





















BONNE ANNEE 2024!

En ce début d'année 2024, toute l'équipe de l'ARPE Normandie vous adresse ses meilleurs vœux de réussite dans l'aboutissement de vos projets personnels et professionnels!

Pour cette nouvelle année, nous formulons le souhait que les collectivités territoriales, les particuliers, les architectes et maîtres d'œuvre, les entreprises, artisans et tous les autres acteurs du bâtiment soient de plus en plus nombreux à rejoindre notre réseau pour faire progresser, ensemble et en cohérence, l'écoconstruction en Normandie.

En 2023, les retours de nos animations et de nos actions, ainsi qu'un nombre important de sollicitations, ont conforté la volonté des normands à s'impliquer dans l'emploi de matériaux biosourcés et géosourcés. Cette année, le déploiement de nouveaux projets nous permettra de poursuivre concrètement dans cette dynamique!

A LA UNE

chargé∙e de mission en CDI à Rouen

A l'échelle régionale, il/elle sera chargé :

- de sensibiliser les publics à l'écoconstruction
- d'animer un réseau d'acteur.rices
- d'accompagner, de suivre et d'animer des projets

Vous avez un niveau BAC +4, des connaissances en écoconstruction (notamment des éco-matériaux) et une bonne maitrise de la gestion de projet ?

Rejoignez l'ARPE pour promouvoir l'écoconstruction en Normandie!



Postuler

Le deuxième rapport Maillons est disponible sur notre site!

Maillons est un projet mené sur 2 ans, qui vise à identifier les possibilités de développement des filières bio et géo-sourcées sur tout le territoire de la Vallée de la Seine (IDF et Normandie) afin de répondre à une demande croissante en écoconstruction.

Après un premier rapport de sourçage sorti en décembre 2022, le second rapport de la phase 2 : prototypages, est désormais consultable et téléchargeable sur notre site : Phase 2 - Prototypages



Consulter

ACTU DU RESEAU

Fin du projet de recherche EmiBio : les isolants biosourcés n'impactent pas la qualité de l'air

Cerema

Lorsqu'ils sont posés dans le respect des règles, les isolants biosourcés n'impactent pas la qualité de l'air. Tel est le résultat du projet de recherche EMiBio mené par le Cerema sur l'évaluation des émissions polluantes issues de la laine de bois et de la ouate de cellulose, en lien avec les caractéristiques hygrothermiques de ces matériaux.

Lire la suite

Découvrez les 3 lauréats du concours Créactifs 2023

Métropole Rouen Normandie

La quinzième édition du concours Créactifs, organisée par la Métropole Rouen Normandie, témoigne une nouvelle fois de l'envie et du talent des jeunes habitants du territoire! Trois lauréats ont décroché un financement allant de 5 000 € à 7 500 €.



Lire la suite

PARTICULIERS

Les espaces conseil France Rénov' dans le Calvados

Biomasse Normandie

Vous êtes un particulier et avez un projet de rénovation dans le Calvados ? Rendez-vous sur le site de <u>Biomasse Normandie</u> pour bénéficier de conseils gratuits, neutres et objectifs sur la rénovation des logements, la maîtrise de l'énergie et les énergies renouvelables.



AGENDA DU RESEAU

10 janv. Cérémonie des vœux et vernissage Archinormand

CROA Normandie

Le Conseil Régional de l'Ordre des Architectes de Normandie organise une cérémonie des vœux suivi du vernissage de l'exposition « Archinormand » le mercredi 10 janvier à 18H à la Direction régionale des affaires culturelles de Normandie (Caen).

S'inscrire



11 janv. Webinaire « Maisons individuelles passives : exemples de réalisations »

La Maison du Passif

du Passif, animé par l'agence d'architecture Karawitz, présentera des exemples de maisons individuelles passives. Rendez-vous en ligne ce jeudi 11 janvier à 18H.

S'inscrire

Maisons individuelles passives : exemples de réalisations.

Jeudi 11 janvier à 18h



13 janv. Chantier participatif : dalle chaux liège et passage de réseaux

Association Pierre et Masse

L'association Pierre et Masse organise un nouveau chantier participatif le samedi 13 janvier à la **boulangerie en cours de rénovation de la Monterie**, à Montpinchon. Il s'agira de finir la dalle chaux liège et de passer les réseaux d'eau et d'électricité.

Pour participer, vous devez adhérer à l'association. Réservation : 07 57 18 66 42 / pierreetmasse@gmail.com



23 janv. Visite de Lisière en Seine, bâtiment Biosourcé niveau 2

Métropole Rouen Normandie

La Métropole Rouen Normandie organise, le mardi 23 janvier à 09H30, une visite du dernier bâtiment du quartier Luciline : Lisière en Seine. Niveau 2 du label Biosourcé, ce bâtiment se distingue par son alliance poussée du bois et du béton.

