

Edito

« La réglementation environnementale 2020 (RE 2020) favorisera les constructions bois et le recours aux biosourcés car elle prend en compte l'empreinte carbone des ouvrages sur l'ensemble de leur cycle de vie. Dans ce contexte, la capacité d'adaptation, les compétences, la diversité et l'implication des membres du cluster Robin.s ne sont plus à prouver. D'autant que le cluster tient désormais un rôle important dans le paysage régional et qu'il prouve que le déploiement de la filière ne peut qu'être résolument structuré, collaboratif et volontaire. »

Olivier Gaudard, Trésorier

Présentation d'un Robin.s

Construction & Développement Durable

arcane

R Association créée en 1996, Arcanne est constituée de professionnels travaillant à l'émergence de sujets facilitant la prise en compte de l'environnement par les acteurs du bâtiment. Veilles techniques, participation à des groupes de travail, tables rondes, ou écriture de documents techniques (DTU, normes...), Arcanne est également fortement engagée dans la formation professionnelle.

Ses sujets de prédilection ? La réhabilitation du patrimoine bâti, particulièrement sur l'approche énergétique, patrimoniale et la sensibilité à l'humidité ; le confort d'été, entre autres en construction bois ; et l'approche environnementale globale, avec un accent fort sur les isolants biosourcés.

Structure œuvrant au niveau national, Arcanne est engagée depuis sa création dans l'éco-construction, où elle est par exemple co-fondatrice des filières « paille » et « chanvre ».

Plus de renseignements sur le site : <https://associationarcanne.com/>

R La formation des professionnels est, en parallèle à son site internet, l'écriture d'articles ou d'ouvrages techniques, le moyen qu'a choisi Arcanne pour transmettre ses connaissances accumulées.

Depuis 2015 par exemple, ceci représente de l'ordre de 3.000 journées-stagiaires, non compris une formation E-learning suivie par plusieurs centaines de conseillers FAIRE, et les MOOC et SPOC « Rénovation Performante » ayant déjà comptabilisés plus de 25.000 inscrits.

Plus de renseignements sur la page : <https://associationarcanne.com/formations/>

Agenda

- Webinaire gratuit le 6/04/21 de 11h à 12h30 « Comment réaliser une toiture plate en bois performante et pérenne ? »

Inscription sur : https://www.pole-energie-franche-comte.fr/cgi-local/detail_manifestation_calendrier.pl?ID=1135

- Commission RH & Formation : 26/03 à 14h à Mouchard

- Commission Innovation
Transfert : 08/04 à 14h à Charrey-sur-Saône (FCBA)



Ressources - Documentation

- **Isolation thermique et acoustique** : le replay du webinaire organisé par le Pôle énergie BFC et le support de présentation de Jean-Louis Beaumier et Franck Janin sont disponibles ici : <https://www.pole-energie-franche-comte.fr/rendez-vous/replays-des-web-rdv.htm>
- **Construction paille** : la maison Feuillette fête ses 100 ans et devient un centre de formation : https://www.larep.fr/montargis-45200/actualites/la-maison-feuillette-plus-ancienne-construction-paille-d-europe-va-feter-ses-100-ans-les-21-et-22-mai_13919351/
- Guide de **rénovation par façades bois préfabriquées** (FCBA, CSF, Action Logement et CODIFAB) : https://www.codifab.fr/sites/default/files/2020_umb_3_9_resume_guide_renovation_facades_bois_prefabriquees.pdf
- Guide de la **rénovation de parois à l'aide de matériaux biosourcés**, diffusé par le CODEM <https://www.ville-amenagement-durable.org/Guide-de-la-renovation-de-parois-a-l-aide-de-materiaux-biosources-CODEM>
- Recensement des **produits biosourcés disponibles sur le marché et identification des marchés publics cibles** (étude économique), diffusé par la Direction générale des entreprises (DGE) https://www.entreprises.gouv.fr/files/files/directions_services/etudes-et-statistiques/Analyses/2016-09-produits-Biosources-Rapport.pdf
- Guide « **Intégrer les bois locaux** », diffusé par Atlanbois : http://franceboisforet.com/wp-content/uploads/2014/06/Bro-Precobois_Bois_Locaux_web.pdf
- Plaquette technique « **Construction bois – Bonnes pratiques** » réalisée par l'AQC : <https://qualiteconstruction.com/publication/construction-bois-bonnes-pratiques/>
- Gestion de l'**humidité en phase chantier** (CODIFAB) : https://www.codifab.fr/actions-collectives/bois/construction-bois-et-gestion-de-lhumidite-en-phase-chantier-2423?action_range=0&theme=0&deliverable_type=0&product_work=0&keywords=humidit%C3%A9&page=1
- Justification des **diaphragmes des chantiers bois** (CODIFAB) : <https://www.codifab.fr/actions-collectives/bois/justification-des-diaphragmes-de-planchers-en-bois-2281>
- Edition sur l'**indicateur BIOM** sur l'impact local de constructions (communes forestières) : https://www.collectivitesforestieres-occitanie.org/wp-content/uploads/2020/05/201912_CFOCC_Analyse_ART_15_bat_planchesWEB.pdf
- Les Caisses régionales Crédit Agricole, IDIA Capital Investissement et Forinvest lancent leur 1er fonds d'investissement dans la filière bois française « **Fonds Développement Filière Bois** » : <http://lixl.mj.am/nl2/lixl/migiui.html?m=AMoAAJnQZqMAAcS7HUAAALGL9yYAASHThW4AJNDsAAJVywBgUGYE1ZoUezYETzSq5lOSgXyVpwACPQ4&b=96f95086&e=3fdb8682&x=vWCQDWRROub0W-xfSEoBlcLbqraKegFpKkh3zZqG1GJd4RHEz4PTe9eBv670qkZl>