



## La maison des trois petits cochons...

Une maison en paille, allons donc. Au premier souffle du grand méchant loup, elle pourrait s'envoler. Idem pour une maison de bois. A Lorry, un candidat à la construction a mixé trois formules : soubassement en agglos, murs en bois et remplissage en bottes de paille. La maison des trois petits cochons en une seule ! Le grand public qui s'est inscrit pour une visite appelée "Déarn(bus)lations" a apprécié cette démarche écologique et innovante. Ne parlons pas de la panne du bus pour se concentrer sur la sympathique visite

guidée par l'architecte Frédérique Auclair en trois thèmes : le parc de la Seille, le siège du CAUE Conseil d'architecture, d'urbanisme et d'environnement de Moselle à Scy-Chzelles et surtout la maison de paille à Lorry-lès-Metz. Sur le chantier de cette maison neuve, Laurent Kowalski, architecte DPLG-urbaniste à l'Atelier A4 et Raymond Poinsaint, économiste de la construction, ont dévoilé quelques pans (de bois) de cette maison du futur. En deux mots : une classique dalle en béton pour le sol, mais des murs en bois qui

seront garnis de bottes de paille de 36 cm d'épaisseur et refermés par des panneaux de bois. Dans les combles, de la ouate de cellulose, des fibres de bois. Ajoutez encore des menuiseries bois-alu à triple vitrage, une ventilation VMC Double flux, un chauffage par pompe à chaleur air/air et ce pavillon de plain-pied ressemblera après les enduits de finition à une maison tout à fait « traditionnelle ». Le côté naturel, écologique et économique en prime. Le grand méchant loup peut toujours souffler... +