

Initiation pratique à l'architecture

Avant les vacances scolaires, l'atelier Wild Architecture, en charge de la conception et de la construction de la microcrèche de la commune, a proposé aux enfants de l'école une visite du chantier et des ateliers, pour présenter les différents aspects du projet.

Le bâtiment, en ossature bois avec un isolant paille, est préfabriqué en atelier pour répondre aux contraintes de temps. Entamée en février, la construction progresse donc rapidement et les enfants assistent chaque jour à de nouvelles étapes. Matthieu Carré, architecte intervenant pour ArchiSchool, une association qui propose des animations dans les écoles, leur a présenté en extérieur les différentes phases de construction. Par exemple, ce mercredi, une partie des murs avait été



■ **Matthieu Carré présente les caractéristiques du chantier aux CP-CE1.**

Photo Géraldine MASSON

mise en place. Le rendez-vous a également été l'occasion de leur détailler les caractéristiques du bâtiment.

À partir des plans et de la maquette, David Fayolle, de Wild Architecture, a expliqué certains choix d'ergonomie, comme la pose de fenêtres basses, adaptées à la taille des tout-petits, ou la sélection de revêtements favorisant leur éveil. Enfin, une troisième intervenante a détaillé les propriétés des matériaux utilisés, et notamment la paille, excellent isolant écologique qui limite la surchauffe en été.

La construction devrait être achevée en juillet et les enfants de l'école pourront certainement visiter le bâtiment avant de partir en vacances. La microcrèche ouvrira officiellement ses portes en septembre.