

Rénovation des infrastructures sportives de la Ville

Dans le cadre de la politique de modernisation et de remise à niveau des équipements publics, la Ville s'engage dans la modernisation et la rénovation de ses infrastructures sportives. Ce projet s'inscrit dans une démarche de démocratisation du sport, d'inclusion sociale sur le territoire et d'offrir aux sportifs de la Ville des espaces de qualité.

Complexe sportif Daniel VINCENT de Tivoli

Les travaux de ce complexe sportif ayant débuté le 10 février 2020, sont aujourd'hui terminés. Celui-ci a été inauguré le 12 août 2022 par David NEBOR, le Maire de la Ville de Petit-Bourg. La rénovation du plateau sportif de Tivoli a permis de redonner vie à un espace grandement fréquenté par les habitants de Prise – d'Eau. Grâce à une nouvelle surface, de nouveaux équipements et un éclairage amélioré, ce plateau est aujourd'hui un lieu idéal pour les amateurs de sports comme le football, le handball, le basket, le street workout et la marche.





Plateau multisport de Blonde

Les travaux ayant commencé à la même période que ceux du complexe sportif Daniel VINCENT, sont également achevés. Celui-ci a été inauguré le 22 novembre 2022, par le Maire et le Président de Région Ary CHALUS. Cet espace multisport à Blonde a été rénové pour permettre aux jeunes du quartier, mais également aux écoles environnantes de s'adonner à une multitude d'activités sportives. Polyvalent, il est équipé pour accueillir des sports tels que le football, le basketball, le handball et également équipé d'un espace de street workout.





Terrain de basket de Pointe-à-Bacchus

Ce lieu étant régulièrement utilisé par les basketteurs et les associations de la Ville méritait d'être rénové, pour leur permettre de pratiquer leur activité en toute sérénité. Aujourd'hui, les utilisateurs de cet espace bénéficient d'un revêtement de sol et de paniers de basket neufs.



A qui s'adresser ?

Mairie de Petit-Bourg



0590 95 38 00



Rue SCHOELCHER, 97170 Petit-Bourg



contact@ville-petitbourg.fr