

# Lettre d'information sur les travaux de l'école élémentaire à destination des parents d'élèves



## Travaux à l'école : Où en est-on ?

Les quatre nouvelles classes ont été livrées à la rentrée des vacances de la Toussaint. Les enseignants ont décidé que ce seraient les classes du cycle 3 qui s'y installeraient. C'est chose faite, avec, en plus, cerise sur le gâteau, des tableaux numériques interactifs installés maintenant dans toutes les classes de l'école élémentaire.

Pendant ce temps là, le chantier de la restauration scolaire bat son plein. Cependant, du fait de la faillite de la société de maçonnerie, le chantier a pris du retard et ne sera livré qu'après les vacances de Pâques.

### Restaurant scolaire : gros œuvre achevé

Les travaux de gros œuvre du restaurant scolaire sont achevés. Le bardage bois extérieur, identique à celui utilisé pour les classes (gris clair), ainsi que le bardage minéral de couleurs vives (orange, violet, jaune, vert), qui égaye la façade est, vont être installés dans les semaines à venir. Aujourd'hui, les entreprises travaillent sur l'intérieur du bâtiment : pose du carrelage, des cloisons, plafonds etc., mais également plomberie et électricité. Courant février, l'équipement de la cuisine sera livré et monté (cela ne prendra pas plus d'une semaine). Une fois les finitions intérieures achevées, restera, pour fin février et début mars, l'aménagement de la cour et des espaces verts. Alors, arrivera l'heure du premier repas et de l'inauguration festive !



Restaurant scolaire : lumière naturelle grâce notamment au puit de jour sur le toit.

### Premières Impressions

Maintenant que les murs extérieurs sont finis et les grandes baies vitrées posées, il est possible de se faire une idée assez précise de l'ambiance du restaurant scolaire :

- **De beaux volumes** : l'ensemble du restaurant scolaire offre de beaux volumes avec une hauteur sous plafond de trois mètres. Ces grands volumes sont redistribués au sol par des cloisons séparatives de 1m50 de haut créant des espaces plus intimes.
- **La chaleur du bois** : la charpente bois et les poteaux qui la soutiennent restent visibles et donnent un note chaleureuse à l'ensemble.
- **De la lumière naturelle** : grâce à ses puits de jour sur le toit (voir photos ci-contre) et à ses grandes baies vitrées, le restaurant bénéficie d'une belle lumière naturelle.



Intérieur du restaurant scolaire : ambiance chaleureuse grâce au bois apparent

## Fenêtres et façade vitrée réalisées par une entreprise dyonisienne.

La société de menuiserie aluminium, située sur la zone économique de Frappe à Saint Denis de Pile, a fabriqué et installé l'ensemble des fenêtres et des baies vitrées des classes et du restaurant scolaire. Une attention particulière a été accordée à la fabrication et à la pose de la façade en zigzag du restaurant scolaire, assez complexe à mettre en œuvre car ne comportant aucun angle droit.

La société Bâti-pose emploie une quinzaine de personnes pour ses activités de menuiserie aluminium, de laquage (peinture sur alu), de tôlerie, volets roulants et portails. Elle exécute des chantiers sur tout le grand sud-ouest et est en cours de développement de son activité avec le rachat d'une usine de fabrication de menuiserie PVC située à Montendre.



### Nouvelles classes : installation des 3 classes de CM2 et de la classe de CE2/CM1

Les enseignants ont décidé que les nouvelles classes seraient affectées aux plus grands. En effet, ces classes, plus spacieuses et avec un espace atelier, sont bien adaptées aux grands qui sont plus nombreux en effectif (une trentaine) et plus grands physiquement. Les espaces ateliers permettent aux élèves de travailler en autonomie, par petits groupes, pour préparer des exposés par exemple. Ils servent également pour les activités d'art plastique (avec un point d'eau) ou pour les sciences. En effet, les tables, rassemblées pour n'en faire qu'une grande, permettent d'y faire des expériences et aux élèves de s'installer en groupe tout autour. Enfin, à l'usage, les enseignants disent apprécier la qualité acoustique des lieux et la bonne isolation. Le tout agrémenté d'un mobilier (placards et niches de rangement sous les fenêtres) très fonctionnel.



Menuiseries aluminium réalisées par une entreprise dyonisienne.



Les coursives le long des classes



Les trois classes de CM2 et la classe à double niveau se sont installées dans les nouvelles classes, très spacieuses.