

COMMUNIQUE DE PRESSE

Réf. 132.01/1

Ecoles – Les nouveaux pavillons de l'école du Botzet ont été inaugurés

Fribourg, le 19.10.2013 – Ce matin, environ 450 personnes, autorités communales et cantonales, enseignants, parents, enfants et habitants du quartier se sont retrouvées dans la cour de l'école du Botzet pour l'inauguration officielle des deux nouveaux pavillons.

Ces deux nouveaux pavillons, intégrés au site scolaire du Botzet, ont pu être réalisés à temps pour accueillir les élèves lors de la rentrée 2013. Près de 120 jeunes enfants occupent désormais les nouvelles classes et profitent chaque jour d'une architecture aérienne et lumineuse, dans des locaux adaptés à leurs besoins.

Lors de l'inauguration, les autorités communales et cantonales, les enseignants, parents, enfants et habitants du quartier ont été invités à découvrir le nouveau site scolaire de l'intérieur. Après une partie officielle animée en chanson par les enfants – des plus petits aux plus grands – et par la Jeune garde landwehrienne, le public a pu visiter les salles de classes et apprécier les locaux adaptés aux plus petits : cuisinettes et WC intégrés à chaque classe, salles dotées des dernières technologies d'écrans tactiles pour un enseignement contemporain et du mobilier modulaire multifonctionnel développé pour cette école. Une exposition de photos du chantier a également été projetée, permettant de visualiser les différentes étapes du projet.

« Le monde est de la responsabilité de chacun » C'est par cette citation de Tolstoï qu'Antoinette de Weck, Conseillère communale Directrice des Ecoles, a commencé son discours. « La construction d'une école n'est pas comparable à celle d'un bâtiment administratif ordinaire. Elle n'est pas un geste anodin car construire une école vous force à penser à l'avenir. Elle est portée par le désir, oh combien humain, de donner le meilleur à nos enfants ». Et comme le futur de nos enfants ne s'arrête pas aux bancs de l'école, le Syndic de la Ville Pierre-Alain Clément a rappelé les grands projets en voie d'aboutir aujourd'hui ou prévus prochainement en ville de Fribourg et qui permettront un meilleur avenir pour nos enfants : « le pont de la Poya qui nous ouvrira bientôt de nouveaux horizons en matière de mobilité, mais aussi le site Bluefactory, qui permettra aux jeunes entrepreneurs et créatifs de rester travailler à Fribourg. »

M. Jean Bourgknecht, Vice Syndic et Président de la Commission de bâtisse, a quant à lui mis l'accent sur trois sources de satisfaction majeures entourant cette construction : « Premièrement, cette inauguration marque la 1^{ère} étape importante de la réalisation des diverses infrastructures scolaires qui verront le jour ces prochains mois et années dans notre ville. Deuxièmement, le montant

devisé ainsi que les délais de réalisation ont été parfaitement tenus. Troisième source de satisfaction : Cette inauguration est l'occasion, sous un angle plus général, de nous réjouir de ce que les besoins scolaires ne sont aujourd'hui contestés par personne. Preuve en est que, à chaque fois que le Conseil général a eu à se prononcer sur cet ouvrage, il a répondu par un oui unanime, comme ça a également été le cas pour les autres écoles. »

Une architecture aérienne et intégrative

Issu d'un concours d'architecture ouvert, lancé par la Ville de Fribourg en janvier 2011 dans le cadre du Plan directeur des écoles, le projet lauréat conçu par le jeune bureau zürichois mazzapokora Sàrl s'est distingué parmi 52 autres propositions. Les auteurs de ce projet ont imaginé deux bâtiments identiques implantés dans le périmètre de la cour. Le premier, parallèle à la rue du Botzet, crée une entrée élégante et efficace. Le deuxième, plus en retrait, renforce et articule la cour existante.

L'entrée, légèrement surélevée et fondée sur un socle en béton, est accessible depuis la cour par une rampe. Les quatre classes d'école enfantine sont organisées à l'étage, alors que les deux classes primaires et les salles d'appuis se trouvent au rez-de-chaussée. Les six salles de classe ainsi créées sont entièrement vitrées sur trois côtés, permettant une grande luminosité et un système d'aération d'air naturel. Les matériaux utilisés à l'intérieur du bâtiment sont simples et souvent laissés à l'état brut : aux dessins des élèves maintenant d'égayer les murs en béton !

Tout le bâtiment est naturellement adapté aux normes Minergie, et l'ensemble du site scolaire est raccordé au réseau de la Société pour le chauffage à distance du Plateau de Pérolles (PLACAD).

Les architectes mazzapokora Sàrl et mullerarchitecte Sàrl de Fribourg ont réalisé avec ce concept pavillonnaire une solution efficace qui consiste à ajouter deux volumes d'un langage architectural autonome, simple et surprenant pour créer un nouvel ensemble de quatre édifices. Sans toucher aux volumes actuels, les deux nouvelles constructions pavillonnaires subdivisent le préau, définissant deux places. Réalisé en 15 mois, les délais impartis et le devis général ont été respectés.

Le coût global du projet s'est élevé à 7.28 millions de francs à charge de la Ville de Fribourg, dont 340'000 francs de subvention de l'Etat.

Pour la Ville de Fribourg,

Wieke Chanez Chargée de communication

Pour tous renseignements complémentaires, les personnes suivantes se tiennent à votre disposition :

Mme Antoinette de Weck, Conseillère communale, Directrice des Ecoles, au 079 448 92 15

Mme Gabriela Mazza, Architecte au bureau mazzapokora Sàrl, au 078 881 59 15, le 19 octobre de 15h à 18h