

Equipement public dédié à l'enfance à Vallin-Fier

1 rue Lucie Aubrac 74000, Annecy



Présentation

Pédagogie écologique et appliquée

L'originalité du projet réside en partie dans cette pédagogie appliquée qui a permis à l'ensemble des acteurs, du maître d'ouvrage au maître d'œuvre en passant par les enseignants et même les élèves, de s'approprier le bâtiment. Si, à l'arrivée, l'établissement est aussi abouti, c'est en partie grâce à la combinaison de ces réflexions communes. Une véritable « histoire » selon le directeur de l'établissement, qui se confirme aujourd'hui dans l'attachement des enfants à « leur école ». Des enfants devenus les premiers observateurs d'éventuels désordres et les premiers vulgarisateurs d'un modèle écologique unique en France, la première école publique certifiée Minergie-P. Une véritable figure de proue pour le futur éco-quartier Vallin-Fier amené à émerger sur la zone.

Extrait de la fiche "Références" - Rédaction de Laurent Gannoz

Programme

Construction d'une école élémentaire et maternelle de seize classes, un centre périscolaire et une crèche de quarante berceaux.

Mots clés BETON - BOIS - ENSEIGNEMENT - EQUIPEMENT PUBLIC - RESTRUCTURATION URBAINE

Concepteur(s) Anne Gardoni, Architecte paysagiste - Arbor&sens, BET HQE - Artelia, BET Cuisine - BET Brière, BET Fluides - Catherine Boidevaix, Architectes - Didier Dalmas, Architecte associé - Opus Ingénierie, Economiste - Rez'on, BET Acoustique - SARL Plantier, BET Structure

Maître(s) d'ouvrage(s) Commune d'Annecy

Types de réalisation Equipement scolaire / universitaire

Année de réalisation 2013

Surface(s) 5063 m² SU

Coûts Coût : 8 625 000 € HT Coût de l'opération (hors foncier) : 13 000 000 € TTC

Crédit photos Romain Blanchi

Date de mise à jour 04/09/2017





