

CIBLE

Architectes, Ingénieurs,
Coordinateurs de travaux,
conseillers et techniciens
en énergie



FORMATION CONSTRUCTION DURABLE

FORMATION
TECHNIQUE

CD3076

Ventilation des bâtiments dans le neuf et la rénovation

> OBJECTIF DE LA FORMATION

- Savoir comparer les systèmes de ventilation existants
- Connaître le fonctionnement et les éléments constitutifs des systèmes de ventilation
- Savoir dimensionner les installations de ventilation
- Pouvoir contrôler la mise en oeuvre correcte des installations

> CONTENU DE LA FORMATION

- Pourquoi ventiler les bâtiments ?
- Les différents systèmes de ventilation existants (neuf et rénovation)
- Les éléments constitutifs des installations de ventilation
- Dimensionnement des installations
- Les erreurs de conception
- Les erreurs de montage
- Maintenance, entretien et nettoyage des systèmes
- Exercices
- Démonstrations

CONTACT

www.ifsb.lu

5, Zone d'Activités
Economiques Krakelshaff
L-3290 BETTEMBOURG

T > (352) 26 59 56

F > (352) 26 59 07 44

INFOS

PRÉ-REQUIS	
DURÉE	2 Jour(s)
LIEU	
QUAND	
RYTHME	Journée
LANGUE	Français
PUBLIC-CIBLE	Architectes, Ingénieurs, Coordinateurs de travaux, conseillers et techniciens en énergie
PRIX	650 Eur. HTVA (repas de midi et pauses cafés inclus)
PARTICIPANTS	