



Construction et rénovation bas carbone

Description de la formation :

Cette formation permet de comprendre l'empreinte carbone dans le bâtiment et d'appréhender les enjeux de la construction/rénovation bas carbone. Elle introduit différents outils et méthodes, et apporte une vision holistique du sujet avec des exemples concrets.

Objectifs

Comprendre l'empreinte carbone d'un bâtiment

Connaître les solutions bas carbone

Observer des exemples

Savoir identifier des pistes bas carbone pour un projet


Programme

Bâtiment passif, matériaux biosourcés, calcul ACV, bases de données FDES, économie circulaire, exemple de la pratique française


Secteur-cible : Entreprises de services


Public-cible : Techniciens, Ingénieurs de bureau d'études, Architectes, AMO, maîtres d'ouvrages

Prérequis : Aucun

 **DURÉE**
7 heures

 **LANGUE**
Français

 **ADRESSE DE LA FORMATION**
energieagence
60A, rue d'Ivoix
L-1817 Luxembourg

 **PRIX**
€ 695,- HTVA