

Mécanisme des projets de construction

de l'idée à la réalisation comment se déroule un projet de construction

Contexte	Autoconstruire n'est pas un acte anodin et anticiper tous les obstacles pour mieux réussir est un gage de responsabilité pour nous et ceux qui nous entourent. Suivre cette formation c'est s'engager sérieusement à réussir le projet.
Objectif	Etre à même de préparer son projet de construction en paille en mettant toutes les chances de son côté pour le réussir (technique, isolation, réglementation...)
Pré-requis	Aucun
Intervenants	2 formateurs pour 12 stagiaires maximum
Durée	2 jours : 14 heures
Méthode pédagogique	Les formations ont lieu autour de diaporamas, d'échanges et d'activités. Elles sont animés par des formateurs de l'association.
Effectif	12 personnes maximum - annulation possible en cas d'effectif insuffisant
Tarif	<ul style="list-style-type: none">- Avec prise en charge : 350 € ;- Prise en charge personnelle 230 €* (+ 15 € Adhésion)<ul style="list-style-type: none">o Personnes supplémentaires 195 €* (+ 10 € d'adhésion.) <p><i>10 €/stagiaires sont reversés au Réseau Français de la Construction en Paille</i></p>
Contenu	<ul style="list-style-type: none">- Maîtriser les étapes et le déroulement d'un projet de construction- Comprendre les rôles, missions et responsabilités des différents intervenants- Comprendre les différentes assurances de la construction- Connaître les modalités pour obtenir les autorisations de construction- Premières notions de bioclimatisme et de réglementation thermique- Découvrir l'intérêt du matériau paille et les différentes techniques constructives- Acquérir le vocabulaire spécifique à la technique du GREB
Lieux et dates de formation	<input type="checkbox"/> 10-11 février 2018 à Bergerac (23) <input type="checkbox"/> 07-08 avril 2018 à La-Roche-Bernard (56) <input type="checkbox"/> 28-29 avril à Lons-le-Saunier (25)
	Autres dates à venir

** Dans le cadre du partenariat avec le magazine La Maison Ecologique, les abonnés du magazine bénéficient de 5% de réduction sur les formations d'APPROCHE-Paille*

