

DURÉE

1,00000 jours (soit 7 heures et 30 minutes)

PRIX

280 € par participant

Soit 336 € TTC

Frais de repas et d'hébergement non inclus

PUBLIC CONCERNÉ

- Maîtres d'ouvrage
- Maîtres d'oeuvre
- Professionnels de l'immobilier : agents, négociateurs, gestionnaires, syndics, ...
- Professions juridiques : notaires, avocats, huissiers de justice, ...
- Professionnels du bâtiment et de la construction : architectes, conducteurs de travaux, chefs de chantier, économistes de la construction, artisans, cadres et salariés de la construction, ...
- Diagnostiqueurs immobiliers
- Etc.

PRÉREQUIS

Nous vous recommandons de suivre les formations en vocabulaire et technologie préalablement.

Posséder une bonne connexion internet

Navigateurs : Firefox, Chrome, Safari

PÉDAGOGIE

A travers différents contenus (vidéos, ateliers pédagogiques et interactifs, documents...) parcourez les points essentiels et devenez acteur de votre formation !

FORMATEURS

Experts, ingénieurs, avocats, juristes, techniciens

ÉVALUATION ET SUIVI

Évaluations tout au long de la formation. Des évaluations et ateliers pédagogiques sont mis en place à chaque thème abordé

**OBJECTIFS**

- Etudier les pathologies tous corps d'états
- Analyser les pathologies les plus récurrentes
- Différencier les dommages, désordres, malfaçons, non conformités et sinistres

**PROGRAMME**

- Présentation de la formation
 - Bienvenue dans votre formation^{2'}
 - Comment réussir ma formation ?^{2'}
 - TUTORIEL DE NAVIGATION^{5'}
- 1. Pathologies liées à l'humidité
 - Vidéo 1 : Généralités sur la pathologie liée à l'humidité^{2'}
 - Les pathologies de l'humidité selon les bâtiments^{4'}
 - Vidéo 2 : Pathologies humidité dans l'ancien^{4'}
 - Les principales sources d'infiltration^{4'}
 - Vidéo 3 : Prévention et remèdes dans le bâti ancien^{2'}
 - Zones à risque^{2'}
 - Vidéo 4 : Pathologies humidité dans le neuf^{2'}
 - De quoi s'agit-il ? Associer chaque image à une pathologie^{5'}
 - Vidéo 5 : Prévention et remèdes dans le neuf^{2'}
 - Vidéo 6 : Synthèse sur les pathologies liées à l'humidité^{2'}
 - Vocabulaire humidité^{2'}



- Vocabulaire humidité2'
- Vocabulaire humidité2'
- Vocabulaire humidité2'
- Guide pathologie humidité dans les bâtiments15'
- Évaluez vos connaissances8'
- 2. Pathologies des fondations et structures
 - Vidéo Généralités sur les pathologies des fondations et des structures2'
 - Découvrez les éléments d'infrastructure et de superstructure5'
 - Principales pathologies des fondations superficielles3'
 - 1- Qui suis-je ?2'
 - 2- Qui suis-je ?2'
 - 3- Qui suis-je ?2'
 - 4- Qui suis-je ?2'
 - 5- Qui suis-je ?2'
 - 6- Qui suis-je ?2'
 - Généralités sur les pathologies affectant les superstructures2'
 - Identifier la résistance du béton et de l'acier à la traction5'
 - Pathologie des structures bois2'
 - Identifier la bonne classe de bois (Évaluation - Glisser déposer)7'
 - Identifier la pathologie 11'
 - Identifier la pathologie 21'
 - Identifier la pathologie 31'
 - Identifier la pathologie 41'
 - Identifier la pathologie 51'
 - Identifier la pathologie 61'
 - Identifier la pathologie 71'
 - Pathologie des structures béton4'
 - Identifier la pathologie 11'
 - Identifier la pathologie 21'
 - Identifier la pathologie 31'



