

## APPLIQUER LA RE2020 DANS LE CONTEXTE SPÉCIFIQUE DE LA MAISON INDIVIDUELLE

### PRÉREQUIS

- > Aucun

### OBJECTIFS

- > Identifier les évolutions réglementaires de la RT2012 à la RE2020
- > Identifier les enjeux du calcul énergie en maison individuelle
- > S'approprier la méthodologie ACV pour la maison individuelle retenue en RE2020
- > Analyser les différents indicateurs de performance environnementale
- > Identifier les exigences en matière de confort d'été en maison individuelle
- > Identifier les besoins en interactions dans la gestion de projet
- > Identifier les éléments clés méthodologiques de la RE2020 à chaque phase du projet

### PROGRAMME

- 1) Vidéo : présentation du module
- 2) Capsule e-learning interactive : comprendre la réglementation applicable de la RT2012 à la RE2020
- 3) Capsule e-learning interactive : Les enjeux du calcul énergie en maison individuelle
- 4) Capsule e-learning interactive : La méthodologie ACV
- 5) Capsule e-learning interactive : Les indicateurs de la performance environnementale
- 6) Capsule e-learning interactive : Les exigences en matière de confort d'été en MI
- 7) Capsule e-learning interactive : Les professionnels de la conception face à la RE2020 et leurs interactions
- 8) Capsule e-learning : Les enjeux méthodologiques de la RE2020 à chaque phase du projet
- 9) Capsule e-learning interactive : Maisons individuelles concevoir avec la RE2020 : quelques clefs

### ÉVALUATION ET VALIDATION

- > Questionnaire d'évaluation de l'atteinte des objectifs à la fin de la formation

### E-Learning

#### PUBLIC CONCERNÉ

- > Maîtres d'œuvre : architectes, bureaux d'études
- > Entreprises du bâtiment
- > Maîtres d'ouvrage

#### DURÉE

- > Capsule e learning :  
Durée prévisionnelle : 14h

#### TARIF

- > En inter-entreprises : 190 € HT par personne soit 228 € TTC (20% TVA)
- > En intra-entreprise : nous consulter

#### MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

- > E learning : pédagogie expositive et active : apports théoriques, exercices

#### ÉQUIPEMENTS REQUIS

- > PC portable + codes d'accès à la plateforme

LES



- Module e learning sous licence ADEME : RE2020 : DÉVELOPPEMENT DE COMPÉTENCES DES ÉQUIPES DE MAÎTRISE D'OEUVRE AU REGARD DES ENJEUX DE LA RÉGLEMENTATION ENVIRONNEMENTALE 2020

En partenariat avec

