

Projet

## AUTODROMO

Architectes

URBAN PLATFORM

Adresse

Barcelone

Programme

Etude de faisabilité pour l'implémentation d'un pôle de mobilité

À propos

Le projet comprend un centre de connaissance de grande taille. Urban Platform, en tant que Project Manager de l'ensemble, a développé une hypothèse pour le programme architectural, le calcul des surfaces, la recherche de la compatibilité entre les différentes fonctions, une vision sur la mobilité et la définition des espaces publics nécessaires.

Le projet s'implante sur un site verdoyant de 50 hectares, comprenant l'ancien Autodrome National, boucle de vitesse, érigé en 1923, et classé Patrimoine Historique.

Le projet a pour objectif de développer la relation entre urbanisme et économie en 3 axes, une ville pour travailler, une ville pour vivre, et une ville pour se transformer, au travers du programme suivant :

- Une activité commerciale, couplée à une activité de PMI technologiques liées au secteur de l'automobile, parmi les plus actifs du pays.

- Un centre hôtelier et de convention qui offre des équipements fondamentalement qualitatifs, complété par un parc d'affaire qui bénéficie de tous les avantages de localisation et d'accessibilité du site.

- La réhabilitation du circuit sous la forme de zones de loisirs et d'équipements culturels, tel un musée de l'automobile, qui intègrent les demandes locales en terme d'espaces récréatifs et permettent la mise en valeur de son patrimoine industriel hors du commun.

Rue du Mail 50  
1050 Ixelles

Tél : 32 2 502 73 28  
Fax : 32 2 502 29 85

mail@urbanplatform.com  
www.urbanplatform.com

AUTRES PROJETS :

Maison privée Lepage  
- 2008 2010  
- Bruxelles

Fancy  
- 2007 2010  
- Senefte

Dubrucq  
- 2006 2010  
- Molenbeek-Saint-Jean

Vivegnis  
- 2005 2010  
- Liège

Typologie

Paysage, espaces urbains

Statut

Construit

conception

2004

livraison

2008

Maître d'ouvrage

Client privé

Superficie

91000



Â© Urban Platform



Â© Urban Platform



Â© Urban Platform



Â© Urban Platform



Â© Urban Platform