



Themenheft von Hochparterre, Oktober 2024 |
Cahier thématique de Hochparterre, octobre 2024 |
Quaderno tematico di Hochparterre, ottobre 2024

Prix Lignum 2024

Die 39 besten Holzbauten und Schreinerarbeiten | Les 39 meilleurs
constructions en bois et travaux de menuiserie | Le 39 migliori costruzioni
in legno e opere di falegnameria

**HOCH
PART
ERRE**



1 BCRarchitectes, La Gavotte, Lancy GE

Distinctions

1 Pour les humains et les animaux

Le parc animalier de La Gavotte est un territoire associatif informel de la commune de Lancy. Comme dans un jardin familial, cabanes auto-construites et espaces verts sont juxtaposés. Les adultes et les enfants y côtoient des vaches, des chevaux, des poneys et de petits animaux. Un joyeux désordre, propice aux liens sociaux. Après une visite de l'office cantonal de la santé déplorant les conditions d'hygiène, le bureau BCRarchitectes a aménagé grâce aux dons de fondations de nouveaux chemins d'accès, des écuries et des zones de détente – et ce, sans détruire le caractère du lieu. Plutôt qu'un grand bâtiment sur plusieurs niveaux, il a créé trois bâtiments bas ouverts aux angles, regroupés autour d'un nouvel espace libre. Isolé en partie seulement, le bâtiment réservé au public héberge la réception, la cuisine ainsi que des sanitaires, des espaces de stockage et une salle polyvalente dotée d'une scène. Les deux autres bâtiments sont destinés aux animaux. Les façades postérieures qui s'ouvrent en grand leur permettent de rester à leur guise à l'écurie ou dans le pré à l'arrière. Les architectes ont élaboré un principe de construction précis: la largeur d'une stalle pour grands animaux, soit 1,80 m, détermine l'entraxe,

tandis que la longueur d'une stalle classique détermine la position des poteaux intérieurs ainsi que la largeur des coursives où l'on se rencontre, s'active ou travaille à l'abri. Au centre, l'espace librement articulé est dépourvu de poteaux. Suivant la fonction voulue, la structure présente un remplissage différent: avec ou sans isolation, ouverture à mi-hauteur ou fermeture, masquage ou claustras à mailles diagonales. Elle est ainsi modifiable et extensible, et pas seulement en théorie: lorsque les intempéries ont fortement endommagé la façade ouest d'un des bâtiments, deux axes ont été rapidement ajoutés afin de créer un espace extérieur couvert devant la salle.

Photos: Paola Corsini

La Gavotte, 2022

Lancy GE

Maître d'ouvrage: La Gavotte

Architecture: BCRarchitectes, Carouge GE

Ingénieurs: EDMS, Petit-Lancy GE

Construction bois: Dasta Charpentes-bois,

Plan-les-Ouates GE

Menuiserie: OP Menuiserie, Vernier

Bois: Epicéa/sapin, naturel

2 Dans la pente

L'extension de l'internat se dresse placidement sur le flanc du Jura antérieur. L'ancien mur en moellons s'est mué en une cuve de béton aveugle, où les enfants atteints de problèmes de concentration pratiquent de nombreuses activités

sportives. De ce niveau s'élançant des poteaux moisés, légèrement inclinés sur le modèle des bâtiments ruraux utilitaires des environs. Faisant office de garde-corps à l'étage, des lames en bois prégriséées ont remplacé les lattes horizontales, qui en général trahissent la présence d'un fenil. En bas, à l'entrée de la salle de sport, elles jouent le rôle de brise-soleil. Une simple plaque ondulée Eternit habille le toit et les façades latérales, opaques ou légèrement perforées. Derrière l'image de la simple grange se cache en réalité un programme dense. La lumière pénètre dans le couloir central par le décrochement vertical au milieu du bâtiment. Entrée et vestiaires, cuisine et pièce de vie, sanitaires et douches, salon et coursive, les espaces communs se succèdent du côté de la pente. En aval, les chambres s'ouvrent sur un balcon tout en longueur avec vue sur les Alpes. D'à peine plus de 2,30 m de large, elles sont néanmoins étonnamment spacieuses et lumineuses. De simples barres métalliques et une étagère de séparation servent de barrière antichute au lit en mezzanine. De jour, la lumière entre dans les chambres non seulement par les ouvertures en façade, mais également par le couloir central. La structure spatiale de l'internat est d'une grande rigueur. Les poteaux moisés déterminent le rythme des pièces. Un sous-tirant en frêne soutient les poutres de toiture pour former une ferme en treillis. La ferme est com-