

La rénovation énergétique des bâtiments scolaires à l'ordre du jour des nouveautés du site Energie+

EN BREF :

Rénover une école ne s'improvise pas ! Afin d'accompagner les porteurs de projets, le site Energie+ est complété d'un nouveau dossier thématique portant sur la rénovation « zéro carbone » des bâtiments scolaires.

Ce nouveau chapitre apporte des réponses et des pistes d'améliorations concernant différentes thématiques propres aux écoles : qualité de l'air, isolation des bâtiments, chauffage, éclairage et énergies renouvelables.

Le dossier est accessible dès à présent sur Energie+ :

<https://energieplus-lesite.be/dossier-thematique/menu-ecoles/>

CONTACT PRESSE :

Gregory Léonard, assistant de recherche à la cellule de recherche Architecture et Climat de l'UCLouvain

E-mail : gregory.leonard@uclouvain.be

Le site Energie+ est développé par la cellule de recherche Architecture et Climat au sein du nouvel institut LAB (Landscape, Architecture, Built Environment) de UCLouvain avec le soutien de :



Cet outil d'aide à la décision en efficacité énergétique des bâtiments tertiaires est dédié aux concepteurs et responsables énergie. Energie+ vise la promotion d'une utilisation rationnelle de l'énergie.

Depuis mars 2022, un nouveau chapitre complète le site. Un ensemble d'articles et d'outils permettent de guider les gestionnaires de bâtiments et pouvoirs organisateurs dans la rénovation de leurs bâtiments scolaires. Il répond à une ambition initiée par la Commission Européenne : **approcher au plus près la neutralité carbone à l'horizon 2050.**

Les écoles jouent un rôle majeur dans la diminution des émissions de carbone du parc de bâtiments tertiaires en Wallonie. À ce jour, la consommation énergétique du secteur de l'enseignement représente 14% de la consommation du secteur tertiaire, qui représente elle-même 11% de la consommation énergétique globale wallonne.

Le dossier vise à guider la démarche de rénovation en définissant des priorités. Cette démarche aide les décideurs à répartir les interventions et le budget avec une vision à long terme. Différentes priorités d'actions sont identifiées dans le **but principal de tendre vers la neutralité carbone tout en garantissant la santé et le bien-être des occupants.**