



## EXTÉRIEURS DU PÔLE JEUNESSE D'AIXE-SUR-VIENNE (87)

- Nombre d'enfants  
250 enfants (de la maternelle au collège)
- Adresse  
3 rue Maurice Ravel  
87700 Aix-sur-Vienne
- Maître(s) d'œuvre  
C. Lehuger, paysagiste-concepteur
- Maître(s) d'ouvrage  
Intercommunalité du Val de Vienne (87)
- Partenaires  
-
- Année / période de réalisation  
2016 et aménagements internes au fur et à mesure
- Surface  
~ 7 650 m<sup>2</sup> (~ 18 000 m<sup>2</sup> avec le parvis et les stationnements)
- Coûts & année de référence  
606 800 € HT soit 33,71 € HT/m<sup>2</sup> (valeur 2015 - coût hors préaux)
- Niveau de concertation
- Gestion des eaux pluviales
- Lutte contre les îlots de chaleur
- Biodiversité
- Convivialité



▲ La cour est généreusement dédiée aux espaces verts. Ici, une noue d'infiltration des eaux de pluie de toiture plantée de saules dans la partie des 6-11 ans.

### GESTION DES EAUX PLUVIALES // VÉGÉTAL // JEUX LIBRES // CONVIVIALITÉ

Ouvert en 2016, le Pôle Jeunesse accueille jusqu'à 250 enfants de 3 à 17 ans, répartis par tranche d'âge dans 3 îlots de bâtiments communiquant par une cour commune, permettant les échanges entre eux. Un important travail, réalisé sur les abords, permet l'intégration du bâtiment.

Cette cour a été conçue en concertation avec l'équipe pédagogique. Largement enherbée, seuls les cheminements reliant les bâtiments et les espaces sportifs sont en revêtement minéral. Arbustes et arbres plantés forment parfois des cabanes sous les feuilles pour les enfants.

Un espace clos de barrières en bois avec des jeux permet de sécuriser l'espace pour les plus petits. Les moyens retrouvent un espace généreux avec des équipement sportifs simples. Les ados ont un espace repos ombragé de brise-soleils avec du mobilier de récupération (palettes) et un petit espace sportif.

Les eaux pluviales sont gérées sur le site depuis les toitures via des noues végétalisées et redirigées vers différents bassins enherbés d'infiltration.

La cour laisse la possibilité de faire évoluer l'aménagement et une appropriation de l'espace, un verger a ainsi été planté par les enfants. En 2024, une cabane en osier vivant pour les tous-petits a été réalisée, accompagné par un intervenant.

## PANORAMA DES COURS D'ÉCOLE EN NOUVELLE-AQUITAINE



▲ Une gestion aérienne des eaux de pluies de toiture par des noues et des petits bassins d'infiltration.

## ■ SUR LE WEB / DANS LA PRESSE

\* <https://valdevienne.fr/enfance-jeunesse/pole-jeunesse/>

\* <https://www.prixnational-boisconstruction.org/les-laureats/palmars-precedents/457>

Sites des architectes :

\* <https://www.ateliers4.fr> (voir onglet le Book p.20)

\* <https://www.matierea.earth/pole-jeunesse>



▲ Réalisation d'une cabane en osier vivant pour les tout-petits avec les enfants en 2024.



▲ Un espace pour les ados ombragé par une ombrière et des pins avec du mobilier de réemploi.



▲ Espace extérieur pour les 6-11 ans avec préau et ombrières protégeant du soleil les bâtiments. Les espaces arbustifs autour des noues forment des abris pour les enfants qu'ils occupent avec des assises de réemploi.



▲ Pour l'aspect sécurité, la cour des tout-petits est fermée par une clôture en bois. Outre les jeux sur aire de réception en graviers roulés, elle est occupée par un verger (pommiers, framboisiers, ...)

## PANORAMA DES COURS D'ÉCOLE EN NOUVELLE-AQUITAINE