

Construire en paille

Cette formation offre un premier tour d'horizon de la construction en paille et peut être complétée par une formation « Pro-Paille » plus complète.

PUBLIC

Maîtres d'œuvre, maîtres d'ouvrage, AMO, architectes, bureaux d'études, bureaux de contrôle, OPC, ingénieur-es, artisan-es

INFORMATIONS

Durée

1 journée

Lieu

ENSA Normandie

Tarif

440€ TTC

FORMATEUR

Aymeric PRIGENT

Ingénieur thermicien et assistant à maîtrise d'ouvrage

EN SAVOIR PLUS

S'INSCRIRE

Objectifs

- Appréhender le matériau botte de paille, en comprendre les caractéristiques et les limites
- Connaître le contexte réglementaire applicable à la construction en paille
- Découvrir les principales techniques de construction en paille
- Appréhender la fiche de contrôle de qualité de mise en œuvre de la paille

Programme

Matinée

Rappel historique

Présentation du matériau

Prescrire et concevoir en paille : enjeux et avantages

Caractéristiques et limites d'usage du matériau

Cadre réglementaire

Présentation des différentes techniques

Après-midi

La construction paille en France et les organisations régionales

Approche économique de la construction paille

Le contrôle et la garantie qualité

Envisager la rénovation thermique en paille

Exemples et retour d'expériences

Questions-réponses sur la prescription et la conception en paille