- Identifier la pathologie 41'
 - Identifier la pathologie 51'
 - Identifier la pathologie 61'
 - Identifier la pathologie 71'
 - Pathologie des structures métalliques4'
 - Identifier le phénomène d'instabilité1'
 - Identifier la pathologie 11'
 - Identifier la pathologie 21'
 - Identifier la pathologie 31'
 - Identifier la pathologie 41'
 - Identifier la pathologie 51'
 - Identifier la pathologie 61'
 - Synthèse de la formation3'
 - Trouver la bonne fissuration 11'
 - Trouver la bonne fissuration 21'
 - Trouver la bonne fissuration 31'
 - Trouver la bonne fissuration 41'
 - Trouver la bonne fissuration 51'
 - Guide Pathologie des fondations et des structures15'
- 3. Pathologies des enveloppes et revêtements
 - Généralités sur la pathologie des enveloppes et des revêtements2'
 - 1- Qui suis-je ?5'
 - 2- Qui suis-je ?5'
 - Pathologie des enduits de façades1'
 - Identifier les principales fissurations des enduits3'
 - Identifier la pathologie 11'
 - Identifier la pathologie 21'
 - Identifier la pathologie 31'
 - Identifier la pathologie 41'
 - Identifier la pathologie 51'



- Identifier la pathologie 61'
- Pathologie des revêtements collés ou fixés2'
- Identifier la pathologie 14'
- Pathologie des menuiseries extérieures2'
- Identifier la pathologie 11'
- Identifier la pathologie 21'
- Identifier la pathologie 31'
- Identifier la pathologie 41'
- Identifier la pathologie 51'
- Identifier la pathologie 61'
- Identifier la pathologie 71'
- Identifier la pathologie 81'
- Identifier la pathologie 91'
- Pathologie des revêtements de sol2'
- Identifier la pathologie 11'
- Identifier la pathologie 21'
- Identifier la pathologie 31'
- Identifier la pathologie 41'
- Identifier la pathologie 51'
- Identifier la pathologie 61'
- Identifier la pathologie 71'
- Identifier la pathologie 81'
- Synthèse de la formation1'
- GUIDE - Enveloppes et revêtements10'
- 4. Pathologies des couvertures et étanchéité
 - Généralités sur les pathologies de couvertures et les étanchéités2'
 - Qui suis-je ?5'
 - Qui suis-je ?5'
 - Pathologie des couvertures de petits éléments4'
 - Identifier la pathologie 11'



- Identifier la pathologie 21'
 - Identifier la pathologie 31'
 - Identifier la pathologie 41'
 - Identifier la pathologie 51'
 - Identifier la pathologie 61'
 - Pathologie des couvertures de grands éléments (Zinc, bac acier)4'
 - Identifier la pathologie 11'
 - Identifier la pathologie 21'
 - Identifier la pathologie 31'
 - Identifier la pathologie 41'
 - Identifier la pathologie 51'
 - Identifier la pathologie 61'
 - Pathologie des étanchéités de toitures-terrasses2'
 - Identifier la pathologie 11'
 - Identifier la pathologie 21'
 - Identifier la pathologie 31'
 - Identifier la pathologie 41'
 - Identifier la pathologie 51'
 - Identifier la pathologie 61'
 - Identifier la pathologie 71'
 - Synthèse de la formation2'
 - Guide Pathologie des couvertures et des étanchéités17'
- 5. Pathologies affectant l'efficacité énergétique et les équipements
 - Généralités sur les pathologies affectant l'efficacité énergétique et les équipements3'
 - 1- Qui suis-je ?5'
 - 2- Qui suis-je ?5'
 - Pathologie des enveloppes performantes3'
 - Identifier la pathologie 11'
 - Identifier la pathologie 21'



- Identifier la pathologie 31'
- Identifier la pathologie 41'
- Identifier la pathologie 51'
- Identifier la pathologie 61'
- Identifier la pathologie 71'
- Pathologie des équipements de chauffage6'
- Identifier la pathologie 11'
- Identifier la pathologie 21'
- Identifier la pathologie 31'
- Identifier la pathologie 41'
- Identifier la pathologie 51'
- Identifier la pathologie 61'
- Identifier la pathologie 71'
- Identifier la pathologie 81'
- Identifier les pathologies 9 et 104'
- Pathologie des systèmes de ventilation2'
- Identifier la pathologie 11'
- Identifier la pathologie 21'
- Identifier la pathologie 31'
- Identifier la pathologie 41'
- Identifier la pathologie 51'
- Pathologie des équipements de plomberie sanitaire3'
- Identifier la pathologie 11'
- Identifier la pathologie 21'
- Identifier la pathologie 31'
- Identifier la pathologie 41'
- Identifier la pathologie 51'
- Identifier la pathologie 61'
- Identifier la pathologie 71'
- Identifier la pathologie 81'



