

---

## Programme de Formation

---

### REGLEMENTATION ENVIRONNEMENTALE RE2020

---

#### Organisation

---

**Durée :** 7 heures

**Mode d'organisation :** Mixte

---

#### Contenu pédagogique

---



##### **Public visé**

Maîtres d'ouvrages public ou privé, entreprises du Bâtiment, Constructeurs, Maîtres d'œuvre, Architectes, Négoces, Diagnostiqueurs



##### **Objectifs pédagogiques**

A l'issue de la formation, le stagiaire doit être en capacité de :

- Comprendre l'évolution de la RT2012 vers la RE2020
- Identifier les nouveaux indicateurs environnementaux de la réglementation environnementale
- Appréhender les solutions techniques y répondant



##### **Description**

Contexte réglementaire et enjeux

- Calendrier réglementaire
- Stratégie nationale bas carbone

Réglementation Environnementale RE2020

- Champ d'application
- Objectifs
- Indicateurs de performance et leurs seuils réglementaire
- ENERGIE : Bbio, Cep, Cep nr
- CONFORT D'ETE : DH
- CARBONE : Ic (énergie) ; Ic (construction)
- Principes de l'Analyse de Cycle de Vie
- Données environnementales (FDES, PEP, DED)
- Exigences de moyen
- Contrôles

Etudes de cas



Impacts et positionnement de solutions techniques

Evaluation des acquis

 **Prérequis**

Aucun

 **Modalités pédagogiques**

Formation en salle à partir d'un support type powerpoint vidéo projeté Etudes de cas

 **Moyens et supports pédagogiques**

Supports de formation sous format numérique (Clé USB)

 **Modalités d'évaluation et de suivi**

Les acquis sont évalués en cours et en fin de formation. Une évaluation de satisfaction est complétée par les participants et une attestation de formation sera remise