



FORMATION - COACHING

Stage de formation

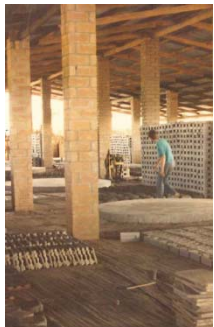
Production artisanale de Briques et de tuiles cuites

Une approche environnementale pour un projet de production de matériaux d'argile cuite est essentiel. Choix qui, dans certains contextes, peut s'avérer judicieux. Et même, s'il est couplé avec la plantation d'arbre en remplacement du bois de chauffe, ou l'utilisation de résidus de culture dans un four amélioré, le projet peut atteindre un bilan carbone « zéro »

Préparation et malaxage de l'argile



La briqueterie



Calibrage, séchage des boules et pressage manuel



Processus de fabrication

Séchage des briques avant cuisson



Premiers tests tuiles : avant et après cuisson



Méthodologie : formation à la carte en fonction du groupe cible et du contexte

D'une manière générale, la formation permet d'analyser les différentes étapes de production et son organisation dans un contexte réel. et d'appréhender les contraintes techniques que requiert la production d'un matériau de qualité. Cet apprentissage est axé sur les résultats : une approche fonctionnelle, par étape, vérifiable par indicateurs simples et basée sur la bonne compréhension et la mise en pratique.

Document et support Terramo disponibles remis pendant la formation

Approche «environnementale» :
Fil conducteur des volets « construction » des projets de développement

Séquences filmées : Processus de fabrication des briques et tuiles d'argile et la cuisson



Aide à la construction d'un four