- Identifier la pathologie 91'
- Identifier la pathologie 101'
- Pathologie des installations électriques2'
- Identifier la pathologie 11'
- Identifier la pathologie 21'
- Identifier la pathologie 31'
- Identifier la pathologie 41'
- Identifier la pathologie 51'
- Synthèse de la formation2'
- Guide Pathologie efficacité énergétique et équipements20'
- 6. Pathologies du bois (termites, mères...)
 - VIDÉO - CONNAISSANCES GÉNÉRALES SUR LES PARASITES DU BOIS5'
 - Identifier les spécificités des termites (Évaluation - Vrai ou faux)5'
 - Reconnaître les différentes castes de termites (Évaluation - Glisser-déposer)5'
 - Comprendre le fonctionnement des termites (Quiz)15'
 - VIDÉO - LES MESURES DE PROTECTION CONTRE LES TERMITES2'
 - Identifier les mesures de protection (Évaluation - Glisser déposer)5'
 - VIDÉO - LES INSECTES A LARVES XYLOPHAGES2'
 - Identifier les spécificités des insectes à larves xylophages (Évaluation - Quiz)10'
 - VIDÉO - LES CHAMPIGNONS LIGNIVORES5'
 - Identifier les signes visibles de présence de mère (Évaluation - Glisser déposer)5'
 - Connaître les points essentiels de la réglementation contre les mères (Quiz)10'
 - VIDEO - EN SYNTHESE3'
 - Guide - parasitologie du bois18'





VALIDATION

Attestation de formation délivrée par l'OFIB, organisme certifié **QUALIOPI**



MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

La formation est réalisée à distance. L'animation pédagogique prend la forme d'une alternance de séquences théoriques et d'évaluations sous formes d'ateliers interactifs : glisser-déposer, texte à trous, QCM, quiz, études de cas pratiques basés sur des situations professionnelles, association de cartes, images interactives (...). La formation est réalisée au moyen d'un ordinateur, d'un smartphone ou d'une tablette disposant d'une bonne connexion Internet. L'accès à la plateforme et au programme est établi pour une durée de 3 mois à compter de votre première connexion.

Vous pouvez à tout moment nous interroger ou poser vos questions sur notre plateforme d'E-learning (voir champ ci-dessous) ou nous adresser un courriel à l'adresse suivante : formation@ofib.fr. Au besoin l'un de nos formateurs pourra vous contacter sur votre lieu de travail du lundi au vendredi (9h00/12h00 -14h00-17h00)

ACCUEIL MA FORMATION SERVICE FORMATION NOTIFICATIONS

CONTACTER MON SERVICE FORMATION

Le message que vous allez envoyer est destiné à votre service formation. Il le recevra automatiquement et vous répondra par le moyen le plus approprié.

OBJET : Renseignez le sujet du message ici

Ecrivez votre message ici

EFFACER ENVOYER

Attention : la question posée devra être en rapport avec la séquence ou le parcours proposé ; toute question relative à un sujet non abordé ou relevant de conseil stratégique ou juridique sera automatiquement rejetée.

Tout au long de la formation e-learning, votre assiduité est contrôlée via des données informatiques (temps de connexion, temps passé par activité, score...). La réussite à la formation e-learning est conditionnée par les deux éléments suivants :

- ✓ Vous devez avoir effectué 100% du parcours
- ✓ Vous devez avoir obtenu un score global minimum de 60% aux évaluations

Sous réserve de réussite aux critères ci-dessus, vous recevrez une attestation de formation indiquant le nombre d'heures de formation réalisées et le score global obtenu aux évaluations.