

Aspects techniques du bâtiment : vocabulaire et réglementation en construction-réhabilitation

Devenir expert de la gestion technique du bâtiment

Code
514116

Durée
**1 jour / 7
heures**

Tarif Inter*
**1025 €
HT**

*Repas inclus (en présentiel)

PUBLIC

Maîtres d'ouvrage – Responsables de programmes immobiliers – Administrateurs de biens – Ingénieurs et Techniciens des bureaux d'études, de la maîtrise d'œuvre et des services techniques – Toute personne souhaitant acquérir le vocabulaire technique et la réglementation relatifs à la construction ou à la réhabilitation d'un bâtiment

PRÉ-REQUIS

Aucun prérequis nécessaire

NIVEAU D'EXPERTISE

Fondamentaux

MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Dispositif de formation structuré autour du transfert des compétences
- Acquisition des compétences opérationnelles par la pratique et l'expérimentation
- Apprentissage collaboratif lors des moments synchrones
- Parcours d'apprentissage en plusieurs temps pour permettre engagement, apprentissage et transfert
- Formation favorisant l'engagement du participant pour un meilleur ancrage des enseignements

SATISFACTION ET EVALUATION

- L'évaluation des compétences sera réalisée tout au long de la formation par le participant lui-même (auto-évaluation) et/ou le formateur selon les modalités de la formation.
- Evaluation de l'action de formation en ligne sur votre espace participant :
 - ▶ A chaud, dès la fin de la formation, pour mesurer votre satisfaction et votre perception de l'évolution de vos compétences par rapport aux objectifs de la formation. Avec votre accord, votre note globale et vos verbatims seront publiés

Objectifs pédagogiques

- Inventorier les constituants du bâtiment
- Examiner la nature des travaux et les obligations d'entretien d'un immeuble
- Lire un plan de bâtiment

Programme de la formation

Engagement

Vous vous engagez dans votre formation. Connectez-vous sur votre espace participant et complétez votre questionnaire préparatoire. Votre formateur recevra vos objectifs de progrès. Auto-évaluez vos compétences pour suivre vos progrès à l'issue de votre formation.

- Atelier fil rouge : tout au long de la formation, des projections de photographies de bâtiments et de plans permettent de visualiser concrètement l'ensemble des constituants d'un immeuble

Inventorier les constituants du bâtiment

Relever les éléments constituants de l'immeuble : le clos et le couvert

- Sols et sous-sols : pollution des sols, nature des sols et terrassements
- Fondations : fonction et nature
- Murs, poteaux et poutres
- Cloisons en briques, carreaux de plâtre, éléments manuyportables
- Planchers et dallage (traditionnels, pluricomposants, préfabriqués)
- Charpente, couverture terrasse
- Menuiserie, vitrage extérieur ou intérieur
- Escaliers
- Quiz : relever les éléments constituants de l'immeuble entre le clos et le couvert

Identifier les équipements et sécurité de l'immeuble

- Plomberie, chauffage
- Parasites
- Sécurité

sur notre site au travers d'Avis Vérifiés, solution Certifiée NF Service

- ▶ A froid, 60 jours après la formation pour valider le transfert de vos acquis en situation de travail
- Suivi des présences et remise d'une attestation individuelle de formation ou d'un certificat de réalisation

ACCOMPAGNEMENT FORMATION À DISTANCE

En cas de nécessité, une assistance technique et pédagogique est joignable entre 8h30 et 18h (jours ouvrés):

- par téléphone : 01 83 10 10 10
- par mail : care-formation@lefebvre-dalloz.fr

Une réponse immédiate est apportée ; si besoin, le demandeur est mis en relation avec un expert dans un délai maximum de 48h.

- Amiante
- Electricité
- Problématiques énergétiques
- Personne à mobilité réduite (PMR)
- Etude de cas : définir les équipements du bâtiment

Examiner la nature des travaux et les obligations d'entretien d'un immeuble

Différencier les gros travaux des menus travaux

- La notion de gros travaux
- La notion de menus travaux
- Quiz interactif : vrai/faux sur la notion de menus travaux

Relever les obligations d'entretien d'un immeuble

- Obligations réglementaires afférentes à l'immeuble (parasites, amiante, plomb, sécurité des personnes...)
- Entretien des ascenseurs
- Eléments de chauffage et contrats
- Porte de garage
- Incendie et extincteurs
- Quiz: vrai/faux sur la notion d'obligation d'entretien

Lire un plan de bâtiment

Distinguer les différents plans d'un bâtiment

- Plan de masse
- Plan de situation
- Cadastre
- Mise en pratique: lecture d'un cadastre

Lire un plan d'architecte

- Cotation
- Ligne de cotes
- Détails
- Plan étage courant,
- Façade coupe
- Mise en pratique: lecture d'un plan d'architecte

Transfert

Votre parcours de formation se poursuit dans votre espace participant. Connectez-vous pour accéder aux ressources, auto-évaluer vos compétences acquises pendant votre formation et faciliter la mise en œuvre de vos engagements dans votre contexte professionnel.

A noter



En amont et en aval de la formation, le positionnement pédagogique sera effectué à l'aide d'un questionnaire d'auto-positionnement.



Prochaines sessions

...

PARIS

- 4 Sep. 2026 – Session Garantie
- 17 Nov. 2026

A DISTANCE

- 4 Sep. 2026 – Session Garantie
- 17 Nov. 2026