Cette visite sera également l'occasion d'évoquer le Pacte bois-biosourcés normand lancé par Fibois Normandie, l'ARPE et l'URCOFOR.

S'inscrire



24 janv. Réunions de sourcing pour les projets du site d'Ornavik

Parc Historique d'Ornavik

Le Parc Historique d'Ornavik se lance dans la construction d'un centre d'interprétation Viking, laissant une large place à la terre crue (murs porteurs $310~\text{m}^2$ et enduits) et au chaume en couverture.

L'équipe de maîtrise d'œuvre souhaite rencontrer les entreprises normandes spécialisées dans la construction en terre et dans la couverture en chaume afin de leur présenter le projet et d'engager un échange technique.

A cet effet, deux réunions auront lieu le **24 janvier** sur le site d'Ornavik, Domaine de Beauregard, 14200 Hérouville-Saint-Clair :

- à 10H rencontre pour le **chaume : <u>s'inscrire ici</u>**
- à 14H rencontre pour la **terre : s'inscrire ici**

Pour plus d'informations, contactez Gregory BOULEN:

PROCHAINES FORMATIONS

<u>Retrouvez nos formations ></u>





Autre formations

Atelier bloc de chanvre

IsoHemp

09 janvier 2024 Bulat-Pestivien (22) En savoir plus

Construire en réemploi

Caen

Les Grands Ateliers

12 au 16 février 2024 Les Grands Ateliers (38)

En savoir plus

Pro-Paille

Echobat

07, 08, 09, 19 et 20 février 2024 Nazelles-Négron (37) En savoir plus

APPELS A PROJETS / CANDIDATURES

Concours Bois & Design

Pour la 3e année, Fibois Normandie lance le concours Bois & Design avec l'objectif de valoriser les feuillus normands, le bois de haie et le réemploi. Ouvert à tous les normands, ce concours a pour but de créer un objet utile en bois local normand, dans un esprit design. Proposez votre candidature du 08 janvier au 12 avril.

En savoir plus



Les candidatures pour le materia award 2025 sont ouvertes!

Vous avez construit ou rénové un ou plusieurs bâtiments utilisant une quantité significative de terre crue, pierre et fibres végétales. N'attendez plus, déposez votre



Candidater

Prix National de la **Construction Bois 2024**

Architectes, maîtres d'œuvre, entreprises de construction, charpentiers, bureaux d'études, vous avez réalisé un bâtiment ou un aménagement en bois ?

Du **02 janvier au 15 mars**, répondez à l'appel à candidatures du Prix National (ou Régional) de la Construction Bois 2024 en présentant vos de réalisations : bâtiments ou logements en neuf, rénovations, réhabilitations, extensions, aménagements intérieurs et extérieurs.

En savoir plus



RESSOURCES

A voir

Fibois France

Replay - Conférence sur l'humidité dans les parois **Envirobat Grand-Est**

Fibois Normandie

Websérie - Construire un établissement public en terre

Isigny-Omaha Intercom

Normandie Caen

Agence nationale de l'habitat

A lire

Construction 21

FNCOFOR

Agence nationale de l'habitat

enseignements à connaitre **AQC**

Amélioration de la performance thermique du bâti ancien - 12 enseignements à connaître **AQC**



Réseau Normand de l'Auto-Réhabilitation Accompagnée

SAVE THE DATES

18 jan. Atelier de coconstruction ARA

Pour accompagner le PNR des Boucles de la Seine Normande dans son projet, le Réno'Acc organise un atelier de co-construction d'un dispositif d'auto-réhabilitation accompagné le 18 janvier de 9h à

02 fév. Les 3e Rencontres Pro du Réno'Acc!

Cette année, les Rencontres Pro du Réno'Acc se tiendront au Lieu-Dix de Saint-Lô! Au programme : visite d'un projet

ARA, ateliers thématiques et

12h30 à la <u>Maison du Parc</u>. Tous les professionnels intéressés par ce projet de territoire sont les bienvenus!

S'inscrire

échanges autour de l'étude « l'autoréhabilitation accompagnée par les professionnels » en présence de l'ADEME.

S'inscrire

Cette newsletter vous est proposée par l'ARPE L'association régionale pour la promotion de l'écoconstruction en Normandie www.arpenormandie.org

Suivez l'ARPE Normandie





Vous recevez cet email car vous êtes inscrit sur notre liste de diffusion. Pour vous désinscrire, <u>cliquez ici</u>.

Association Régionale pour la Promotion de l'Ecoconstruction en Normandie $\,$ 7 rue Daniel Huet, $\,$ 14000 Caen $\,$

