

La construction paille principes, mise en œuvre et gestion

>>> Développement durable et QEB

Dates des sessions :

à Lyon le 30 novembre 2021 (9h00– 17h30) à Strasbourg le 3 février 2022 (9h00– 17h00)

à Lyon le 4 mars 2022 (9h00– 17h30)

à Paris le 12 mai 2022 (9h00– 17h30)

à Dijon le 16 juin 2022 (9h00- 17h30)

Formation en lien avec le module « Conception passive » avec V. Coliatti

PROGRAMME

- Aspects matériaux
 - O Qu'est-ce que la paille ?
 - Qu'est-ce qu'une botte de paille de construction ?
 - o Historique de la construction Paille (Nebraska)
- Aspects constructifs : les différentes techniques
 - Botte porteuse : Nebrasaka
 - Ossature et remplissage :
 Non porteur (poteaux, poutre ;
 ossature, béton, bois ; caisson ;
 S House ; rénovations...)
 - Semi porteur (Greb; CST)
- Aspects physiques
 - Mise en œuvre / contraintes chantier et matériaux / interface / ponts thermiques...
- Aspects sociaux, écologiques et économiques
- Etudes de cas et exemples

OBJECTIFS OPERATIONNELS

- Comprendre et maitriser les points clefs d'une construction isolée en paille
- Connaître les techniques de conception et de construction de bâtiments isolés en paille
- Savoir prescrire les techniques de construction d'un bâtiment isolé en paille

METHODES PEDAGOGIQUES

- > Alternance théorie & pratique : présentation power point, étude de cas concrets, exercices de mise en situation, échanges. > L'ensemble des présentations, ressources & annexes est remis à l'issue de la formation.
- > Taille du groupe : max. 12 personnes.

INTERVENANT

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

PUBLIC

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

PREREQUIS

Une pratique professionnelle dans les domaines de la construction et/ou de l'architecture et/ou de l'aménagement du territoire

EVALUATION et VALIDATION

Auto-évaluation des compétences acquises à chaud et à J+90 Attestation de fin de formation

DURFF

1 journée de formation soit 7 heures

TARIF & PRISE EN CHARGE

Tarif: **370 € HT** (444 € *TTC*)

& tarif préférentiel : 320 € HT (384 € TTC) pour une inscription à 2 ou + et pour les ancien.ne.s stagiaires QEB/DDQE

Formation prise en charge par les OPCO (FIF-PL, OPCO-EP, Constructys...) & éligible à l'obligation de formation continue des architectes.

ACCESSIBILITE – HANDICAP

Nous sommes sensibles à la nécessaire inclusion des personnes en situations de handicap et sommes prêtes à étudier vos besoins particuliers. Pour les personnes à mobilité réduite, les formations sont organisées dans des locaux adaptés (référentes handicap ci-dessous)

contact: scop les 2 rives

Hélène LUDMANN | 06 61 87 36 63 | helene.ludmann@scop-les2rives.eu

Céline ROOS | 06 75 46 73 27 | celine.roos@scop-les2rives.eu

www.scop-les2rives.eu



Scop les 2 rives, déclaration d'activité de formation enregistrée sous le n° 82 69 12060 69 auprès du préfet de la région Rhône-Alpes. SIRET : 539 062 117 00012



FICHE D'INSCRIPTION

Vous pouvez vous inscrire à nos formations :

- en remplissant notre formulaire en ligne (lien)
- en envoyant cette fiche d'inscription par mail : formation@scop-les2rives.eu



STRUCTURE :			
Adresse	C	P	Ville
Nom de l'OPCO			
EMPLOYEUR:			
NOM	Prénom _		
Fonction			
STAGIAIRE:			
NOM	Pré	enom	
Profession	Ad	resse e-mail	
N° tél N° port			
Je souhaite m'inscrire à la fo Date(s) :			
☐ Formation en présentiel Vil	le :		
☐ Formation en Classe virtuell	е		
Tarifs préférentiels :			
☐ Je m'inscris avec un.e autre stagiaire :			(nom et prénom)
☐ Je bénéficie d'une réduction	en tant qu'ancien.ne stagi	aire formation lo	ongue QEB/DDQE
Fait à	_ Le	Signature	

Nous prendrons contact pour l'établissement de la convention de formation dès réception de cette fiche / remplissage du formulaire en ligne

Et pour toute demande d'information complémentaire :

Hélène LUDMANN, +33 6 61 87 36 63 - helene.ludmann@scop-les2rives.eu Céline ROOS, +33 6 75 46 73 27 - celine.roos@scop-les2rives.eu

