Concevoir un bâtiment durable (3'31'15)

IBD-04

OBJECTIFS

- Acquérir les connaissances nécessaires pour concevoir et construire des bâtiments durables qui répondent aux exigences de santé, de bien-être et d'analyse du cycle de vie.
- Comprendre les contraintes et les stratégies liées à la conception d'un bâtiment durable, y compris l'analyse du site, les principes de conception et les moyens techniques et conceptuels.

1 INFORMATIONS

 Public : Professionnels de l'Immobilier ou du crédit

Prérequis : AucunDurée : 3h31

M FINANCEMENT

Une action de formation peut faire l'objet d'une prise en charge OPCO. Competences First identifie et vous accompagne dans les démarches de financement.

MOYENS

Pédagogiques:

- Cours théoriques
- Études de cas
- Questions/Réponses

Matériels:

- Ordinateurs / Tablettes / Smartphones
- Paperboard

Méthodes d'évaluation :

• Quiz composé de QCM

CONTACT

Tél:

01 87 66 02 19

E-mail:

contact@immoforma.fr

NDA:

76311071831

Nom de l'accompagnateur :

Anthony PITKANITSOS

OHORAIRES

Libres en E-learning

Test de positionnement

5'00

Concevoir un bâtiment durable

0	Comment concevoir un bâtiment durable?	11'43
0	L'occupant, focale de toute action de conception – Partie 1	8'05
0	L'occupant, focale de toute action de conception – Partie 2	7'25
0	Comment répondre aux enjeux de la santé et le bien-être? – Partie 1	7'53
0	Comment répondre aux enjeux de la santé et le bien-être ? – Partie 2	7'42
0	Quelles sont les contraintes et stratégies ?	7'51
0	Les analyses de cycle de vie et l'approche carbone	8'43
0	La re 2020 et la contrainte « carbone » : vers la banalisation de l'analyse	
	de cycle de vie?	7'25
0	L'analyse du site – Partie 1	12'52
0	L'analyse du site – Partie 2	11'18
0	Des principes de conception – Partie 1	8'11
0	Des principes de conception – Partie 2	4'12
0	Les moyens conceptuels – Partie 1	9'02
0	Les moyens conceptuels - Partie 2	7'25
0	Les moyens techniques – Partie 1	9'57
0	Les moyens techniques – Partie 2	12'33
0	Les moyens techniques – Partie 3	8'20
0	Les moyens techniques – Partie 4	5'38
0	Quiz	45'00
	Total:	3'21'15
•	Test de satisfaction	05'00

Total: 3'31'15



Concevoir un bâtiment durable (3'31'15)

OBJECTIFS

- Acquérir les connaissances nécessaires pour concevoir et construire des bâtiments durables qui répondent aux exigences de santé, de bien-être et d'analyse du cycle de vie.
- Comprendre les contraintes et les stratégies liées à la conception d'un bâtiment durable, y compris l'analyse du site, les principes de conception et les moyens techniques et conceptuels.

1 INFORMATIONS

 Public : Professionnels de l'Immobilier ou du crédit

Prérequis : AucunDurée : 3h31

M FINANCEMENT

Une action de formation peut faire l'objet d'une prise en charge OPCO. Competences First identifie et vous accompagne dans les démarches de financement.

MOYENS

Pédagogiques :

- Cours théoriques
- Études de cas
- Questions/Réponses

Matériels:

- Ordinateurs / Tablettes / Smartphones
- Paperboard

Méthodes d'évaluation :

• Quiz composé de QCM

CONTACT

Tél:

01 87 66 02 19

E-mail:

contact@immoforma.fr

NDA:

76311071831

Nom de l'accompagnateur :

Anthony PITKANITSOS

OHORAIRES

Libres en E-learning

L'accompagnement pédagogique

L'accompagnement pédagogique est assuré avec un formateur qui forme l'apprenant dans un parcours individuel, précisément adapté au besoin de l'apprenant dans le but d'obtenir la certification visée. En dehors des heures de formations prévues, l'organisme prévoit un accompagnement pour s'assurer de la satisfaction de l'apprenant, de la conformité administrative de son dossier ainsi qu'un temps particulier pour la préparation à la certification.

L'accompagnement technique

En début de parcours, un accès e-learning est envoyé à l'apprenant. Son utilisation est facultative mais permet à l'apprenant d'assoir ses compétences théoriques. Les heures de connexion ne sont jamais décomptées des heures de formation prévues.

L'apprenant a un accès à une plateforme développée en interne par Competences First pour gérer les documents pédagogiques (Attestations, émargement, etc..).