

RE2020 LOGEMENT : MODE D'EMPLOI ET APPLICATION

FONDAMENTAUX

Objectifs

- Comprendre l'application de la RE2020 aux logements
- Maîtriser les indicateurs de la RE2020, leur fonctionnement et les points de vigilance
- Identifier les incidences technico-économiques de la RE2020 pour les bâtiments résidentiels (individuels et collectifs)
- Être capable de réaliser des projets de logement, de l'esquisse à la livraison, en conformité avec la RE2020

Prérequis

Aucun

Durée

1 jour – 7 heures

Tarifs

1090€ HT *

Lieux

Paris et à distance 

Programme

Genèse de la RE2020 : comprendre ses objectifs

- Rappels, contexte et histoire des réglementations
- Calendrier et applications

Bbio : besoins bioclimatiques

- Fonctionnement, prestations types et surcoûts associés
- Les points de vigilances en phase conception

DH : degré-heures d'inconfort en période de canicule

- Fonctionnement et modulations des seuils
- Leviers disponibles pour améliorer les DH
- Rôle des occultations
- Prestations types et incidences économiques
- Le cas des environnements bruyants
- Les zones climatiques chaudes
- L'inertie et les solutions constructives à faible inertie (ex : structure bois)
- Les points de vigilances en phase conception

Cep, Cep.nr et IC énergie : consommations d'énergie primaire et impact carbone des consommations d'énergie

- Fonctionnement et modulation des seuils
- Application pour différents systèmes énergétiques
- Positionnements technico-économiques des systèmes
- Systèmes de production de chaleur compatibles (gaz + PAC, PAC collective, solutions dites composites...)

IC construction : impact carbone des matériaux de construction


- Le périmètre en complétude de l'ACV
- Les données environnementales
- Saisie détaillée des lots CVC-plomberie
- L'ACV dynamique
- Les modulations des seuils et leurs incidences
- Les incidences des seuils 2025, 2027 et 2031 (matériaux et modes constructifs)
- Les points de vigilances en phase conception

Identifier les évolutions des exigences de moyens par rapport à la RT2012 : zoom sur les systèmes de ventilation

Maîtriser le déroulé type d'une opération RE2020 (attestations, étude, etc.)

Dates

17/02/2026 - Paris

19/05/2026 - 

24/09/2026 - Paris - 

26/11/2026 - Paris

A qui s'adresse cette formation

Bureaux d'études
Architectes-urbanistes
Services techniques / innovation des maîtres d'ouvrages publics et privés ; Promoteurs ; Bailleurs sociaux
Entreprises de construction
Economistes de la construction

Les +

Une synthèse des incidences de la RE2020 en résidentiel collectif et maison individuelle

* Abonnés au portail Cadre de Ville, vous bénéficiez de tarifs préférentiels.
Contactez-nous : formations@bcompetences.com