



RÉFÉRENCE

N°06

ÉQUIPEMENTS PUBLICS

Médiathèque Montaigne

Frontignan la Peyrade (34)

• Maîtrise d'ouvrage :

Sète Agglopolé Méditerranée

• Maîtrise d'œuvre :

Tautem Architecture (Montpellier), BMC2 (Paris)

• Réalisation 2015



MÉDIATHÈQUE  
MONTAIGNE

Conseil d'Architecture, d'Urbanisme et de l'Environnement de l'Hérault  
19 rue Saint Louis 34000 Montpellier  
Tél. 04 99 133 700 • www.caue34.fr  
• Réalisation fiche N°06 • 2020 • CAUE 34





## MÉDIATHÈQUE, LUDOTHÈQUE ET AUDITORIUM

Équipement intercommunal majeur du quartier des Peilles à Frontignan la Peyrade, le bâtiment installe une minéralité massive, claire et sobre sur la grande place du quartier. Les épaisses façades de béton répondent aux conditions climatiques : claustras et fentes sur le modèle des «ouies» protègent de la chaleur et de la luminosité.

Au Sud, de profondes embrasures limitent la pénétration des rayons du soleil. À l'Est, la façade principale laisse passer le regard vers l'étang et la mer à travers des baies vitrées mises en retrait derrière un portique formant un brise-soleil. La façade Ouest, la plus protégée, est entaillée par des « ouïes » dont les vitrages orientés au Nord apportent une lumière indirecte. Une grande baie vitrée horizontale ouvre la façade Nord.

Entre les murs périmétriques d'1 m d'épaisseur intégrant l'isolation, les réseaux, et parfois étagères ou alcôves, de vastes espaces très ouverts s'organisent sur 3 niveaux reliés par un escalier à 2 volées dans une ambiance lumineuse et transparente.

Le rez-de-chaussée accueille la ludothèque pour les plus jeunes, un point presse près de l'entrée et l'auditorium. Au 1<sup>er</sup> étage se déploient l'espace audiovisuel et l'administration. La salle de lecture occupe l'ensemble du 2<sup>ème</sup> étage et se prolonge par une grande terrasse en belvédère sur la place face à l'horizon.

Une « boîte à lumière et à vent » centrale apporte vers tous les niveaux un éclairage filtré par les brise-soleil et permet l'évacuation de l'air chaud par les terrasses ainsi qu'une ventilation naturelle au cœur du bâtiment. Des brasseurs d'air complètent le dispositif. Un système de géothermie profonde sert autant à rafraîchir qu'à réchauffer, suivant la saison.



© Crédit photo S.G. CAUBEA



*L'angle Ouest avec ses claustras et ses «ouïes» protectrices. A gauche, au 2ème étage, la grande terrasse face à l'horizon.*



© Crédit photo Tautem architecture

*La «boîte à lumière et à vent» en position centrale.*



• **Architectes** : Tautem Architecture, Dominique Delord et Jacques Garcin architectes, BMC2, Arnaud Bical et Laurent Courcier architectes associés • **Superficie** : 2241 m<sup>2</sup> de SHON, 650 m<sup>2</sup> de parking enterré • **Montant des travaux** : 5,3M€ HT, mobilier 530K€ HT.