



Rubrique
Collège

Contact Presse

Alexandra Briguet-Trubat
Direction de la communication
03 25 42 50 81
06 60 42 74 66
alexandra.brignet-trubat@aube.fr

—
Secrétariat Communication/Cabinet
03 25 42 50 28 ou 27
departement@aube.fr

Standard
03 25 42 50 50

Aix-Villemaur-Pâlis

De nouveaux équipements pour le collège Othe-et-Vanne

« Situé au cœur du Pays d'Othe, ce collège rural est né il y a plus de 30 ans. Construit comme un petit village, aux bords des champs de la commune d'Aix-Villemaur-Pâlis, cet établissement à l'architecture atypique accueille chaque année environ 450 élèves de 11 communes environnantes ». C'est ainsi que se présente le collège Othe-et-Vanne sur son site internet.

Ce collège, composé de 8 bâtiments dont un atelier, un réfectoire avec préau, une administration avec infirmerie et CDI, et des salles de cours, vient de connaître une année avec deux chantiers d'envergure :

- la création d'une salle polyvalente,
- la construction d'une couverture au-dessus du forum actuel pour remplacer le préau.

Deux équipements qui sont inaugurés ce jour.



Le collège Othe-et-Vanne ne disposait pas de salle polyvalente spécifique. Le Département a donc décidé de lancer à la rentrée 2023 les travaux de création d'une salle polyvalente en lieu et place du préau existant et la construction d'une couverture au-dessus du forum actuel pour recréer un préau.

Les objectifs de ce projet étaient de :

- créer un espace polyvalent inexistant jusqu'alors
- valoriser les potentiels du terrain et du forum existant
- offrir un cadre de vie paisible et agréable pour ses occupants,
- respecter l'intégration urbaine,
- prendre en compte la fonctionnalité des espaces,
- respecter les nouvelles contraintes environnementales, les réglementations thermiques et énergétiques.



Rubrique
Collège

Contact Presse

Alexandra Briguet-Trubat
Direction de la communication
03 25 42 50 81
06 60 42 74 66
alexandra.briguet-trubat@aube.fr

—

Secrétariat Communication/Cabinet
03 25 42 50 28 ou 27
departement@aube.fr

Standard
03 25 42 50 50

L'orientation architecturale

Il s'agissait de créer une architecture simple, contemporaine, agréable à vivre, intemporelle et pérenne dans le temps.

La salle polyvalente

La salle polyvalente vient s'intégrer sous le volume du préau existant qui était fermé par un jeu de menuiseries et de maçonnerie afin de recréer des façades harmonieuses avec le site.

Cette salle polyvalente constitue une place de choix par sa position centrale sur le site. Il s'agit d'un point de rassemblement ouvert à tous lors d'événements ponctuels. L'objectif était de montrer qu'il s'agit d'un espace de partage, ouvert à tous, qui rassemble l'ensemble des élèves et des professionnels du collège. Elle est accessible sur toutes ses façades et s'ouvre sur son environnement et sur les bâtiments qui les entourent.

Le préau

La forme du préau a été pensée comme une structure légère, fluide, de forme organique, il s'inspire de son environnement arboré et verdoyant.

La toiture en polycarbonate est colorée en référence aux couleurs du ciel au fil de la journée. Avec les rayons du soleil, ces couleurs viennent créer des reflets sur l'enrobé existant créant une ambiance colorée apaisante. Il couvre l'ensemble du forum et vient relier le bâtiment.

Cette couverture vient se reposer sur une structure indépendante reprenant des formes organiques en aluminium blanc rappelant celles des arbres avec les ramifications de ses branches.

Composition et matériaux

Concernant la salle polyvalente, les menuiseries sont en aluminium et acier de couleurs dito existant (rose, vert et bleu) avec double vitrage securit.

Les enduits existants ont été repeints pour homogénéiser les façades avec les enduits créés.

Concernant le préau, la structure est métallique de ton blanc. La couverture quant à elle est en plaques de polycarbonate coloré de 5 couleurs différentes.



Rubrique
Collège

Contact Presse

Alexandra Briguet-Trubat
Direction de la communication
03 25 42 50 81
06 60 42 74 66
alexandra.brignet-trubat@aube.fr

—
Secrétariat Communication/Cabinet
03 25 42 50 28 ou 27
departement@aube.fr

Standard
03 25 42 50 50

■ **Les acteurs du projet**

La maîtrise d'œuvre de ce projet a été confiée au cabinet Pierre Saab et 2 bureaux d'études techniques.

Les 11 lots ont été attribués à 100% à des entreprises locales :

- Geciba,
- Ste Manchin,
- Satl GTNS Agencement,
- Astel Sas,
- Solstis,
- Santerne-Tunzini,
- Sarl CRM Elec,
- Sarl Broggi,
- Sas ACR Métal,
- Dybiec – Obs Sas,
- Redeuilh sarl

■ **Le chantier en chiffres**

Le calendrier

Mars 2021 : Début des études

Octobre 2022 : Lancement des marchés de travaux

Septembre 2023 : Démarrage des travaux

Durée de travaux : 12 mois (dont 1 mois de préparation)

Coût de l'opération

1,05 M€ TTC, entièrement financé par le Département.