

Projet

ECOLE LA CIME

Architectes

A229

Adresse

Avenue Paul Stroobant 41 à 43, 1180 Uccle

Programme

Le projet consiste en la création d'une nouvelle école secondaire de type 4 (handicap moteur), suivant la pédagogie conductive. Les étudiants présentent une mobilité réduite et il y en aura un maximum de 8 par classe. L'école devait pouvoir accueillir jusqu'à 50 étudiants et 35 professionnels de différentes catégories. Un centre de jour est intégrée dans le même bâtiment ainsi qu'une salle à manger qui est polyvalente et qui peut être utilisée pour des événements ou

À propos

Ce programme mixte est unifié dans un plan simple et efficace : quatre barres, chacune présentant son propre caractère, sont assemblés autour d'une grande cour central, comme s'il s'agissait d'une grande maison à patio:

- L'école: des salles de classe flexibles et un grand couloir animé.
- La centre de jour: un couloir lumineux ouvert sur la cour donnant accès aux bureaux et aux salles de thérapie.
- Le réfectoire: un vaste espace, libre de colonnes et entièrement vitré vers la cour et le parc. Une cuisine ouverte et des meubles mobiles permettent différentes dispositions spatiales.
- Le préau: un toit protégeant une partie de la cour de la pluie et créant l'entrée de l'école.

Les angles sont conçus avec soin pour accueillir les zones de service (toilettes, locaux techniques) tout en gardant des connexions visuelles avec l'extérieur.

L'ensemble du projet est conçu comme un lieu de vie convivial, une véritable maison pour ses utilisateurs.

Le tout couronné d'un toit plat accueillant 1400m² de panneaux photovoltaïques.

Place Flagey, 7 boîte 8
1050 Ixelles

Tél : +32 2 633 64 60
Fax : +32 2 633 64 60

info@a229.be
www.a229.be

AUTRES PROJETS :

RONQUIERES
- 2012
- RONQUIERES

LOUVREX
- 2018 2022
- Liège

Ecole du DS
- 2005 2009
- Schaerbeek

Vlogaert
- 2011
- saint Giles

Typologie

Éducation

Statut

Construit

conception

2018

livraison

2020

Maître d'ouvrage

Association des Parents de La Famille asbl

Budget total

2200000

Budget au m²

1500

Superficie

1400

Stabilité

Stabili-D

Techniques
spéciales

Pluricite



Entrée principale
© Tim Van de Velde



Cour centrale
© Tim Van de Velde



Accueil
© Tim Van de Velde



Classe
Â© Tim Van de Velde



Couloir - centre de jour
Â© Tim Van de Velde