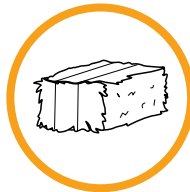


AUTO-RÉNO PAILLE POUR TOUS



L'auto-rénovation accompagnée au service de la rénovation énergétique.

Un projet porté par les Compagnons Bâtisseurs Occitanie, le Réseau Français de la Construction Paille et le Grand Narbonne.



ON VOUS ACCOMPAGNE POUR RÉNOVER
VOTRE MAISON AVEC DE LA PAILLE



©LandFabrik

©Laurent Guillot

OBJECTIFS DU PROJET AUTO-RÉNO PAILLE :

- Des chantiers d'auto-rénovation accompagnée, performante, globale, low-tech ouverts en priorité **aux personnes en situation de précarité**.
- Un réseau local de solidarité pour développer des **rénovations écologiques, efficaces et accessibles** à tous et toutes.
- Des solutions d'**Isolation en Paille par l'Extérieur (ITE)**, adaptées aux maisons individuelles testées et partagées avec les habitants et les artisans.

Projet soutenu par l'ADEME dans le cadre de l'Appel à Expérimenter COOP'RÉNO.



VOUS AVEZ UN PROJET DE RÉNOVATION ?

FAITES DE VOTRE MAISON UN CHANTIER-EXEMPLE !

**Participez au projet AUTO-RÉNO PAILLE POUR TOUS
sur le Grand Narbonne !**

CE QUE NOUS RECHERCHONS :

- Vous êtes propriétaire d'un logement dans le Grand Narbonne ?
- Vous souhaitez rénover votre habitat de manière écologique et accessible ?
- Vous êtes ouvert à participer à un chantier auto-réno accompagné ?

CE QUE NOUS PROPOSONS :

- Accompagner les ménages précaires dans le cadre d'une auto-rénoavation en Isolation Thermique par l'Extérieur en paille

INTÉRESSÉ·E ? Candidatez pour devenir chantier-exemple !

Remplissez notre formulaire en ligne,

en scannant le QR Code ou via go.rfcp.fr/autoreno



SI BESOIN, VOUS POUVEZ NOUS CONTACTER :

VÉRONIQUE MARTY | 06 78 38 97 96 | v.marty@compagnonsbatisseurs.eu

LES AVANTAGES DE L'ISOLATION PAILLE

BIODÉGRADABLE

Matériau compostable à 100%

RENOUVELABLE & ABONDANTE

Production 20Mt/an

ÉCONOMIE

Un investissement initial vite rentabilisé



PUITS DE CARBONE

F.D.E.S -9kg de CO2/m² de paroi (botte ép. 36cm)

DURABLE

La Maison Feuillète a + de 100 ans !



RESSOURCE LOCALE

Disponible sur tout le territoire

EMPLOI LOCAL

Valorisation des métiers du bâtiment



ISOLANT & PERFORMANT

R = 7,5 m².K/W (botte ép. 36cm)

RÉSISTANT AUX INSECTES

Aucun intérêt alimentaire



CONFORT ÉTÉ/HIVER

Déphasage thermique entre 12h et 16h (botte ép. 36cm)

RÉSISTANT AUX RONGEURS

Aucun intérêt alimentaire



PERSPIRANTE

Régulation de l'humidité par les parois

QUALITÉ DE L'AIR



SUPPORT D'ENDUIT

Terre crue / chaux / plâtre

CLASSEMENT AU FEU

B - S1 - do (paille enduite de chaux ou de terre crue)

CONFORT ACoustIQUE

Rw = -43 dB (botte ép. 36cm enduite de terre crue)