



VALEUR - ORIENTATION

DOMAINES D'INTERÊT / DE COMPETENCES

La technique de production et de construction en terre stabilisée (BTCS)

Former à la technique de réalisation de briques en terre stabilisée

Appuyer la formulation de projet et la réalisation d'une briqueterie artisanale

Aider à la construction d'infrastructures en briques de terre stabilisée.

L'approche environnementale en construction

Concevoir les infrastructures d'un projet avec une approche environnementale
Pouvoir effectuer des choix (technique, des matériaux,...) en fonction de l'environnement.

Le développement des capacités des organisations par le renforcement des compétences :

Analyser les besoins en terme de formation
Se fixer des objectifs de changement, d'évolution

Elaborer un plan de formation avec un dispositif d'évaluation

Appui à la carte, en fonction des besoins

Sur chantier-école, avec la participation communautaire et d'entrepreneurs locaux
Au centre d'apprentissage : formateurs et apprentis en maçonnerie/construction.

Par un appui ponctuel aux projets sectoriels
(santé, éducation, agriculture,...)

En atelier, par une technique participative adaptée aux adultes (personnel en poste).

Terramo est une structure légère, créée pour permettre la disponibilité rapide d'expertises acquises par plus de 30 ans d'expérience de terrain en Afrique et en Europe.

En proposant aux acteurs de la coopération une collaboration par de l'assistance technique perlée