



L'ASDER et ARCANNE ont conçu une formation en ligne
sur la réhabilitation énergétique performante

Conçue par et pour des professionnels

GRATUITE

Accessible
24h/24
sur INTERNET

Ouverte à tous

Durant 6 semaines, en 1h30 hebdomadaire ou plus selon l'engagement de chaque apprenant, les cours abordent l'isolation, l'étanchéité à l'air, l'organisation des espaces, l'importance de l'ajustement des systèmes (ventilation, chauffage...), etc. Et aussi l'évolution des métiers et les bénéfices d'un engagement professionnel dans la rénovation performante.

La pédagogie choisie privilégie plusieurs approches alternant **cours, focus techniques animés, activités pédagogiques, quiz, interviews, échanges d'expérience...**

Ce MOOC a pour objectif de donner aux professionnels du bâtiment les repères des principales nouveautés qui accompagnent le grand chantier national de rénovation qui se met actuellement en place.



EMBARQUER LA PERFORMANCE ÉNERGÉTIQUE DANS LA RÉNOVATION

QUALITÉ DE L'AIR INTÉRIEUR ET CONFORT DE VIE.

Inscriptions du 28 août au 7 novembre 2017

INSCRIPTIONS – TEMOIGNAGES - FORMATION
mooc-batiment-durable.fr

Formation en ligne du 10 octobre au 21 novembre 2017

MOOC réalisé par



et



Contacts : ASDER formation@asder.asso.fr - 04 79 85 88 50 et Samuel COURGEY d'Arcanne 09 61 35 01 22

Avec le soutien financier de



AU PROGRAMME DES 6 SEMAINES

La Réhabilitation aujourd'hui

La 1^{ère} semaine présente ce qu'est devenue aujourd'hui la réhabilitation avec les exigences des clients, le niveau basse-consommation et le fonctionnement d'un bâtiment d'un point de vue énergétique.

Avec des focus techniques animés

- La performance énergétique des bâtiments
- Les déperditions thermiques

Les Clés de la réhabilitation basse consommation

Les semaines 2, 3 et 4 sont le cœur de la formation avec les différents leviers qui permettent de rendre un bâtiment BBC : isolation, étanchéité à l'air, ajustement des espaces et adaptation des systèmes de ventilation, de chauffage et de production d'eau chaude.

Avec des focus techniques animés

- L'humidité dans les bâtiments
- Le confort thermique, également en période chaude
- La maison ancienne est-elle spécifique ?

Mon métier aujourd'hui

La semaine 5 étudie l'évolution des métiers avec les incidences, sur les pratiques professionnelles, des changements en cours sur le marché de la réhabilitation.

Avec un focus technique animé : Retours d'expériences

Les bénéfices de la réhabilitation performante

Enfin, la semaine 6 permet de repérer les bénéfices et opportunités professionnelles de ces évolutions de marché.

Avec un focus technique animé : Réhabilitation performante : d'autres options possibles ?



En alternance avec ces cours : interviews, activités pédagogiques...

En parallèle à ces cours : forum d'échanges en ligne avec un espace de questions/réponses qui permet à la fois d'interagir avec les autres participants du MOOC et avec l'équipe pédagogique

Évaluation & Attestation

Chaque semaine, plusieurs quiz sont proposés au fil des cours et activités en ligne. A la fin de la formation, une attestation de réussite peut être délivrée. La condition est d'avoir réalisé les quiz et obtenu un minimum de 70% de réussite.



Visionnez la bande-annonce

**Inscrivez-vous au MOOC
Rénovation performante**

sur mooc-batiment-durable.fr

Comité de pilotage du MOOC