
Rénovations estivales des écoles et structures publiques

Demain Clermont

Un nouvel été, une nouvelle métamorphose !

Cet été, Clermont-Ferrand met l'accent sur l'amélioration des infrastructures éducatives et publiques. La municipalité a planifié des travaux d'amélioration et de modernisation pour 19 écoles et 7 bâtiments publics pour un investissement global de plus de 2,8 millions d'euros.



Parmi les projets, l'accent est mis sur le programme « Respire à la récré » qui vise à transformer les cours de récréation pour contribuer au bien-être des élèves. L'école élémentaire Jean-Macé ainsi que les écoles Philippe-Arbos et Jules-Michelet ont ainsi bénéficié de cette initiative cet été. En parallèle, un certain nombre d'autres rénovations ont eu lieu cet été. La salle Louis-Duclos (à

proximité de l'école Jean-Macé, quartier Saint-Jacques), par exemple, a vu ses sanitaires modernisés, tandis que l'école maternelle Victor-Hugo (La Fontaine-du-Bac) a bénéficié de travaux d'amélioration de sa galerie au rez-de-chaussée. Une transformation énergétique est également prévue. Le groupe scolaire Diderot et l'école Pierre et Marie-Curie ont abandonné leurs anciennes chaufferies au fioul pour des installations à bois plus écologiques pour un investissement de 745 000 €.

La durabilité comme horizon

En outre, deux établissements scolaires se distinguent par leurs récents travaux de rénovation énergétique. En juillet et août 2023, l'école élémentaire Jules-Vallès a inauguré de nouveaux éclairages LED pour un investissement de 170 000 €. Parallèlement, entre avril 2022 et août 2023, le groupe scolaire Alphonse-Daudet a déployé un budget de 1,5 million d'euros pour des initiatives telles que l'isolation thermique par l'extérieur (ITE). Ces projets soulignent l'engagement de la Ville en matière de développement durable, pour réduire son empreinte écologique et sa facture énergétique. En investissant dans l'amélioration des conditions d'apprentissage des élèves et la modernisation des bâtiments publics, Clermont-Ferrand confirme son engagement tant en matière d'éducation qu'en matière de transition écologique. Ces travaux, programmés de façon à être achevés avant la rentrée scolaire de septembre, ont marqué une étape supplémentaire vers un avenir plus durable pour tous les habitants de la ville.