

LA REGLEMENTATION RE2020

Performance énergétique et énergie carbone

Public

Services commerciaux
 Services juridiques
 Services travaux
 Maîtrises d'ouvrages
 Montages d'opérations
 Promotions immobilières
 Pilotages de projets
 Autres

Pré requis

Validé avec le client

Intervenants

Formateurs, experts dans le domaine et sélectionnés selon des critères stricts

Indices de réussite

Satisfaction des stagiaires > 90%
 Atteinte des objectifs pédagogiques > 85%

Évaluation de la formation

Fiche d'appréciation

Durée

1 jour (7 heures)

SESSION	DATE	TARIF
A DISTANCE	05/02/2025	440 € HT
PARIS	01/04/2025	750 € HT *
MARSEILLE	05/05/2025	750 € HT *
A DISTANCE	11/09/2025	440 € HT
PARIS	11/12/2025	750 € HT *
Autres Régions	Nous consulter	750 € HT *

* 600 € HT à partir de 3 inscriptions

Contact référent handicap :

Jean-Charles DU BELLAY : 01.40.69.52.75

Existe en intra ou sur mesure – Contact :

infos@btpserv.com – 01 40 69 58 89

Objectifs

Connaître la base juridique de la transition énergétique et son évolution
 Analyser les obligations et les exigences des maîtres d'ouvrage en matière de performances
 Savoir gérer la réglementation environnementale contractuelle
 Savoir appliquer la réglementation sur chantier

Contenu

Introduction

- Les fondamentaux de la réglementation énergétique et environnementale
- Connaître les obligations en construction neuve et réhabilitation
- Connaître les échéances des exigences obligatoires

Répondre aux exigences réglementaires et contractuelles

- Descriptifs et étude réglementaire
- Savoir respecter des niveaux de performance
- Exigences sur les indicateurs énergétiques et environnementales

- Les risques de non-conformité
- La méthode de calcul de la RE2020
- Principe de calcul des impacts environnementaux
- L'analyse du cycle de vie du bâtiment (ACV) - le calcul dynamique
- Maîtriser les interfaces
- Éviter les erreurs

Les enjeux de la RE2020

- Obligations et échéances de la RE2020
- Modalités d'application
- Les points de vigilance

Synthèse des points de contrôle

- Identifier les dysfonctionnements
- Mettre en conformité
- Conclusion

Moyens et méthodes pédagogiques

- Apports théoriques
- Echanges avec les participants
- Supports PowerPoint
- Annexes...

FC17/2025