

La Newsletter de l'ARPE Normandie

ARPE NORMANDIE



Association Régionale pour la Promotion de l'Éco-construction en Normandie

Les événements de l'ARPE

- Publication de l'étude UHSN
- Rencontre « Maison Bois-Terre-Paille, Stop aux idées reçues ! »
- Journée régionale Terre crue
- Assemblée générale de l'ARPE
- Lancement du club écoconstruction - Habiter durable // Prototypages MAILLONS

Les événements en Région et ailleurs

- La fiche FDES Terre-Chanvre est arrivée !
- Rencontres du bois
- Soirée débat Forêt
- Petit déjeuner autour du photovoltaïque
- Prix national de la construction bois 2023
- Le Tour des matériaux d'une maison écologique: l'expo !
- Appel d'offre construction paille

Les formations à venir..

- Spécialisation en AMO/AMOE construction paille
- Propaille
- Formations CREPA // architectes
- Formations ANOFAB // artisan
- Formations à l'auto-réhabilitation accompagnée

Les petites annonces..



Renouvelez vos adhésions pour l'année 2023

Vos adhésions soutiennent nos actions, sans vous nous ne serions pas là ...

Publication de l'étude "Ecomatériaux et logements sociaux en Normandie"



Etude financée par :

Etude réalisée par :

Décembre 2022

© CERC et ARPE Normandie

Retrouvez la synthèse de l'étude qu'ont menée la [CERC Normandie](#) et l'ARPE sur l'utilisation des matériaux géo et biosourcés dans les marchés des bailleurs sociaux : État des lieux, opportunités et leviers de développement sur le site de l'Union pour l'Habitat Social de Normandie, commanditaire de l'étude.

[Consulter la synthèse](#)

18 mars - MAISON BOIS-TERRE-PAILLE, STOP AUX IDÉES REÇUES !

18 mars - de 10 heures 30 à midi au Pavillon à Caen (14)

Le temps d'une matinée, posez toutes vos questions sur l'éco-rénovation et l'écoconstruction de votre logement. Choix des matériaux, caractéristiques, utilisations et procédés de construction, découvrez de nouvelles solutions pour un habitat plus sain et durable.

Le Pavillon vous invite à la rencontre « Maison Bois-Terre-Paille, Stop aux idées reçues ! ». En compagnie des professionnel·les de l'Ordre des architectes de Normandie et l'Association Régionale de Promotion de l'Écoconstruction, ce rendez-vous est destiné aux particuliers qui souhaitent mieux connaître les matériaux et les procédés de construction écologiques disponibles.

[Je m'inscris](#)

23 mars - Journée Terre crue

Vous avez tenté de réaliser une construction en terre crue ?

Que vous ayez réussi ou échoué, que vous soyez un maître d'ouvrage, un ingénieur, une entreprise ou un maître d'oeuvre, tout acteur de la construction, la Confédération de la construction en terre crue, l'ARPE Normandie et le PNR des Caps et Marais d'Opale vous invitent à partager votre expérience.

--- Participez à la définition des « essais in situ » du Projet National Terre (PN terre) en partageant vos retours de terrain :

le 23 mars à Le Wast (62)

Envoyez votre réponse à sador@parc-opale.fr en précisant vos expériences ou tentatives non abouties avec la construction en terre crue :

En fonction des places disponibles, nous vous transmettrons le formulaire d'inscription, un programme, des informations pratiques.

15 avril - SAVE THE DATE - Assemblée générale de l'ARPE



© Lise Bazire

Assemblée Générale de l'ARPE Normandie le samedi 15 avril 2023
Nous vous attendons nombreux !
Pensez à adhérer pour cette nouvelle année !

25 mai - SAVE THE DATE - Lancement du club écoconstruction - Habiter Durable et restitution des prototypes MAILLONS !



© ARPE Normandie

DES SOLUTIONS POUR CONSTRUIRE ET REHABILITER EN UTILISANT DES RESSOURCES LOCALES

L'objet de cette journée sera l'occasion de présenter différents prototypes de solutions techniques appliqués à un échantillon d'archétypes immobiliers. Mais aussi de partager, d'échanger dans le cadre de 2 ateliers thématiques : commandes et conception, structurer l'offre en solutions techniques biosourcées régionales.

