

Formation Règlementation environnementale : RE2020

Immobilier

Référence de la formation : **P806**

Villes : **Strasbourg, Colmar, Mulhouse**



**En présentiel ou
à distance** **Accessible**

Durée : **1 jour (7 heures)**

Tarif Inter : **300 € net**

[Tarif intra sur demande](#)

Mise à jour le 5 mars 2026

Objectifs de la formation

- Connaître les nouvelles exigences de la RE2020 applicable au 1er janvier 2020 (décret du 29 Juillet 2021 et du 5 août 2021)
- Connaître les fondamentaux de la RE2020 : bilan carbone, ACV, indicateurs réglementaires, comparaison RT2012/RE2020
- Intégrer les impacts de la RE2020 dans les projets clients

A qui s'adresse la formation ?

Public

- Architectes, maitres d'ouvrage, maitre d'œuvre et agents immobiliers

Pré-requis

- Connaissance générale des réglementations précédentes
- Connaissance de base de la construction et de l'isolation

Les points forts de la formation ?

- Formation animée par un professionnel de la rénovation énergétique qui s'inspire de ses expériences pour présenter des cas concrets de projet en cours
- La formation inclut la veille réglementaire

Programme de la formation

1. Contexte générale de la RE2020

- Contexte général (réchauffement climatique), Grenelle de l'environnement
- Appréhender la loi de transition énergétique (objectifs et obligations liés au bâtiment)
- Comprendre les enjeux énergétiques et GES
- Évolution des différentes réglementations thermiques de 1974 à la RE2020

2. Comprendre les fondamentaux de la RE2020

- Calendrier : mise en œuvre de la RE2020 de 2021 à 2030
- Fondamentaux : Energie (Besoin bioclimatique, postes de consommation), Carbone (données et indicateurs), Confort d'été (confort, seuils hauts et bas)
- ACV : analyse du cycle de vie du bâtiment, définitions, périmètres et principes fondamentaux, base Inies, fiches FDES du bilan carbone des matériaux

3. Application et cas pratiques

- Exemples et étude de cas, impacts des matériaux et des principes constructifs sur le bilan carbone
- Matériaux à privilégier

Modalités de la formation

Modalités pédagogiques

Apports théoriques et applications concrètes
Exemples et échanges

Organisation

Formation présentielle ou distancielle

Évaluation des connaissances

L'intervenant vérifie régulièrement au cours de la formation le degré d'atteinte des objectifs pédagogiques à travers des exercices d'application, des simulations ou des études de cas

Validation de la formation

Attestation d'évaluation des acquis
Attestation de suivi de formation

Chiffres clés

92 %

de recommandation
en 2025

93 %

de satisfaction
en 2025

81 %

de réussite CCE
en 2025