

Vélodrome Sylvan Adams



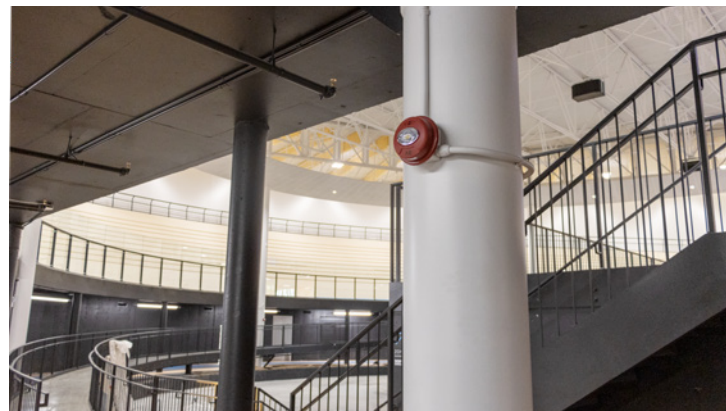
Étude de cas

Le Vélodrome Sylvan Adams - Centre Multisports Desjardins offre un endroit adapté où les athlètes peuvent pratiquer leurs activités sportives préférées à l'année. Piste d'athlétisme intérieure de 250m, Pumptrack intérieure asphaltée, surfaces multisports, salle de musculation de 1200 p2, salle de spinning, zone acrobatique, et bien d'autres disciplines sont offertes dans ce lieu unique! Le Vélodrome Sylvan Adams, seul vélodrome au Québec, est un pôle incontournable du cyclisme en Amérique du Nord avec comme mission de développer le cyclisme, de l'initiation à l'élite, en faisant vivre une expérience sportive unique.

Lorsque Maple Armor a été invité par le Centre National de Cyclisme de Bromont (CNCB) à collaborer à la campagne majeure de financement nécessaire à la réalisation du vélodrome intérieur, il était évident pour nous qu'il s'agissait d'un projet qui méritait d'être supporté étant donné l'impact important sur la jeunesse, les familles, le tourisme et le sport à l'Amérique du Nord. En collaboration avec le distributeur autorisé local, Alarme Techno-Feu inc., Maple Armor a donc fait donation du système d'alarme incendie et supporté le projet de la conception jusqu'à la réalisation finale.

Le nouveau système d'alarme incendie inclut maintenant le panneau de contrôle FW106 de Maple Armor, le détecteur de fumée FW511, le détecteur de chaleur FW521, le détecteur de fumée pour conduit FW562C et la station manuelle FW722C. Le système inclue aussi le module d'entrée FW811, le module d'entrée double FW812, le module de relais FW831 et le module isolateur FW851. Les occupants seront avisés en situation d'incendie grâce aux klaxons FW971G et aux klaxons stroboscopiques FW962G.

Nous remercions encore une fois le CNCB d'avoir fait confiance à Maple Armor pour assurer la sécurité dans ce complexe où les sportifs de tous niveaux se rencontrent!



À propos de Maple Armor

Fondée à Montréal en 2011, Maple Armor conçoit et fabrique des systèmes d'alarme incendie adressables. Nous sommes ravis de fournir des options de haute qualité et rentables, avec la fiabilité de l'ingénierie canadienne. Nous travaillons en étroite collaboration avec nos clients pour développer nos produits car nous savons combien il est important de répondre à leurs besoins individuels. Nous sommes très fiers que le travail que nous faisons protège des vies chaque jour, et cette passion pour notre industrie est ce qui nous pousse à maintenir le plus haut niveau de qualité et de fiabilité.