La fiche FDES Terre-Chanvre est arrivée !

inies ESPACE CONSULTATION

Les données environnementales et sanitaires de référence pour le bâtiment

Accueil > Espace consultation > Produit détaillé

Informations générales	Unité fonctionnelle	Indicateurs	Santé	Confort	Documents
Nom du produit		Terre-chanvre fabriqué à partir de chènevotte et de terre crue, mis en œuvre par banchage ou projection avec ou sans ossature bois.			(id: 30799) Copie du lien
Type de déclaration		Déclaration collective			
Famille de produit		Produits de construction <ul style="list-style-type: none"> ► Isolation ► Isolation répartie non porteuse ► Béton de chanvre 			
Nombre de références commerciales couvertes		1			
Références commerciales couvertes et fabricants		Terre-chanvre fabriqué à partir de chènevotte et de terre crue, mis en œuvre par banchage ou projection avec ou sans ossature bois. Fabricants : tous les membres de l'association des chanvriers en circuits courts			
Preuves d'aptitude à l'usage		Mise en œuvre conformément au guide de bonnes pratiques du terre allégé (référentiel validé CAPEB & FFB).			
Date d'édition de la déclaration		09/2022			
Date de dernière mise à jour		24/11/2022			
État de vérification		✓ 15/09/2022			
Nom du vérificateur / de la vérificatrice		Frédéric Rossi / Estéana / 26 rue Mège 83220 Le Pradet France			

[Consulter la fiche FDES Terre-Chanvre](#)

17 mars - Fibois Normandie organise les rencontres du bois



17 mars 2023
Caen-Ibs



Le changement climatique est au cœur des enjeux de la filière, de la forêt à la construction. La filière forêt-bois est, comme toute filière, émettrice de carbone, mais a cette spécificité d'en favoriser aussi la captation et le stockage. Comment améliorer encore notre bilan carbone, à travers notre gestion de la forêt, nos productions, notre logistique ?

Venez partager votre expérience et échanger avec nos experts, lors de ce rendez-vous exceptionnel organisé par Fibois Normandie

[Inscription](#)

23 mars - Fibois Normandie organise une soirée projection et débat grand public à Mondeville

Dans la cadre de la journée internationale des forêts

Soirée ciné-débat dans le cadre du dialogue forestier, dont l'objectif est de faire dialoguer des professionnels de la forêt et les associations environnementalistes, les élus et le grand public.

[Inscription](#)

31 mars - Eco dej animé par Enercoop sur le photovoltaïque



Le 31 mars 2023 de 08h45 à 11h00 à SEINE ECOPOLIS

Adresse : 45 avenue Robert Hooke à Saint Etienne du Rouvray.

« L'AUTOCONSOMMATION PHOTOVOLTAÏQUE, la solution pour réduire les dépenses énergétiques ? ENERCOOP Normandie, à vos côtés ! »

Thèmes développés :

- Présentation d'ENERCOOP Normandie : la réappropriation des questions énergétiques !
- Études photovoltaïques : de la vente totale à l'autoconsommation collective
 - Présentation des différents concepts
 - Aspects techniques et juridiques de l'autoconsommation collective
 - Quelques exemples d'études

Inscription

Prix national de la construction bois 2023



Vous êtes architecte, bureau d'études, constructeur, maître d'ouvrage ?
Vous avez conçu ou réalisé des bâtiments bois que vous souhaitez valoriser ?
Postulez au Prix National de la Construction Bois 2023 !
L'appel à candidatures est ouvert jusqu'au **10 mars**.

Pour en savoir plus, rendez-vous sur le site de Fibois Normandie

Le Tour des matériaux d'une maison écologique : l'expo !



© Olivier Sabatier

Le Tour des matériaux d'une maison écologique : l'expo !
Après un vernissage festif au Domaine du Costil le 02 juillet 2022, la nouvelle exposition d'[Anatomies d'architecture](#) "Le Tour des matériaux d'une maison écologique" part en itinérance aux quatre coins de la France en commençant par Rouen.

