

22 et 23 septembre 2016 à Strasbourg

stratégie de conception passive

en neuf et réhabilitation
2 jours

Intervenant : Vincent COLIATTI, Terranergie
Ingénieur thermicien spécialisé basse énergie et
écoconstruction, gérant de Terranergie, BET expert en
stratégie de conception passive



PROGRAMME

Qu'est-ce qu'un bâtiment Passif

Historique

Définition / critères / Comparatif avec les autres labels
et réglementation

Conception et stratégie

Compacité ou double peine
L'effet tunnel

Economie : les points clefs et composants

« passifs »

Les parois épaisses

Les Menuiseries

La ventilation double flux

Etude de cas

Bâtiments neufs (Tertiaire) et 1 rénovation
(Logements et CLSH)

Initiation au logiciel PHPP

Exercices en sous-groupes

En guise de conclusion

La maintenance et l'entretien

Le « rôle » des utilisateurs et du maître d'ouvrage

METHODES PEDAGOGIQUES

Présentation power point - Exemples/échanges

Etude de cas concrets, exercices

> **Les supports de cours** seront remis aux
participants

> Taille du groupe : max. 15 personnes

“ Cette session m'a permis de remettre en
cause beaucoup de choses qui semblaient
acquises. Je bénéficie maintenant
d'excellentes bases pour orienter les
clients vers des choix cohérents.
Jean-Baptiste R., charpentier ”

PUBLIC

Maîtres d'œuvre et maîtres d'ouvrage publics et
privés : architectes, ingénieurs BET, urbanistes,
programmistes, collectivités, promoteurs, bailleurs,
SEM ; entreprises du bâtiment

OBJECTIFS DE FORMATION

> **Connaître les composants du confort thermique
et les principes physiques** qui déterminent la notion
de confort

> **Connaître les critères** d'une certification passive

> **Connaître les principes et caractéristiques des
labels et réglementations** thermiques actuels (seuils
et postes)

> **Identifier les leviers** qui permettent d'atteindre une
performance thermique passive (facteur de
compacité, les ponts thermiques, réduction des coûts
de la ventilation)

> **Découvrir l'outil d'accompagnement de conception
PHPP**

> **Argumenter en faveur d'une rénovation passive**
pour du logement collectif

DUREE, LIEU & TARIF

2 jours de formation soit 15 heures

Horaires : de 9h à 12h30 et de 14h à 18h

**Lieu : ENSAS Ecole Nationale Supérieure
d'Architecture de Strasbourg** (Bâtiment La
Fabrique), 6-8 bd du Président Wilson, Strasbourg

Tarif : 600 € nets de taxes

**Venez à plusieurs ! 500 € nets de taxes par
personne si vous vous inscrivez à 2 ou plus**

Prise en charge possible par votre OPCA

Formation éligible au titre de la formation continue des
architectes

CONTACT

Hélène LUDMANN - Tél : 06 61 87 36 63

Mail : helene.ludmann@scop-les2rives.eu

À la Plage, 15 avenue du Rhin, 67100 Strasbourg

> scop-les2rives.eu

Scop les 2 rives, déclaration d'activité de formation enregistrée
sous le n° 82 69 12060 69 (cet enregistrement ne vaut pas
agrément de l'Etat)



La Scop les 2 rives accompagne l'évolution des pratiques professionnelles pour répondre de façon innovante aux nouveaux enjeux de société.

FICHE D'INSCRIPTION

Vous pouvez vous inscrire à nos formations en envoyant cette fiche d'inscription à l'adresse suivante :

>Par courrier : Scop les 2 rives, 15, avenue du Rhin – 67100 STRASBOURG

>Par mail : helene.ludmann@scop-les2rives.eu

Et pour toute demande d'information complémentaire : Hélène LUDMANN, +33 6 61 87 36 63

STRUCTURE : _____

Adresse _____ CP _____ Ville _____

Nom de l'OPCA _____

EMPLOYEUR :

NOM _____ Prénom _____

Fonction _____

STAGIAIRE :

NOM _____ Prénom _____

Fonction _____ Adresse e-mail _____

N° tél. _____ N° port. _____

Je souhaite m'inscrire à la formation _____

Date : _____ Lieu : _____ Tarif : _____ (ancien stagiaire, le préciser)

Je m'inscris avec un autre stagiaire : Oui Non

Si oui, n'oubliez pas de reporter le tarif « de groupe » (renseigné sur les fiches formations concernées), et merci d'indiquer le nom de la personne avec qui vous vous inscrivez : _____

Fait à _____ Le _____

Signature

Nous prendrons contact pour l'établissement de la convention de formation dès réception de cette fiche.