



Image de synthèse: banc en lames de bois - Ilana Alonso



Image de synthèse: Corail - Andrea Chamard

La Crèche de Saint-Mathieu se fait belle

Des étudiants de CFP Arts et CFP Construction travaillent sur des éléments de mobilier pour la crèche de Saint-Mathieu.

La crèche nouvellement construite dans le quartier de Saint-Mathieu s'apprête à accueillir 44 enfants à la rentrée 2023. Afin d'assurer leur bien-être et leur confort, de nombreux corps de métiers ont travaillé à la réalisation de ces locaux, dont des étudiants de CFP Arts et de CFP Construction.

La construction d'une crèche répond à de nombreuses normes contraignantes que le bureau d'architectes Roulin et Vianu, en charge du projet, a évidemment suivies à la lettre. Ce qui n'interdit pas, pourtant, l'intégration d'éléments à l'esthétique appropriée à l'accueil de jeunes enfants.

Des idées créatives

Dès les premiers coups de crayon, les architectes imaginent différents éléments de mobilier ayant pour vocation de transformer un lieu impersonnel en un espace chaleureux et adapté aux jeunes enfants. Les idées retenues: une assise dans le hall d'entrée et une pataugeoire dans la salle d'eau permettant aux enfants de jouer avec des jets d'eau en toute sécurité et par

n'importe quel temps.

Si ces deux éléments se doivent, eux aussi, de répondre aux normes sécuritaires en vigueur, il est pourtant possible de laisser libre cours à la créativité. C'est dans cet esprit que les mandataires ont contacté l'école secondaire CFP Arts pour proposer ces deux sujets comme projets d'études aux élèves de la section POLY-DESIGN3D, en dernière année de formation. L'occasion pour ces jeunes adultes de parfaire leurs connaissances et, peut-être, de voir leur création installée dans la crèche de Saint-Mathieu!

Un véritable concours

A l'image d'un concours de design, les étudiants ont eu cinq semaines pour étudier le sujet et pour proposer des créations ingénieuses et ludiques. Après analyse des sept dossiers envoyés, les trois meilleurs projets de chaque objet ont tout d'abord été retenus. Une nouvelle sélection a, par la suite, permis de désigner les deux gagnants. Les critères de choix ont été l'originalité, la faisabilité et les possibilités d'intégration. Le travail effectué par les élèves, et en particulier par les lauréats qui ont su adapter leur proposition en fonction des remarques émises et des contraintes

propres à ce projet, a été très apprécié des services de la Mairie.

Le classement se présente comme suit:

Meuble d'entrée-canapé:

1. Banc en lames de bois – Ilana Alonso (projet retenu)
2. Toboggan – Melissa Da Silva Nicolet
3. Forme organique – Théo Porchat

Fontaine:

1. Corail – Andrea Chamard (projet retenu)
2. Nénuphar – Mélissa Da Silva Nicolet
3. Galets – Malo Chevalley

De la création à la réalisation

Afin de poursuivre cette dynamique d'apprentissage et de mise en pratique concrète d'un savoir académique, il a été décidé de confier la réalisation des projets lauréats aux étudiants en Technique de l'école CFP Construction. La filière technique a ainsi pour tâches de vérifier la faisabilité du projet avec des enseignants spécialisés de chaque domaine et de déterminer ensemble la meilleure façon de les réaliser dans des coûts raisonnables et dans le respect des normes en vigueur. Si la réalisation de ces éléments de mobilier dépend encore de cette ultime étape, la Commune espère pouvoir la confier à la filière menuiserie!