

PUBLIC

- Personnes en reconversion professionnelle
- Demandeurs d'emploi
- Professionnels de l'expertise
- Personnes en recherche de nouvelles compétences
- Salariés
- Dirigeants
- Indépendants
- Étudiants
- Maîtres d'ouvrage
- Maîtres d'œuvre
- Professionnels de l'immobilier
- Profession juridique
- Professionnels du bâtiment Promoteurs
- Diagnostiqueurs immobiliers
- Architectes
- Ingénieurs et techniciens de bureau d'études

MODALITÉS



DISTANCIEL



THÉORIE



PRATIQUE



ÉVALUATION



CERTIFICAT



ÉMARGEMENT
(en présentiel)

MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Accueil des stagiaires dans une salle dédiée à la formation (en présentiel).
- Documents supports de formation projetés.
- Exposés théoriques
- Étude de cas concrets
- Quizz en salle

PRÉ-REQUIS



Savoir lire
le français



Savoir écrire
français



Comprendre et
analyser des
documents
techniques



Posséder un
ordinateur et
une connexion
internet
(minimum 3Mbps)

MOYENS D'ÉVALUATION

- Test d'évaluation des compétences
- QCM
- Attestation de fin de formation
- Étude de cas

FORMATION

GPA et GBF : premières notions

PROGRAMME

Le Centre de Formation De l'Expertise, en collaboration avec le formateur expérimenté Geoffrey REISER, propose une formation complète dans le domaine du bâtiment. Cette formation, à la fois complète et accessible, vise à former les futurs experts en abordant les principes fondamentaux de la garantie du bon fonctionnement et de la garantie de parfait achèvement. Elle est organisée en plusieurs modules afin de faciliter une progression et une compréhension approfondie de ces sujets.

Cette formation est spécifiquement conçue en format en ligne (e-learning), exploitant une variété d'outils numériques. Ainsi, vous avez la possibilité de suivre la formation sans aucune contrainte géographique, ce qui la rend entièrement accessible.

- La garantie de bon fonctionnement des éléments d'équipements dissociables
- La garantie de Parfait Achèvement

Objectifs de la formation :

- Acquérir une compréhension approfondie de la garantie de bon fonctionnement des éléments d'équipements dissociables.
- Maîtriser les principes et les obligations liés GPA et GBF
- Apprendre à identifier les éléments d'équipements dissociables couverts par cette garantie et à évaluer leur bon fonctionnement.
- Comprendre les responsabilités et les actions à entreprendre en cas de défaut ou de dysfonctionnement des éléments d'équipements dissociables.
- Explorer les différentes étapes et les mesures à prendre pour assurer la garantie de parfait achèvement.
- Apprendre à identifier les défauts et les malfaçons de la garantie de parfait achèvement.
- Maîtriser les démarches à suivre pour signaler et résoudre les problèmes liés à la garantie de parfait achèvement.
- Développer les compétences nécessaires pour prévenir et résoudre les litiges liés à ces garanties.

Compétences visées :

- Comprendre les principes et les concepts clés
- Identifier les éléments d'équipements dissociables et les critères de fonctionnement
- Évaluer et vérifier le bon fonctionnement des éléments d'équipements dissociables
- Mettre en œuvre les mesures préventives nécessaires pour assurer le bon fonctionnement des éléments d'équipements dissociables et éviter les problèmes potentiels.
- Réagir de manière adéquate en cas de défaut ou de dysfonctionnement des éléments d'équipements dissociables en utilisant les procédures appropriées de la garantie de bon fonctionnement.
- Appliquez les démarches et les actions requises pour garantir la qualité et la conformité des travaux réalisés conformément à la garantie de parfait achèvement.
- Gérer les litiges
- Conseiller les parties prenantes sur leurs droits et leurs obligations



CDFE - 1 Bd Jacques Albert

66200 ELNE



Distanciel :

e-Learning : 2 heures

Formateur : Geoffrey REISER