

Des étudiants lyonnais proposent une nouvelle passerelle à la Plaine Achille

Date : 12/04/2015

[IMPRIMER](#) [RÉAGIR](#) [ENVOYER](#) [ZOOM -](#) [ZOOM +](#)



Ils sont les gagnants du concours d'idées de l'IFB42, dont le but est de trouver une nouveau projet pour relier la Manufacture.

"Nous voulions nous servir du fort caractère industriel de la Plaine Achille pour concevoir notre passerelle, nous avons conservé l'idée des treillis, qui rappellent également la Platine de la Cité du design". Cécile Boulay, étudiante en 5e année à l'Ecole Supérieure Nationale d'architecture de Lyon fait partie de l'équipe gagnante du 5e concours d'idées de l'IFB 42. L'objectif cette année était de faire travailler des étudiants architectes, designers et ingénieurs sur une nouvelle passerelle. L'actuelle, en fer, permet de passer au dessus de la voie de chemin de fer Saint-Etienne-Andrézieux.

"Une passerelle épurée"

L'idée de ce concours, qui a rassemblé 30 équipes, est de proposer une passerelle plus grande, en bois, qui répondrait à plusieurs exigences. "Elle devait être accessible aux personnes à mobilité réduite, aux vélos et valoriser le bois", explique la jeune étudiante. Pendant plusieurs mois, elle et ses trois camarades (Sébastien Alarcon, Marie Robin, Bertille Piot) ont pensé leur projet comme "une passerelle lisible, épurée, une promenade où il se passerait des choses". Ainsi, elle est composée de 4 parties, de 40 mètres chacune. "A chaque angle, nous avons créé une nouvelle fonction : on y trouve un mur d'escalade, un belvédère, des gradins au soleil". Elle comporte une double hauteur : l'une pour les piétons l'autre pour les cyclistes.

"Un module reproductible"

Elle ne comprend pas d'ascenseur, mais une pente de seulement 4% pour permettre l'accès aux personnes à mobilité réduite, tout en limitant les coûts. "Nous avons pensé notre idée comme un module reproductible sur le territoire, dans un budget raisonnable". Cela fait partie des aspects qui ont séduit le jury, présidé par Alexandre Chemetoff, célèbre architecte, artisan de la réhabilitation du site Manufacture. Les quatre gagnants ont remporté la somme de 2 000 euros à se partager. Peut-être l'ouvrage verra t-il le jour dans l'avenir...

S. B.

Recommander [Inscription](#) pour voir ce que vos amis recommandent.

3+1 0



[IMPRIMER](#) [ENVOYER](#)

Réagissez !

[Voir les 6 commentaires](#)

[Déposer un commentaire](#)

Anonyme - le 13 avril 2015 - 20h33

[Signaler un abus](#)

Il me semble que le projet est effectivement conçue en douglas. La passerelle est abritée par une toiture, prévus pour protéger à la fois: le bois et les utilisateurs des précipitations et du verglas. Ce projet n'est qu'un concours d'idées. Il vise surtout à valoriser le site, renforcer le lien entre les deux parties de la plaine Achille. Il n'est pas seulement une simple passerelle mais une proposition d'une nouvelle façon de pratiquer et d'habiter ce territoire.

Anonyme - le 13 avril 2015 - 14h18

C'est une très bonne idée de construire la passerelle en bois. C'est un matériaux hélas bien peu présent en



centre-ville. Cependant, je trouve cette proposition bien peu originale, limite [Signaler un abus](#) basique.



W - le 13 avril 2015 - 13h58

[Signaler un abus](#)

Le bois apportera dans cet ancien quartier industriel une tonalité plus douce et naturelle, ce qui sera très appréciable en termes d'ambiance. Un quartier où régnerait l'acier et le béton serait invivable. Par contre, il est très important de prévoir dès le début l'ENTRETIEN du site, qui sera à coup sur dégradé très rapidement, comme c'est hélas souvent le cas à St Etienne. Il faut envisager de pouvoir procéder facilement et régulièrement à des réparations et à la maintenance.