermique s'appliquant • Déterminer les aides financières auxquelles le client est éligible • Appliquer le taux de TVA adéquat

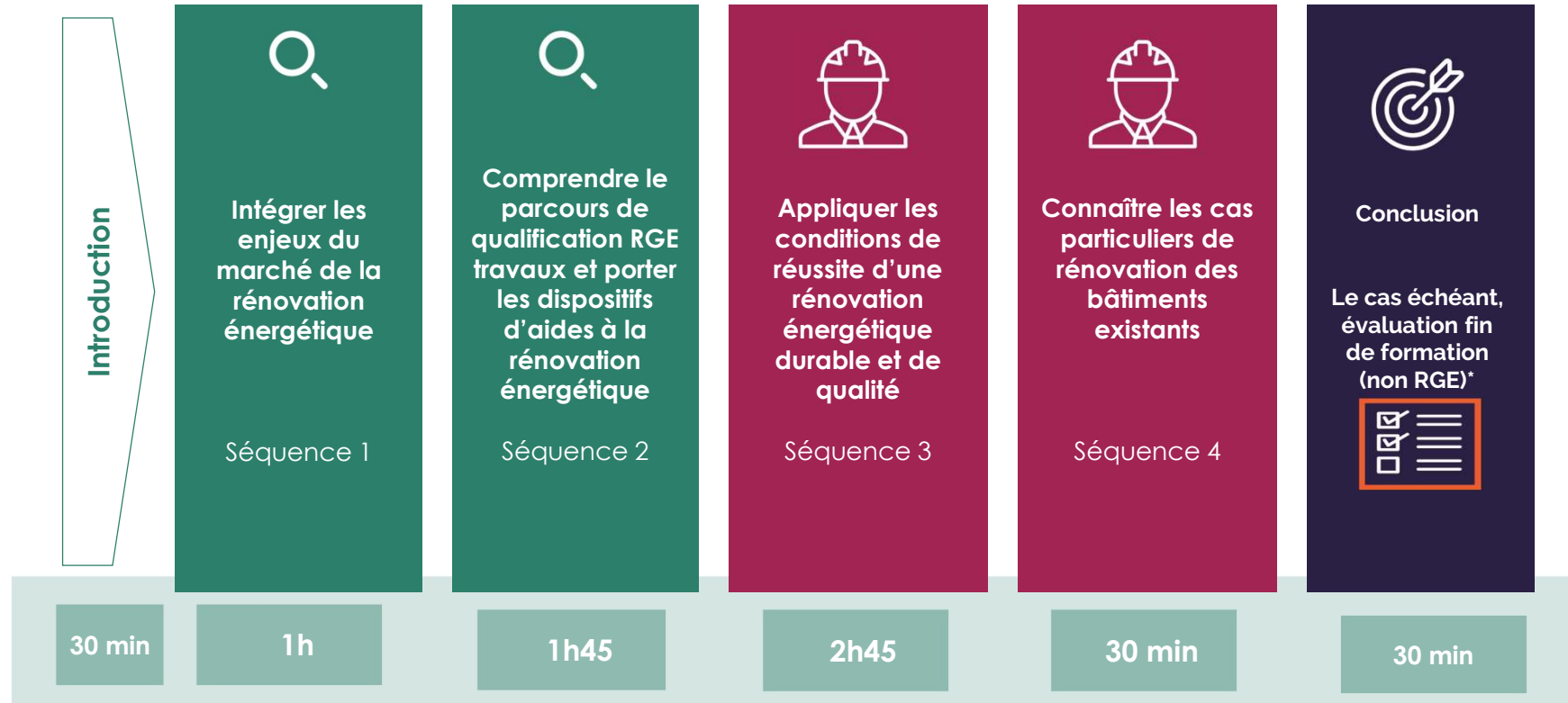
DÉROULÉ

Clés d'une rénovation énergétique de qualité (transverse)



Durée totale :
7 h (1 jour)

1. LE CONTEXTE



*MODALITÉS D'ÉVALUATION (non RGE)

- QCM avec cas pratiques



1. LE CONTEXTE



S0-Introduction
du parcours de
formation

2 objectifs pédagogiques :

- Comprendre le parcours de formation et se situer dans le stage
- Se présenter et exprimer ses attentes

Modalités :

Tour de table et question brise-glace
Jeu de carte pour création des sous-groupes

30 min

- Test de positionnement RENOPERF facultatif pour le professionnel



1. LE CONTEXTE



S1- Intégrer les enjeux du marché de la rénovation énergétique

2 objectifs pédagogiques :

- Intégrer les enjeux du marché de la rénovation énergétique
- Identifier l'état du parc

Modalités :

Apports théoriques,
Réalisation d'une carte mentale

1h



S2- Comprendre le processus de qualification RGE travaux et porter les dispositifs d'aides à la rénovation énergétique

2 objectifs pédagogiques :

- Maîtriser les principes d'éco conditionnalité, les principaux dispositifs d'aides financières et acteurs clés
- Comprendre le parcours de qualification RGE et viser une qualification en lien avec son activité

Modalités :

Apports théoriques
Jeux de carte
Vidéo explicative
Cas d'illustration
Réactivation des connaissances avec quiz

1h45



2. LES CLES



S3 -
Appliquer les conditions de réussite d'une rénovation énergétique durable et de qualité

5 objectifs pédagogiques :

- Comprendre le fonctionnement thermique global d'un bâtiment
- Identifier les objectifs d'une rénovation énergétique de qualité
- Développer une vision transversale, globale du projet intégrant la gestion des interfaces et interactions entre lots
- Comprendre les principaux écarts et principales pathologies du bâtiment
- Appréhender l'ordonnancement des étapes d'une rénovation énergétique de qualité et responsabilités associées

Modalités :

Apports théoriques, Brainstorming avec restitution, Vidéo, Cas concrets

2h45



S4 - Connaître les cas particuliers de rénovation des bâtiments existants

3 objectifs pédagogiques :

Sur des projets de rénovation particuliers :

- Respecter la réglementation thermique s'appliquant
- Déterminer les aides financières auxquelles le client est éligible
- Appliquer le taux de TVA adéquat

Modalités :

Mise en situation / Cas d'étude
Quiz

30 min

**CONCLUSION – LE CAS ECHEANT,
EVALUATION FIN FORMATION (non RGE)**

30 min