



## 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 25 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**