

Module 05 – La perméabilité à l'air



Durée

1 jour / 9h-17h

Lieu

La Roche sur Yon ou
sur site à la demande

Public concerné

Techniciens Bureaux d'études
Entreprises.

Responsable de la formation

L'ensemble des présentations et
des cas pratiques sera assuré par

▪ **SAKAMI Driss**, Docteur
Ingénieur en Thermique
Energétique, Gérant du Bureau
d'Etudes Thermiques ADNE
Ingénierie

▪ ou un partenaire référencé

Tarifs

400€ par jour et par personne
(repas du midi inclus)

Objectifs de la formation

Durant la formation, les participants pourront :

- Comprendre l'impact de la perméabilité à l'air sur la performance énergétique, et la qualité du bâti.
- Acquérir une méthode de mesure et d'analyse de la perméabilité à l'air et les moyens d'assurer une bonne étanchéité.

Programme de la formation

Formation théorique sur la perméabilité à l'air des bâtiments

- Les principes physiques de l'étanchéité à l'air
- L'enveloppe, les déperditions et leurs conséquences
- Le couplage étanchéité/ventilation

Les principes pour assurer une bonne étanchéité à l'air

- Les objectifs de perméabilité de la réglementation thermique
- La Norme NF EN 13829 et son guide d'application GA P50-784
- Le Label BBC-Effinergie et son processus d'attribution
- Comment rendre un bâtiment étanche à l'air ? En phase conception/en phase rénovation ?

Réaliser les contrôles de mesure de la perméabilité à l'air des bâtiments

- Les protocoles de mesures
- L'analyse des résultats : la méthodologie d'évaluation de la perméabilité à l'air du bâtiment ; les indicateurs et valeurs de référence.
- Le contenu d'un rapport selon la Norme NF EN 13829

Méthodes pédagogiques

- Un diaporama interactif permet de faire un tour d'horizon de l'ensemble de la problématique liée à la perméabilité à l'air des bâtiments
- Des études de cas permettent la mise en application des apports théoriques
- Une démonstration de l'utilisation du pack mesureur d'infiltrométrie est effectuée

**« Déclaration d'activité enregistrée sous le numéro
52 85 01 528 85 auprès du préfet de région des Pays de La Loire »**

MODALITES D'INSCRIPTION

Pour les inscriptions, veuillez retourner **le formulaire** ci-joint dûment rempli par FAX au 09 51 59 63 50 ou par mail à l'adresse adne85@gmail.com

Avant d'envoyer votre bulletin d'inscription, il est impératif de prendre connaissance des disponibilités au : **02 51 31 42 66** ou **06 64 65 69 47**

L'inscription ne sera validée qu'à réception d'un acompte de 30% (chèque d'acompte encaissé dès réception). Un accusé de réception vous sera adressé par email ou fax à réception du présent bulletin d'inscription.

Cet acompte ne sera pas restitué en cas d'annulation moins d'un mois avant le début de la formation.

Les chèques de règlement sont à libellés à l'ordre de ADNE et à envoyer par courrier à l'adresse :

ADNE INGENIERIE
19 impasse du Cottage
85000 LA ROCHE SUR YON

FORMULAIRE D'INSCRIPTION

(un par personne et par module)

NOM : PRENOM :

SOCIETE :

FONCTION : ACTIVITE :

ADRESSE :

CODE POSTAL : VILLE :

TELEPHONE : FAX :

E-MAIL :

Je souhaite suivre la formation

MODULE n°

Intitulé :

Date retenue :

Lieu retenu : LA ROCHE SUR YON sur site : précisez

Frais d'inscription : Nombre de jours : X 400€ =€

TOTAL H.T. =€

TVA 19, 6% =€

TOTAL T.T.C. =€

DATE, suivi de "Bon pour accord" :

SIGNATURE :

CACHET DE L'ENTREPRISE :