



Restructuration des bâtiments scolaires un projet pour le long terme



Georges Carré
Maire de Dampmart



Sylvain Guillebaud
en charge du Projet Scolaire

Un bâtiment neuf accueillera l'école élémentaire, l'actuelle école Blanchet sera aménagée pour accueillir les élèves de maternelle.

Enfin, notre projet propose de déplacer l'école maternelle à la place de l'actuelle école élémentaire. Cette école dispose, en effet, des capacités d'accueil suffisantes, tant scolaire que péris-

colaire pour aujourd'hui et pour demain, avec une réserve de deux classes.

La nouvelle école sera donc une école élémentaire, d'une capacité de neuf classes (7 sont nécessaires aujourd'hui), soit une réserve de deux classes avec en plus une salle informatique et une bibliothèque.

« La concertation a permis d'enrichir la qualité du projet »

Apporter une réponse nouvelle aux besoins scolaires était une nécessité partagée par tous les acteurs : élus, parents d'élèves et professeurs des écoles.

L'ensemble des équipes municipales qui se sont succédées depuis 2001 ont partagé le constat d'équipements scolaires qui ne sont plus adaptés à notre commune.

Les nouvelles constructions, les logements sociaux, la ZAC des Cordonniers, font naître de nouveaux besoins pour notre ville.

Le projet scolaire que nous présentons ici est l'une des réponses à ces besoins. L'année 2009 a été riche en réunions, discussions, réflexions sur les équipements. Afin de faire émerger des idées neuves, une équipe n'ayant participé à aucun des projets déjà présentés a été constituée. Parallèlement, la situation administrative a été purgée afin de bâtir un projet sur des bases solides.



La future école élémentaire s'ouvre à vous

Un restaurant scolaire, dont la capacité est élargie, permettra de recevoir un service maternelle et un service élémentaire. Les conditions d'accueil des enfants seront grandement améliorées : confort sonore, temps de repas (2 services contre 4 actuellement), trajet réduit.

« 45 places de stationnement nouvelles seront créées, dont 37 à l'école maternelle »

Le projet a été présenté aux enseignants, aux responsables de l'accueil périscolaire, à l'inspection académique, aux voisins. Ces réunions et discussions, ont renforcé la qualité de nos études.

Ce projet est financièrement adapté aux capacités d'investissement de la ville. Pour le réaliser nous sommes subventionnés par l'état, la région, le département et des parlementaires. Le permis de construire étant déposé, le démarrage des travaux est prévu pour le début 2012 afin d'organiser la rentrée 2013 dans les nouveaux bâtiments.

3 salles de classe

Peinture biologique sur les murs

Accès pompiers

Bibliothèque

Salle d'évolution

2 salles de classe

Salle informatique

Eclairage naturel et larges brise-soleil

Salle périscolaire

Restaurant scolaire

Les couleurs des façades sont indicatives et seront définies ultérieurement

Ch chauffe eau solaire



Toiture végétalisée



4 salles de classe

8 places de parking

Rue Emile Blanchet

Puits de lumière vers la salle de restauration



La démarche HQE

Haute Qualité Environnementale vise à limiter les impacts de la construction sur l'environnement tout en assurant à l'intérieur du bâtiment des conditions de vie saines et confortables. Esthétique, confort, agrément de vie, écologie, durabilité : la Haute Qualité Environnementale prend en compte la globalité et joue le développement durable. Un bâtiment conçu, réalisé et géré selon une démarche de Haute Qualité Environnementale possède donc toutes les qualités habituelles d'architecture, de fonctionnalité, d'usage, de performance technique et autres que l'on est en droit d'attendre. Mais en plus, ses impacts sur l'environnement ont été durablement minimisés et cela, aussi bien par le choix des matériaux de construction, que par la prise en compte de la maintenance du bâtiment, du fait des économies d'énergie qu'il permet de réaliser et qui limiteront l'accroissement de l'effet de serre.

Source : ADEME, Agence De l'Environnement et de la Maîtrise de l'Energie

Une opération HQE comporte 14 cibles, 8 d'entre elles seront traitées de manière très performante ou performante dans la construction de la future école élémentaire :

TRES PERFORMANT : relation du bâtiment avec son environnement ; choix intégré des produits, systèmes et procédés de construction ; gestion de l'énergie.

PERFORMANT : chantier à faible impact environnemental ; entretien, maintenance et pérennité des performances environnementales ; confort hygrothermique ; confort visuel ; qualité sanitaire des espaces.

Aménagements de l'école Emile Blanchet

Rue Emile Blanchet

Sens de circulation



Pendant l'été 2013, les derniers travaux de réaménagement de l'école seront effectués : dortoirs, sanitaires, périscolaire, abri solaire. L'école maternelle occupera les bâtiments hauts de l'école, donnant sur la rue Emile Blanchet. L'accueil périscolaire, sera organisé sur les salles donnant sur la rue du château. Un parking de 37 places, reliant les rues du château et Emile Blanchet sera construit afin de pouvoir déposer les enfants en toute sécurité. Il sera réservé aux écoles et à l'accueil périscolaire.

UNE EXPOSITION DÉTAILLÉE DE L'ENSEMBLE DES PLANS SE DÉROULERA EN MAIRIE EN SEPTEMBRE PROCHAIN, LES DATES VOUS SERONT COMMUNIQUÉES ULTÉRIEUREMENT.

Parking 37 places

Rue du château

Bulletin d'Informations Municipales

Tiré à 1 400 ex

Dépôt légal : 99 ARC 017

Directeur de la Publication :
Georges CARRE

Rédaction, Photos, Conception :
Mairie Dampmart,
Commission communication

Plans : BN Architectes

Impression : AZAPRIM