

DE MAI À NOVEMBRE DES RDV TECHNIQUES POUR LES PROS

Des rencontres techniques **GRATUITES** et **ouvertes à tous les professionnels du bâtiment** : architectes, ingénieurs, artisans, techniciens du bâtiment, de collectivités et aussi les maîtres d'ouvrage.

Organisés autour de visites, d'études et de chantiers pour approfondir la connaissance et la pratique de

L'ÉCO-RÉNOVATION DU BÂTI ANCIEN

L'objectif de ces RDV de l'éco-rénovation du bâti ancien est la prise en compte des **spécificités architecturales et des enjeux techniques liés à l'amélioration énergétique du patrimoine bâti d'avant 1948.**

Les thèmes abordés sont le diagnostic, l'amélioration thermique, la migration de vapeur d'eau, les points de vigilances des détails constructifs et la découverte de nouveaux produits adaptés au bâti ancien.

Ces rencontres sont complémentaires à la formation certifiante « **Eco-rénovation du bâti ancien** » que le parc naturel régional des Vosges du Nord propose en partenariat avec le PNR des Ballons des Vosges, l'INSA Strasbourg, la DREAL Grand Est et le centre de ressources energivie.pro. Le but : pour développer vos compétences et apprendre à améliorer la performance énergétique du patrimoine bâti tout en préservant ses caractéristiques architecturales.

Intervenants : François Liermann (architecte, formateur et animateur), des professionnels spécialisés dont Jacques Bruderer (maître-tailleur de pierre), Benoît Notard (charpentier) et des experts dont Bruno Royet (architecte), Jérôme Raimbault (ingénieur de recherches), Loïc Robert (chiroptérologue) et des chargé(e)s de mission du PNRVN.

Renseignements : a.wisser@parc-vosges-nord.fr

Inscription obligatoire : au 03 88 01 49 59 (du lundi au vendredi de 13h à 17h) ou par mail à inscriptions@infosparcvosgesnord.fr

RDV technique gratuit, seuls les frais de repas sont à la charge des participants.

ZOOM
SUR...



Ne pas jeter sur la voie publique.

2025
PROGRAMME

ÉCO-RÉNOVATION
DU BÂTI ANCIEN

VISITES
ÉTUDES
CHANTIERS
FORMATIONS

RDV DES PROS

INSA STRASBOURG Parc naturel régional des Vosges du Nord Parc naturel régional des Ballons des Vosges envirobat GRAND EST La Région Grand Est MARSIF DES VOSGES MONTAGNE BASSOISÈRE

PROGRAMME 2025 DE MAI À NOVEMBRE

DES RDV TECHNIQUES POUR LES PROS



RDV 1 - VENDREDI 23 MAI

module complémentaire 1

DIAGNOSTIC

Visite approfondie d'un site à caractère patrimonial

Permet d'aborder le diagnostic sous plusieurs angles d'observation.

De 9h à 17h

LIEU : UTTWILLER (67)

RDV 2 - VENDREDI 20 JUIN

module complémentaire 2

FAISABILITÉ

Études approfondies "en coût global élargi"

Déterminer les déperditions et les besoins énergétiques de l'édifice. Puis, hypothèses d'intervention qualitatives selon une méthode d'étude "en coût global élargi" (intégrant les principaux impacts environnementaux).

Prérequis : Bases de thermique du bâtiment

De 9h à 17h

LIEU : LA PETITE PIERRE (67)

RDV 3 - VENDREDI 19 SEPT.

module complémentaire 3

MATÉRIAUX

Études approfondies de migration de vapeur d'eau dans les parois

Mise en situation pour déterminer, calculer, simuler différentes interventions concrètes sur diverses parois. Avec l'aide d'applications et de logiciels courants pour tester ses résultats.

De 9h à 17h

LIEU : LA PETITE PIERRE (67)



ÉCO-RÉNOVATION DU BÂTI ANCIEN

RDV 4 - VENDREDI 03 OCT.

module complémentaire 4

PRATIQUE

Détails constructifs et points de vigilances travaux

Des artisans spécialistes dévoilent leurs « recettes » et composition de matériaux de construction biosourcés (bétons de chanvre, enduits chaux terre et chanvre, torchis etc.) à travers un atelier "Mettez la main à la pâte" sur un chantier en cours : torchis, enduits, béton de chanvre.

De 9h à 17h

LIEU : NIEDERSOULTZBACH (67)



RDV 5 - VENDREDI 17 OCT.

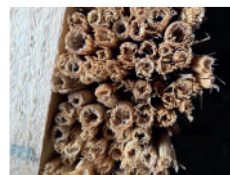
CONSTRUCTION EN PAN-DE-BOIS

L'habitat en pan-de-bois compte parmi les richesses du patrimoine architectural local. Afin de préserver et de respecter ce mode constructif, un décryptage est proposé à la fois d'un point de vue :

- **historique** : quelles sont les clés de lecture pour la reconnaissance de l'époque de construction ?
- **technique** : comment est conçu le pan-de-bois, notamment par rapport à son comportement sismique ?
- **mise en oeuvre** : comment intervenir sur un pan-de-bois dans le cadre d'une réhabilitation ?

De 9h à 17h

LIEU : ÉGUELSHARDT (57)



RDV 6 - VENDREDI 07 NOV.

BIODIVERSITÉ

Connaître, préserver et favoriser la biodiversité dans le bâti ancien

Comment, dans un projet d'éco-rénovation, prendre en compte la biodiversité en présence et/ou la favoriser ? Un double regard de paysagiste et naturaliste pour explorer des pistes afin d'aménager les abords du bâti ancien et y accueillir la faune.

De 9h à 17h

LIEU : LA PETITE PIERRE (67)