

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

17 MAI 2022



C'POSITIF
La revue de projet de NOVABUILD

C'POSITIF « La construction durable pour tous »

La revue de projet de la construction et de l'aménagement durable en Pays de la Loire.

Ce mardi 17 mai 2022, C'POSITIF s'est intéressé à deux projets de construction scolaire en Mayenne, dans la première revue de projet Mayennaise de l'année. Une revue de projet co-organisée par NOVABUILD, en association avec l'Alliance HQE-GBC, et le Conseil d'Architecture, d'Urbanisme et de l'Environnement (CAUE) de la Mayenne. Après avis des experts et votes des participants, ils intègrent le panorama de la construction durable en Pays de la Loire.

La Cantine scolaire de Saint-Aignan-sur-Roë, une construction bois-paille exemplaire.

Les architectes de l'agence Huitorel&Morais ont répondu présent ce 17 mai pour présenter deux projets exemplaires en Mayenne.

La Cantine scolaire de Saint-Aignan-sur-Roë qui a vu le jour en mai 2021 intègre le cadre de référence HQE Bâtiment Durable, utilisé lors des revues de projets C'POSITIF.

Ce bâtiment BEPOS entièrement construit en bois et isolé en bottes de paille (récoltée dans les champs mayennais), dispose également de panneaux photovoltaïques, permettant d'allier économie d'énergie, confort d'usage et performance environnementale.

Ce bâtiment à haute performance énergétique a séduit les élus locaux qui continueront sur leur lancée en déménageant les locaux de la mairie dans un bâtiment en paille dans les années à venir. Les habitants ainsi que les parents d'élèves ont aussi été sensibilisés à la stratégie d'évolution urbaine à travers des balades.

L'Ecole de la Selle-Craonnaise, un bâtiment bois, sobre et généreux.

Ce bâtiment passif à haute performance énergétique réussit le pari d'allier sobriété formelle et générosité spatiale, rationalité constructive et richesse d'usages.

Tout comme son voisin, ce projet a été imaginé en structure bois et isolation en paille locale, intégrant également des panneaux photovoltaïques. Construit sur un ancien parking, ce bâtiment permettant de rassembler l'école maternelle et élémentaire s'instaure parfaitement dans le paysage urbain.

Le maître d'ouvrage ainsi que les usagers ont été impliqués dès la phase de conception, les enfants, quant à eux, ont participé au projet de mobilier extérieur des cours de récréation et ont été sensibilisés au cycle du bois.

Après un vote, ces deux projets entrent dans le Panorama de la Construction durable en Pays de la Loire de NOVABUILD.

Des projets qui entrent dans le Panorama de la construction durable.

Initiée en 2018, C'POSITIF est la revue de projet de NOVABUILD. Son objectif est de faire progresser des projets de construction durable en Pays de la Loire.

Présenter un projet à C'POSITIF, c'est bénéficier de l'expertise collective de NOVABUILD avec la critique constructive d'un comité composé de 3 experts, et le regard pertinent et bienveillant des adhérents.

La revue de projet s'achève par un vote et un agrément C'POSITIF qui fait entrer ces projets dans le panorama de la construction durable des Pays de la Loire et ouvre la voie à une communication adaptée.



Cantine scolaire ©Huitorel&Morais



Ecole publique ©Huitorel&Morais

**C'POSITIF vous donne rendez-vous le
21 juin 2022 à Angers !**

CONTACT PRESSE :

NOVABUILD - Pierre-Yves LEGRAND, Directeur
02 72 56 80 28 - Pierre-Yves.LEGRAND@novabuild.fr



NOVABUILD
L'ÉCOCONSTRUCTION EST NOTRE AVENIR

Alliance
HQE
GBC FRANCE

CAUE
de la Mayenne