L'exposition retrace 2 ans de recherche au Costil (Normandie) sur la construction 100% locale aux moyens de 8 films, 30 planches de bandes dessinées, et des prototypes à l'échelle 1/1 qui illustrent le chemin des matériaux de la ressource, jusqu'au chantier.

A visiter gratuitement du **18 février au 29 avril 2023 à la MAN - Le Forum**

Vernissage et conférence ouverts à tous le **vendredi 10 mars 2023 à 18h30**

Pour en savoir plus, rendez-vous sur le site de la Maison de l'architecture de Normandie

Appel d'offre travaux « bottes de paille et chantier participatif » à Martigny (76)



Pour la réhabilitation de sa salle polyvalente, la commune de Martigny (76880) prévoit une isolation en bottes de paille et la participation des habitants.

Date de réponse au marché public : 2 mai 2023.

Formez-vous !

Formation PROPAILLE



© ARPE Normandie

Qui : Tout public

Quand :

- du 27 au 29 juin, puis les 6 et 7 juillet 2023

Où : CEREF BTP de Bourtheroulde (27)

Combien : 1400 € HT par personne

5 jours pour concevoir et construire des bâtiments en respectant les règles professionnelles de construction paille. Elle s'adresse aux artisans, architectes, bureaux d'études, entrepreneurs, maîtres d'œuvre et maîtres d'ouvrage.

[Je m'inscris ou souhaite des informations](#)

Formation Spécialisation en AMO/AMOE construction paille

Formateurs : Aymeric Prigent-Ingénieur et formateur propaille et Jean-Baptiste Thévard-AMO Paille

Où et quand : Le 5, 6 et 7 avril 2023 à Orléans

Echobat Développement lance une nouvelle formation pour réaliser des AMO/AMOE en construction paille. Elle se déroulera à Orléans. Formation Pro-Paille requise.

[Plus d'informations](#)

Formations CREPA à destination des architectes

La construction en chanvre

Formateurs : Théo Vincelas de Doc'Terre

Où et quand : Le 27 mars 2023 à l'ordre des architectes, Rouen

Les objectifs de la formation sont d'appréhender le matériau chanvre en fonction de la ressource locale, en comprendre les caractéristiques et les limites. Puis, de connaître le contexte réglementaire applicable à la construction en chanvre ainsi que de découvrir les principales techniques de la construction chanvre.

La construction en pierre

Formateurs : Aymeric Héloïse d'Ingé-pierre
Où et quand : Le mardi 4 avril 2023 à l'ordre des architectes, Rouen

Les objectifs de la formation sont de connaître la ressource pierre, d'expliquer les normes et la réglementation, de choisir et dimensionner des solutions construction pierre et de détailler les implications de mise en œuvre sur un projet de construction / rénovation.

RE2020 et le calcul d'Analyse de Cycle de Vie

Formateurs : Nicolas Quiquerel du bureau d'études Idées Energie
Où et quand : Les 25 et 26 avril 2023 à l'ordre des architectes, Rouen

Les objectifs sont de connaître la RE2020, les obligations réglementaires ainsi que les normes applicables, son évolution, de comparer les produits de construction d'un point de vue Carbone avec la base Inies et de comprendre et appliquer la méthode de calcul.

Je m'inscris ou souhaite des informations

Formations ANOFAB à destination des artisans

EXPERT EN EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE DES BÂTIMENTS (FEEBAT RENOVE)

Combien : 660 €

Où et quand :

- Cerisé :
22, 23, 24 mars

Devenir Responsable Technique en rénovation énergétique des logements. Maîtriser l'approche globale et l'évaluation des travaux de rénovation. Savoir conseiller vos clients. Connaître les principales technologies et produits..

RÉNOVATION THERMIQUE : LES NOUVELLES OBLIGATIONS 2023

Combien : 301 €

Où et quand :

- Cerisé :
13 mars

Connaître le contexte réglementaire et les enjeux. Maîtriser les modalités d'application dunewsletter2go.com 22 mars 2017.

RE 2020 - LA NOUVELLE RÉGLEMENTATION ENVIRONNEMENTALE (NEUF ET EXTENSION)

Combien : 244 €

Où et quand :

- Cerisé :
27 mars

Passer de la RT2012 à la RE2020. Maîtriser les nouveaux critères thermiques et environnementaux de la construction neuve.

