

votre projet de formation et/ou de son financement?

CONTACTEZ-NOUS

Aurélie Vicente

aurelie.vicente@lebattementdailes.org 07 88 59 88 32

Le Battement d'ailes

lebattementdailesetco.org 460 village de lauconie, 19 150 Cornil

Trans//formations est un catalogue de formations mutualisé qui s'appuie sur le vivier de compétences variées présent au sein des Tiers-Lieux en Nouvelle-Aguitaine.

La Coopérative Tiers-Lieux, soutenue par la Région Nouvelle-Aquitaine et l'Union Européenne, coordonne cette démarche qui repose sur le maillage territorial, la coopération et permet de se former au sein d'écosystèmes vivants près de chez soi.

Le Battement d'ailes est un lieu de démonstration, support d'expérimentation et de transmission depuis sa création en 2005.

de professionnel·les et artisan·es qui s'est constitué souhaite offre de formations proposer professionnelles sur le territoire autour de ces thématiques : agroécologie, construction durable, coopération, numérique.











CONSTRUCTION DURABLE

D'AILES & CO.

En 2023, 6 formations

sont proposées sur la thématique

ÉCOCONSTRUIRE OU ÉCORÉNOVER

3 JOURS · SABINE CHOUFFOUR · 800 € DU 24 AU 26 AVRIL 2023

Quelques-uns des objectifs pédagogiques :

- Identifier les atouts et contraintes vis-à-vis du confort d'hiver et été sur un projet de rénovation ou de construction (bioclimatisme)
- Identifier les techniques passives améliorant les performances d'un bâtiment : notion inertie, déphasage et protection passive
- Formuler les principes fondamentaux de la thermique du bâtiment (approche ciblée matériaux biosourcés : paille, laine de bois, ouate, liège, chanvre...)
- Reconnaître et analyser le rôle de la ventilation et de l'étanchéité à l'air dans les échanges thermiques



STRATÉGIE DE VENTILATION BASSE ÉNERGIE

3 JOURS · SABINE CHOUFFOUR ET SÉBASTIEN COUPEAU · 800 € · DU 16 AU 18 OCT. 2023

Quelques-uns des objectifs pédagogiques :

- Les enjeux sanitaires : analyser les problématiques de renouvellement d'air sur les projets, y compris le risque radon
- Reconnaitre et analyser le rôle de la ventilation et de l'étanchéité à l'air dans les échanges thermiques
- Connaitre les solutions de ventilation dans leur diversité, prescrire des solutions adaptées
- Dimensionner les VMC double flux (analyse des contraintes techniques, débits par pièce, tracé des réseaux, choisir un caisson et conception du local technique)
- Atelier mise en oeuvre : découverte d'une centrale double flux, mesure de débits pour réglage des bouches.

FILTRE À BROYAT DE BOIS (FBB)

3 JOURS · PHILIPPE VAN ASSCHE ET CHRISTOPHE MEROTTO · 850 € · DU 24 AU 26 AVRIL 2023 · DU 25 AU 27 SEPT. 2023

Quelques-uns des objectifs pédagogiques :

- Identifier les enjeux de l'assainissement écologique
- Connaître le processus de compostage et ses exigences en terme d'assainissement
- Identifier les différentes solutions de toilettes sans eau
- Identifier les enjeux de l'arrêté France expérimentation et le rôle du Réseau d'Assainissement Écologique (RAE)
- Réaliser l'installation d'un Filtre à Broyat de Bois
- Réaliser un accompagnement : étude, chantier et suivi de l'installation
- · Conseiller sur les choix de toilettes à compost

ASSAINISSEMENT ÉCOLOGIQUE

3 JOURS · PHILIPPE VAN ASSCHE · 800 € DU 16 AU 18 OCT. 2023

Quelques-uns des objectifs pédagogiques :

- Identifier les enjeux de l'assainissement écologique
- Connaître le processus de compostage et ses exigences en termes d'assainissement
- Identifier les solutions de toilettes sans eau
- Décrire le fonctionnement d'une phytoépuration simple
- Réaliser des préconisations d'amélioration d'un fonctionnement existant
- Réaliser des préconisations pour un assainissement individuel ou semicollectif





Les formations peuvent être prises en charge par les opérateurs de compétences, pôle emploi, et les fonds d'assurance à la formation pour les indépendant·es. Pour les personnes ne pouvant pas bénéficier de financements, prenez contact avec nous pour en discuter.



LA PIERRE SÈCHE DANS LA CONSTRUCTION/RÉNOVATION DE BÂTIMENTS

5 JOURS · LUCIE NOUVEL · 1 400 € DU 22 AU 26 MAI 2023 · 25 AU 29 SEPT. 2023

Quelques-uns des objectifs pédagogiques :

- Nommer les usages et les pratiques des modes constructifs sans liant
- Identifier les spécificités et les caractéristiques du matériau pierre (schiste, calcaire, granite, grès, etc.)
- Mettre en œuvre les anciennes techniques dans un environnement professionnel
- Choisir les pierres adéquates à chaque type de construction en fonction de leurs propriétés
- Se pourvoir en matériaux et organiser leur transport sur un chantier.
- Trier les pierres selon leurs caractéristiques respectives et les règles de construction en pierre sèche afin de permettre un usage adapté de chaque pierre et un avancement continu de l'intervention

LA MAÇONNERIE PIERRE DANS LA CONSTRUCTION/RÉNOVATION DE BÂTIMENTS

5 JOURS · LUCIE NOUVEL · 1 400 € DU 16 AU 20 OCT. 2023

Quelques-uns des objectifs pédagogiques :

- Identifier et connaître les différentes maçonneries pierres, leurs avantages et inconvénients
- Reproduire le modèle de maçonnerie après observation de bâtiments pierre
- Adapter sa maçonnerie à la pierre disponible et à l'environnement de l'ouvrage
- Reconnaitre les désordres du bâti pierre et y trouver des solutions
- Identifier les différents éléments structurels en lien avec la maçonnerie pierre.
- Identifier les différents matériaux en lien avec la maçonnerie pierre, leurs avantages et inconvénients
- Bâtir en maconnerie apparence pierre sèche