

**Hébergée à Ramonville la jeune pousse Meco'Concept a mis au point une machine pour fabriquer soi-même des briques écolo. La machine est attendue courant septembre.**

Pour le coup, la maison devient vraiment écolo : la start-up Meco'Concept vous propose d'utiliser la terre de votre terrain pour fabriquer les briques de votre future maison. Pour cela, son directeur, Thierry Perrocheau, a mis au point plusieurs outils et notamment une machine de pressage inédite, qui permet de produire 120 briques par heure.

« Nous avons conçu une machine électrique légère et mobile, fonctionnant sur du 220 V ou du 24 V, et capable de marcher aussi avec des panneaux solaires », poursuit

Thierry Perrocheau. « Les moules sont interchangeables pour réaliser des formes droites ou incurvées. » Les briques, elles, s'emboîtent comme dans un jeu de construction pour enfants. Elles peuvent supporter jusqu'à deux étages de pression, à condition bien sûr de bien analyser la terre et de l'amender en fonction de sa composition. Ce que se propose également de faire la société Meco'Concept dans une partie consulting et services.

La terre argileuse qui compose une bonne partie des terrains de la région toulousaine se prête assez facilement à la création de briques pressées en terre naturelle. L'idée a d'ailleurs séduit le jury du prix Galaxie, ainsi que celui du concours Anvar 2009, qui a récompensé Meco'Concept dans la catégorie Création Développement. Thierry Perrocheau a mis deux ans pour concevoir avec l'Icam cette presse écolo. Il attend le premier exemplaire pour cette rentrée de septembre et souhaite la commercialiser dès à présent, en vente comme en location.

La société espère concrétiser une douzaine d'emplois d'ici trois ans.  
*M.V.*



**SUR LA PHOTO : THIERRY PERROCHEAU, DIRIGEANT DE MECO'CONCEPT. DR.**