ISOLATION SOUFLÉE DES COMBLES PERDUS (Reconnue par Qualibat)

Combien : 575 €

Où et quand :

- Cerisé :
29, 30 mars

Choisir un isolant adapté aux combles à isoler et le mettre en œuvre par soufflage en respectant le Cahier de Prescription Technique du CSTB.

LES AIDES FINANCIÈRES POUR LA RÉNOVATION ÉNERGÉTIQUE 2023

Combien : 294 €

Où et quand :

- Caen :
10 mars et 21 avril
- Cerisé :
28 mars

Découvrez les nouveaux critères techniques d'éligibilité et les nouveaux contrôles (RGE et CEE). Faites le point sur les nouveautés et les derniers montants accordés à vos clients pour rénover leur habitation.newsletter2go.com

Je m'inscris ou souhaite des informations

Les prochaines formations à l'auto-réhabilitation accompagnée

Préparer un projet d'Auto-Réhabilitation Accompagnée (ARA) avec l'habitant - 30 et 31 mars

Destinée aux professionnels qui accompagnent les ménages dans leur projet de rénovation énergétique, cette formation, proposée par le Réno'Acc en partenariat avec les 7 Vents du Cotentin, vous permettra de connaître les modalités de mise en place d'un chantier avec l'habitant.

Informations et inscription

Les petites annonces..

Revente d'écomatériaux entre adhérents !

Suite à la fin de son chantier d'isolation, il reste à notre adhérent des matériaux non utilisés, encore emballés :

- un balot isonat FLEX 55 PLUS H épaisseur 100mm (5 plaques pour un total de 4.25m²) 50€
- 2 balots BIOFIB TRIO 200mm (2x3 plaques pour un total de 4.5m²) 70€ le lot

Pour plus d'informations, écrivez lui : arnochopin@yahoo.fr
ou 06-63-25-91-66



AVIS DE RECHERCHE - Une scie croco DeWalt égarée sur le territoire normand !

Nous ne mettons plus la main sur la scie crocodile de notre mutuelle d'outillage !

Si vous l'avez malencontreusement en votre possession ou que vous avez une idée de son emplacement, merci de nous faire signe par mail !

J'ai retrouvé la scie de l'ARPE

SOUTENIR L'ARPE

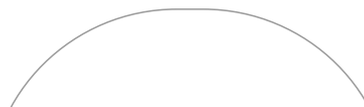
Soutenez les actions de L'ARPE Normandie

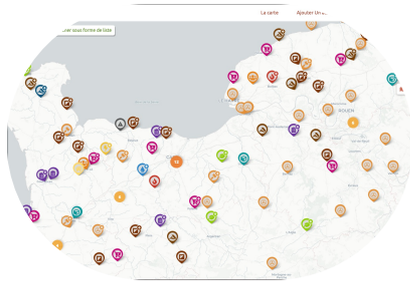
[Adhérez ou faites un don à l'ARPE](#) avant la fin de l'année pour bénéficier d'une déduction fiscale ! En adhérant vous pouvez compter sur notre réseau et soutenir nos actions :

- Promouvoir l'habitat sain et écologique
- Mettre en réseau les éco-construc-teurs
- Développer des filières locales de production
- Et bien plus encore !



Connaissez-vous les cartographies de l'ARPE ?





La cartographie des professionnel.les

La cartographie des professionnels de l'écoconstruction en Normandie, vous permet de chercher des professionnel.les engagé.es dans leur pratiques et qui soutiennent l'association par une adhésion annuelle.

Je cherche un professionnel en écoconstruction



La cartographie des fournisseurs d'écomatériaux

Cette cartographie vous permet de trouver un fournisseur de bois, de chanvre, de paille, de terre, de laine, de liège... près de chez vous !

Je cherche un fournisseur de matériaux locaux ou de réemploi

Professionnels : je rejoins ces cartographies

ARPE Normandie
7 rue Daniel Huet
14000 CAEN
contact@arpenormandie.org



[Se désinscrire](#)



© 2022 ARPE Normandie