
Programme de Formation

Intégrer la RE2020 dans les opérations de construction

Organisation

Durée : 7 heures

Mode d'organisation : Mixte

Modalité et délai d'accès :

- **Fréquence de la formation :** biannuelle.
- **Inscription :** Pour toute demande d'inscription merci de nous envoyer un mail à : formation@senova.fr. Les inscriptions sont clôturées 15 jours avant le démarrage de la formation, chaque participant reçoit alors une convocation par mail.
- **Maintien de la formation :** Les formations sont maintenues sous réserve de 5 participants inscrits.

Tarif : Nous contacter par mail à formation@senova.fr.

Accessibilité : Nos formations sont accessibles aux personnes à mobilité réduite pour plus d'informations sur l'accessibilité aux personnes en situation de handicap contactez notre référente pédagogique par mail à tiphaine.lenoble@senova.fr

Contenu pédagogique



Public visé

Professionnels de l'immobilier et du bâtiment : chef de projet, chargé d'affaire, chargé d'opération, contrôleur technique, etc.



Objectifs pédagogiques

- Connaître les évolutions par rapport à la RT2012 et les nouveautés de la RE2020 ;
- Connaître le périmètre d'application de la RE2020 et les indicateurs clés ;
- Identifier les liens de corrélation entre les choix en conception et les résultats de calcul réglementaires.



Description

Séquence 1 : Historique des réglementations :

Séquence 2 : Contexte politique actuel :

- Stratégie SNBC
- Loi énergie-climat
- Loi "portant lutte contre le dérèglement climatique et renforcement de la résilience face à ses effets"

Séquence 3 : Présentation de la RE2020 :

- Dates clés en RE2020
- Limites d'application, cas particuliers
- Vocabulaire de la réglementation
- Principe de la RE2020

Séquence 4 : Objectifs de la réglementation :

- Indicateurs clés (performance carbone Ic construction/Ic énergie, énergie Bbio/Cep, confort été DH)
- Exigences de moyens
- Dispositions diverses et limites de la RE2020

Séquence 5 : Différences entre RT2012 et RE2020 :

Séquence 6 : Déroulement d'un projet et responsabilités :

- Les incidences pratique pour les maitres d'œuvre et les maîtres d'ouvrage
- Points de vigilances aux étapes clés (PC, PRO/DCE, AOR)

Séquence 7 : Retour d'expérience et cas pratique : exemple de projets et des impacts des choix sur les résultats

Prérequis

Connaissance générale du bâtiment, la connaissance de la RT2012 est un plus.

Modalités pédagogiques

- Alternance d'apports théoriques et de mise en situation
- Support de formation et outils pédagogiques (jeux, simulation, cas pratiques).

Moyens et supports pédagogiques

Le support de formation et des éléments d'approfondissement seront partagés à l'issue de la formation.

Modalités d'évaluation et de suivi

- Auto-positionnement pré et post formation.
- Evaluation des acquis en fin de formation (QCM).
- Enquêtes de satisfaction à chaud et à froid.