

# Albert-Schweitzer, la classe citoyenne du monde



Schweitzer, la nouvelle et dernière classe à projets avec du mobilier et un esprit industriel. Photos DNA

**Demain, à la rentrée scolaire, le collège Saint-Joseph de Matzenheim ouvrira sa classe Albert-Schweitzer, la quatrième et dernière classe spécifique à projet.**

Après la classe de 6<sup>e</sup> «De Vinci» avec les Arts plastiques, la musique et la technologie, celle de 5<sup>e</sup> «Gutenberg» avec les médias et la communication, celle de 4<sup>e</sup> «Ushuaia» avec tout ce qui porte sur le développement par la nature,

la tranquillité, la sérénité dans le travail scolaire, voici la classe Schweitzer, «la classe sur l'ouverture internationale, à vocation humanitaire».

**Sensibiliser aux valeurs de paix et de solidarité**

«Maintenant que les élèves ont vraiment appris et construit les apprentissages dans cette colonne de classes expérimentales, le but du jeu est qu'ils s'ouvrent sur les autres et qu'ils puissent amener ce bien-être à tout le monde, à l'extérieur,

indique Marie-Dominique Delmas, chef d'établissement. 24 élèves de 5<sup>e</sup> en bénéficieront à la rentrée, dès lundi.

Les objectifs de cette nouvelle classe expérimentale ? Sensibiliser les élèves aux valeurs de paix, de citoyenneté et de solidarité, permettre à chacun des élèves de devenir un citoyen du monde, de donner une dimension humanitaire aux actions en s'appuyant sur la communication.

Enfin intensifier l'usage des langues. Des tables de type archi qui montent et descendent, avec du mobilier sur roulettes «pour que les élèves puissent

bouger en classe», des tableaux blancs sur tous les murs pour qu'ils puissent s'exprimer depuis leur place, des fatboy pour la partie détente et pour les élèves ayant terminé leurs travaux avant les autres.

«L'esprit c'était de faire une version industrielle, d'où l'idée des étagères métalliques, la fonte, du noir et le sol en acier coréen», ajoute Marie-Dominique Delmas.

**Des Ipad pour le cycle 4 des classes expérimentales**

Seconde nouveauté cette année : l'extension des Ipad au cycle 4 des classes expérimentales, avec comme objectif de les tester pendant 2 à 3 ans, pour pouvoir ensuite l'étendre à tout le cycle 4», poursuit Marie-Dominique Delmas. «Tout cela se fait progressivement pour que tout le monde se l'approprie, que les enseignants soient formés régulièrement, qu'ils puissent développer un concept d'apprentissage. Sachant qu'un Ipad ne remplacera jamais le crayon ou les livres. Le but du jeu est d'en faire un outil supplémentaire pour faciliter les apprentissages.»

Dernière nouveauté de taille : la cuisine pédagogique. «Une pure merveille», qui se fera dans une classe dédiée entièrement refaite, occupée jusqu'à peu par l'enseignement informatique, et qui a été possible «grâce au mécénat».

Le but ? «Apprendre différemment. Les enseignants pourront faire leurs cours en s'aidant de quelque chose de pratique, de kinesthésique, toujours avec le souhait de travailler sur les trois sens. Ce n'est pas fait pour apprendre à cuisiner mais pour apprendre les maths, l'ASVT, le français à travers les recettes de cuisines», conclut Marie-Dominique Delmas.

B.L

## Les travaux de mise aux normes et d'adaptabilité terminés

Les travaux de mise aux normes et d'adaptabilité prennent fin «maintenant après trois ans de chantier», indique Marie-Dominique Delmas. Tout l'établissement est aux normes «à tous les niveaux». Par exemple, l'ascenseur pour les personnes à mobilité réduite dans le bâtiment central Saint-Joseph.

Le bâtiment Sainte-Marie qui compte au rez-de-chaussée la salle des fêtes devient un bâtiment totalement de nuit avec l'internat sur deux étages et un étage entièrement reconçu. «Les salles de classe ont été restructurées en chambres d'internat, poursuit la principale. Il n'y avait aucune cohésion et cohérence comme cela était fait auparavant en continuant à pratiquer la ségrégation entre les élèves de tous les niveaux. Alors que l'on souhaite travailler au contraire la solidarité entre élèves, que les grands puissent prendre soin des petits, et que les petits puissent amener quelque chose aux grands. L'architecture va aider à ce qu'on puisse travailler ce climat scolaire.»

**La classe de l'école Montessori prend la place du foyer**

Le bâtiment Saint-Vincent a été entièrement refait. La classe de l'école Montessori s'installe en lieu et place du



Le bâtiment Sainte-Marie a été complètement réhabilité. Désormais les étages supérieurs accueilleront uniquement l'internat. L'ascenseur extérieur destiné aux élèves à mobilité réduite est en cours d'achèvement.

foyer qui prend désormais ses quartiers dans la salle voisine. L'étage accueillera les classes de primaire CM1 et CM2 avec deux grandes salles de classe. «Les élèves vont apprendre à exploiter l'espace différemment, avec

des îlots de travail par matière qui disposeront désormais des ordinateurs», complète Marie-Dominique Delmas. Par conséquent, le bâtiment Mertian est destiné à s'arrêter. Le coût des travaux de mi-

ses aux normes est intégralement supporté par le collège. «Concernant les classes expérimentales et la cuisine pédagogique, nous avons la chance d'avoir des mécènes», se réjouit la cheffe d'établissement.



Une des chambres fraîchement rénovées de l'internat.



Une des deux classes pour les primaires, installée dans le bâtiment Saint-Vincent.