



Voyage d'études DDQE - Territoires en transition, au Vorarlberg (Autriche) - Formation sur site

Transition écologique et solidaire, bas carbone, passif biosourcé et nouveaux développements de l'architecture en terre - Démarches, filières et retours d'expériences

Durée : 3 jours soit 21 heures

Thématique(s) : Bois, Conception passive, Confort d'été, Construction durable, DDQE, Eco-conception, Frugalité, Matériaux biosourcés, Paille, Réhabilitation énergétique

Date : 27, 28 et 29 septembre 2023

Lieu : Vorarlberg (Autriche)

Intervenant(s) : **Hélène LUDMANN**, Co-gérante (Scop les 2 rives) | **Raphael PAUSCHITZ**, Architecte, co-fondateur de Topophile (Indépendant) | **Céline ROOS**, Co-gérante (Scop les 2 rives)

Programme de formation

// Nous contacter pour obtenir le programme détaillé //

Jour 1

- **Des équipements publics qui incarnent la transition écologique et citoyenne** : Centre communal et maternel de Mellau
- **Bâtiments construits en terre et rencontres avec les acteurs locaux** : la construction en pisé et des innovations de Martin Rauch
- **La nouvelle halle de préfabrication d'éléments en pisé** de l'entreprise Lehm Ton Erde

Jour 2

- **Utilisation de matériaux locaux en réhabilitation, le confort d'usage au cœur de la démarche** : Ernas Haus à Dornbirn
- **Témoignage et échanges avec l'ancien maire de Krumbach, Arnold Hirschbühl** : Revitalisation du centre-bourg de Krumbach, une transition écologique et solidaire
- **Retours d'expériences de projets engagés dans la transition écologique et solidaire** : groupe scolaire, atelier de menuiserie, atelier de fabrication de luminaires, centre communal...
- **Musée de la femme à Hittisau & cocon de naissance en terre crue**
- **Agriculture, écologie et habitabilité des territoires** : Centre pédagogique Hermann Kaufmann

Jour 3

- **Visite du Vorarlberger Architektur Institut (VAI)** et de la nouvelle exposition sur le réemploi
- **Le développement de l'écologie à l'échelle d'un territoire** : présentation de la démarche de territoire de la commune de Muntlix avec Josef Mathis, ancien maire de cette commune pionnière
- **Bâtiment 2226**, bureaux de l'agence Baumschlager & Eberle, bâtiment 0 systèmes : confort d'été et confort d'hiver sans chauffage, ni climatisation, ni ventilation mécanique

Voyage co-conçu et accompagné par Raphael PAUSCHITZ, Architecte, guide-conférencier, interprète ; & Céline ROOS et Hélène LUDMANN, associées de la Scop les 2 Rives – Atelier des Alternatives

Sur la base d'un programme co-conçu avec Dominique GAUZIN-MULLER, architecte et auteure

Formation sur site organisée dans le cadre du parcours DDQE - places limitées

Développement Durable et Qualité Environnementale en aménagement du territoire, urbanisme, architecture et construction
A Lyon, Strasbourg, Paris, Dijon, Caen

"Une vision écologique et systémique du projet urbain et de construction, au sens où tous les composants d'un écosystème sont invités à cohabiter et à coopérer"

Objectifs opérationnels de formation

- Appréhender des démarches performantes et engagées de construction et d'urbanisme par des retours d'expériences
- Connaître et comprendre les clés de leur réussite et échanger avec les concepteurs / maîtres d'ouvrages et usagers
- Conforter la démarche par des connaissances thématiques et des exemples concrets
- Comprendre le mécanisme de développement des filières locales en écoconstruction, et les leviers à activer pour aller vers une démarche de territoires en transition écologique et solidaire

Public pour cette formation

- Maîtres d'œuvre : architectes, ingénieurs BE, paysagistes, entreprises du bâtiment
- Maîtres d'ouvrages : administration, collectivités, promoteurs, bailleurs sociaux, EPL
- AMO : amo et programmistes, CAUE, ALE
- Artisans, entreprises et associations

Évaluation et validation

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

Durée de la formation

3 jours soit 21 heures

Prérequis de formation

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

Méthodes pédagogiques de formation

Formation sur sites : Ateliers de travail, exposés par des spécialistes, conférences, cours, études de cas sur site, vidéo-projection, dossier technique remis à chaque personne bénéficiant de cette formation.

L'ensemble des présentations, ressources & annexes est remis à l'issue de la formation.

Taille du groupe : max. 40 personnes.

Tarifs de la formation

900 € HT soit 1080 € TTC

& tarif préférentiel : 800 € HT soit 960 € TTC pour une inscription à plusieurs
et 700 € HT soit 840 € TTC pour ancien stagiaire DDQE/QEB

+ Coût des frais logistiques :

- Formule 1 : 2 Déjeuners + 2 Dîners + 2 nuitées en hôtel, chambre double + petit-déjeuner : 450 € nets de TVA
- Formule 2 : 2 Déjeuners + 2 Dîners + 2 nuitées en hôtel, chambre simple + petit-déjeuner : 570 € nets de TVA

Trajets en bus pris en charge par la Scop les 2 rives depuis Zurich. Eventuels billets de train pour rejoindre le bus à la charge des participants

Affichage tarifs 2023 ; tarifs 2024 à venir.

Nous contacter pour plus d'informations

Prise en charge pour cette formation

Comment financer ma formation ?

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

Accessibilité - 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 en présence sont organisées dans des locaux adaptés (référentes handicap : nous contacter).

Contact de la formation

Contact inscription

04 72 20 08 95

formation@scop-les2rives.eu

Scop les 2 Rives - 12 rue de Saint-Cyr, 69009 Lyon - www.scop-les2rives.eu

SIRET : 539 062 117 00012

Déclaration d'activité de formation enregistrée sous le n° 82 69 12060 69 auprès du préfet de la région Rhône-Alpes.

Organisme de formation certifié QUALIOP1 (au titre de la catégorie Actions de formation)