

PLATEAU MULTISPORTS

Véritable pôle d'attractions (cités urbaines, villes de toutes tailles, bourgs), les équipements multisports sont des aménagements extérieurs polyvalents, multigénérationnels, accessibles à tous, en accès libre ou encadré. Modulaires à souhait, intégrables à l'environnement existant, multi-matériaux, ils favorisent l'échange, la convivialité le plaisir d'être ensemble en pleine nature ou au cœur d'un quartier en permettant la pratique de plus de 10 sports différents.



📍 Localisation

Ces équipements peuvent être installés partout dès lors qu'ils sont facilement accessibles : Zones urbaines, zones pavillonnaires, zones d'activités, parcs et forêts, berges et bords de mer, complexes sportifs, etc. Faible emprise foncière et modulable.

🌀 Matériaux & options

Matériaux multiples : métal, acier galvanisé, inox, bois, mixité des matériaux, etc.

Revêtements : enrobé, sol amortissant, gazon synthétique, dalles, résine, etc.

De nombreuses options possibles : assis-debout, range vélos, mini buts, casiers pour stoker du matériel (ballons), éclairage et couverture possibles.

📁 Budget

Entre 25 000 € et 100 000 € (selon dimensions, activités, options, type de sol, plateforme déjà existante, etc.).

Ces nouveaux équipements permettent de centraliser en un seul lieu tous les publics que le porteur de projet souhaite toucher. Ils peuvent venir renforcer des espaces ludiques et sportifs déjà existants (aires de jeux pour enfants, terrains multisports, etc.). Ils sont conçus pour être utilisés par un large public (adolescents, adultes, seniors, femmes, hommes). Ils permettent la pratique de nombreuses disciplines. Ces équipements favorisent l'échange et la convivialité par tous les temps. Ces équipements sont soumis à la norme EN15312. La couverture de tels équipements permet de jouer toute l'année et par tous les temps. Des membranes textiles utilisées en couverture, ainsi que le bois qui la porte sont des matériaux éco-responsables qui permettent un excellent confort de jeu et garantissent une intégration parfaite de l'ouvrage à son environnement.



🏠 Surface

16× 8 m, 20× 10 m, 24 × 13m, etc.

Grâce à leur polyvalence, les dimensions peuvent être adaptées selon la disponibilité foncière.

🔄 Flexibilité

Équipements modulaires (dimensions, options, coloris, marquages au sol, etc.). Certains modèles peuvent être multi-terrains pour permettre différentes pratiques en simultanée.

♿ Accessibilité

De nombreuses entreprises proposent une accessibilité PMR (zone de circulation périphérique, accès à l'équipement).