

www.magjournal77.fr  
Pays : France  
Dynamisme : 0



Page 1/2

[Visualiser l'article](#)

## Longperrier ► L'extension de l'école sera Cubic et construite essentiellement en bois



Le système constructif Cubic a été retenu pour l'extension de l'école maternelle de Longperrier. La pose de la première poutre a été réalisée samedi 16 février.

Le nouveau bâtiment Cubic accueillera deux classes de maternelles à la rentrée de septembre. L'ensemble, d'esprit zen, devrait s'intégrer à l'environnement en privilégiant l'utilisation du bois.

Le maire de Longperrier, Michel Mouton, indique : « **Le projet se poursuivra avec la construction du centre de loisirs et l'extension du restaurant scolaire avant février 2020** ». La capacité d'accueil de l'ensemble sera de cent quatre-vingts élèves en maternelle, cent vingt enfants au centre de loisirs et deux cent trente rationnaires par services au restaurant.

www.magjournal77.fr  
Pays : France  
Dynamisme : 0



[Visualiser l'article](#)

Le bâtiment sera conforme à la réglementation thermique RT 2012 et répondra aux enjeux environnementaux de la construction. Tous les éléments de la structure sont préfabriqués en usine par l'entreprise Mathis. Michel Mouton souligne : « **Cela va générer moins de nuisances et permettra de rationaliser les différentes étapes du chantier grâce à des méthodes éprouvées et contrôlées en usine** ».

3,9 millions d'euros

Le projet coûtera 3,9 millions d'euros, en partie couverts par des subventions publiques et privées.

Mathis est une entreprise alsacienne spécialisée dans la construction en bois. Elle travaille essentiellement avec les collectivités locales pour la réalisation de salles de sport et de loisir et bâtiments dédiés à l'éducation et à l'enseignement. La pose de la première poutre au lieu de la première pierre est une tradition alsacienne.