



## ABC DES OUTILS DE CONTRÔLE POUR UN BÂTIMENT EFFICACE ÉNERGÉTIQUEMENT



Durée  
**4 heures**



Date début prochaine session  
**20/06/2023**



Nb places dispo.  
**12 places restantes**



Langue  
**FR**



### LIEU DE LA FORMATION

IFSB à Bettembourg

**Référence** : M4123

**Formateurs** : Formateurs de l'IFSB  
Professionnels du secteur de la construction

**Effectif max** : 12 participants

**Quand** : Jeudi après-midi de 13h00 à 17h00

**Rythme** : Demi-journées

**Langue** : FR

**Cible** : Entreprise du secteur de la construction, architecte, ingénieur, commune et promoteur

**Tarif** : 250,00 € HTVA



### ACCÈS AU LIEU DE FORMATION

INSTITUT DE FORMATION SECTORIEL  
DU BATIMENT SA.

## **PUBLIC CIBLÉ**

Entreprise du secteur de la construction, architecte, ingénieur, commune et promoteur

## **OBJECTIF**

Se familiariser avec l'utilisation d'une caméra thermique pour des vérifications sur chantier. Comprendre et savoir mettre en place un blower door test pour contrôler l'étanchéité à l'air d'un bâtiment à haute performance énergétique.

## **CONTENU DE LA FORMATION**

- Thermographie
- Blower Door Test

## **PRÉ-REQUIS DE RECEVABILITÉ DE L'INSCRIPTION**

La formation fait partie d'un cursus plus long : conducteur de travaux en efficacité énergétique.  
En s'inscrivant à l'ensemble, une réduction importante du coût est octroyée.