

Comprendre et appliquer la réglementation environnementale 2020 (MOE) (RE2020)

Durée : **2 jours** (14 heures)

Lieu : INSA de Strasbourg, 24 bd de la Victoire 67084 Strasbourg Cedex

Responsable scientifique INSA : Centre de formation continue

Public cible : acteurs de la MOE : architectes, bureaux d'études, ingénieurs

Période : lundi 14 et mardi 15 mars 2022

Objectif(s) :

- Comprendre les principes et les enjeux de la RE 2020
- Maîtriser les points clef de la conduite de projet pour mettre en œuvre la RE 2020
- Réaliser des Analyses du Cycle de vie certifiées pour la conception Carbone

Prérequis : avoir une expérience professionnelle dans le secteur du bâtiment (MOE)

Programme :

Jour 1 :

- Introduction : principe et méthode de la RE 2020
- Bâtiment bas carbone : que faire ? Comment raisonner à chaque phase du projet.
- Conduite de projet : comment prendre en compte la RE2020 et son volet carbone dans les différentes phases d'un projet (programmation, APS, APD, DCE, ACT, Travaux)
- Retour d'expériences (uniquement sur le logement) :
 - conception bioclimatique,
 - volet Énergie
 - volet Carbone

Jour 2 :

- Mise en pratique sur le logiciel *Sustain Echo* à partir d'un cas concret
- Synthèse du cas pratique et de la conception Carbone

Sanction de la formation :

- Une évaluation en fin de formation permet de mesurer la satisfaction des stagiaires
- Attestation de fin de formation

Méthodes pédagogiques :

- Présentations
- Retours d'expérience

Formateurs :

- Pierrick NUSSBAUMER, Antoine TURCK (CEREMA Grand Est)
- Camille BOUCHON, Christian MAHLER, Élise ROLLER (SOLARES BAUEN)

Prix de la formation : 900 € HT, net de taxes par personne

INSA STRASBOURG

24, boulevard de la Victoire
67084 Strasbourg cedex
Tél. +33 (0)3 88 14 47 00 - Fax + 33 (0)3 88 24 14 90

www.insa-strasbourg.fr