

Formation Normes et réglementations du BTP

Durée :	2 jours
Public :	Dessinateurs / Projeteurs
Pré-requis :	Avoir une bonne connaissance du Dessin Assisté par Ordinateur
Objectifs :	Découvrir les normes de sécurité, d'accessibilité, etc - En tenir compte dans ses projets
Sanction :	Attestation de fin de stage mentionnant le résultat des acquis
Taux de retour à l'emploi:	Aucune donnée disponible
Référence:	CAO100726-F
Note de satisfaction des participants:	4,51 / 5

Introduction

A propos des normes et réglementations
Présentation de la formation

Premiers pas avec les réglementations

Où trouver la réglementation ?
Comment lire la réglementation ?
Organisation des textes officiels

Exercice pratique : recherche de textes sur une réglementation donnée

Textes techniques de mise en œuvre

Normes, DTU, Eurocodes, ...
Règles et recommandations professionnelles

Textes concernant les produits, les procédés, les équipements

Normes, avis techniques, DTA, certifications, marquage CE

Principales normes à connaître

Accessibilité des bâtiments
Sécurité incendies
Risques sismiques
Autres normes de sécurité
Normes thermiques (RT 2012 - RT 2020)
Termite
Autres normes

Exercice pratique : divers exemples de prises en compte des normes dans Autocad et Revit. La réalisation des pièces écrites et graphiques de la sécurité incendie et accessibilité aux bâtiments

Spécificités des normes environnementales

Qualité environnementale du bâtiment

Indicateurs environnementaux

Normes françaises

Normes européennes

Normes internationales

Exercice pratique : prise en compte des normes environnementales dans les projets DAO

Conclusion

Questions / Réponses

A propos du BIM