

- En France, 45% de l'énergie est consommée par le secteur du bâtiment
Nos maisons jouent aujourd'hui un rôle majeur dans la relation avec l'environnement, notamment dans l'objectif d'économiser l'énergie.
- Les bâtiments (maisons individuelles, écoles, hopitaux) construits en bois, terre et paille constituent une réponse logique à cet objectif d'économie. C'est une solution remarquablement performante et saine.

*"La chaîne de l'éco-construction se structure, des artisans à la maîtrise d'ouvrage, des financiers aux fabricants d'éco-matériaux.
Les chantiers et les maisons pilotes surgissent un peu partout:
maisons basse consommation, maisons passives et même premières maisons positives.
La construction bois se porte bien en dépit de la conjoncture.*

Place aux bâtisseurs des temps nouveaux"

(source: APCE 2011)

SCOP Bois-Terre-Paille

Parc Régional d'Activités Economiques **Charles Cros**

11300 Pieusse

www.scop-btp.eu - contact@scop-bois-terre-paille.eu

Tel: 06 37 53 92 36 / 09 67 01 23 60

membre actif de:



ASSOCIATION NATIONALE
DES PROFESSIONNELS
DE LA TERRE CRUE



RESEAU FRANCAIS
DE LA
CONSTRUCTION PAILLE



Constructeurs
du bâtiment
écologique



Construction / Rénovation

*La maîtrise des méthodes traditionnelles
et des nouvelles technologies du bâtiment
au service de votre santé et de votre bien-être*

La SCOP Bois-Terre-Paille vous propose:

- *La construction clef en main
rénovation et réhabilitation*
- *L'assistance à l'auto-construction*
- *La formation professionnelle*

La SCOP B-T-P réunit des professionnels engagés dans le secteur de l'éco-construction, hautement qualifiés dans la construction bois, terre crue, paille et bénéficiant d'une solide expérience.
(Certification pro-paille attestée par le Réseau Français des Constructeurs Paille) et s'inscrivant dans la démarche BDM (Bâtiment Durable Méditerranéen)

Cette équipe vous propose des solutions

- à la fois durables et respectueuses de l'environnement
- permettant d'allier le confort et les économies d'énergie
- et parfaitement compétitives



- **Constructions**
bâtiment neuf clef en mains, rénovation, réhabilitation
- **Réalisations**
ossature bois, isolation thermique paille, laine de bois, cellulose
assistance à l'autoconstruction et à la maîtrise d'œuvre
- **Conseil**
expertise dans l'habitat
- **Formation**
pour les professionnels, à thème pour les auto-constructeurs



B
O
I
S

Charpente
Menuiserie
Ossature
Bardage

Enduit terre crue
Murs en brique
Murs en pisé
Sols en terre
Torchis
Adobe

T
e
r
r
e



P
a
i
l
l
e

Isolation paille
laine de bois
ouate de cellulose