

MUR EN BRIQUES DE TERRE CRUE

INERTIE ET DÉPHASAGE



Le mur en brique de terre crue permet d'augmenter le confort dans le bâtiment et notamment les performances de déphasage des parois (Capacité à ralentir la pénétration de la chaleur / Confort d'été) et son inertie (Capacité des matériaux à stocker puis restituer la chaleur). Le mur à été maçonné par une équipe de 17 femmes dans le cadre du programme de formation « Terres de Femmes » (Armée du Salut) encadré par Frédérique Jonnard (Terra Mano)

Les « bâtisseuses », est un programme de formation aux métiers d'artisan en enduits terre crue et peintures écologiques animé par des formatrices membres de l'association AsTerre – association des professionnels de la terre crue en France en s'appuyant sur le référentiel européen ECVET pour la certification. Elles encadrent le chantier d'insertion « Terre de femmes », porté par le Palais de la femme. Celui ci permet l'embauche de femmes en difficultés, souvent réfugiées, en proposant un parcours d'insertion socioprofessionnelle fondé sur une expérience réelle de travail (comme par exemple ici à la petite fabrique !), la formation technique et un accompagnement individualisé pour faciliter la réinsertion.

14 ateliers de fabrication de briques adobe de terre crue ont été mis en place avec les élèves de l'école primaire Ivry Levassor et les équipes pédagogiques



LES LIENS VERS LE SITE :

- [Carnet de Chantier 15 - Début du chantier terre](#)
- [Carnet de Chantier 16 - Pose du mur en briques de terre crue](#)
- [Webconférence - Réemploi et terre Crue](#)

L'ENTREPRISE :

Terra Mano / <https://www.atelier-terramano.com> / Frédérique Jonnard

