



# RESTRUCTURATION LOURDE DU STADIUM DE TOULOUSE

Toulouse, France

## Restructuration lourde du Stadium de Toulouse pour l'Euro 2016.

### Au cœur du renouvellement urbain

Le stadium de Toulouse a été construit entre 1936 et 1950 par l'architecte Montariol. Délimité par une enceinte ovale en béton, il appartient au patrimoine bâti de la ville.

Il est situé sur l'île du Ramier, en plein cœur de Toulouse, au milieu de la Garonne. Le stadium, ainsi que le complexe aquatique sont les éléments essentiels du futur parc urbain de la cité. Véritable poumon vert, cette île participe à la mise en place du projet futur grand parc Garonne, valorisant le fleuve.

L'arrivée du tramway sur l'île, et le vaste projet d'aménagement urbain évoqué ont pour conséquence la redéfinition des accès au stadium. En effet, il est envisagé de modifier le périmètre d'enceinte du stade par la création d'un véritable parvis Est, intégré à l'enceinte. L'accès Ouest sera également redéfini, permettant d'anticiper sur l'augmentation du flux de spectateurs par ce côté.

### Restructuration intérieure en vue de l'Euro 2016

La restructuration du stadium est envisagée dans la perspective de l'EURO 2016. Le projet a pour but de mettre le stade en conformité avec les règles de l'UEFA ; il permet d'atteindre une jauge de 33 455 places, confortables, sécurisées et équitablement réparties.

Pour ce faire, les gradins bas construits en 1984 en lieu et place du vélodrome seront démolis et reconstruits en conformité avec le « programme fonctionnel et technique » – profondeur des gradins de 72 cm, coefficient de relèvement visuel de 8 cm et sièges à assises relevables avec dossier de 30 cm de hauteur. Quatre grandes trémies sont percées dans les quarts de virage Nord Est et Nord Ouest pour la tribune (...)

Maîtrise d'ouvrage  
Ville de Toulouse

Programme  
Restructuration lourde du Stadium de Toulouse avec aménagement d'un balcon et restructuration de la volée basse des gradins. Capacité nouvelle 40 000 places foot/rugby, 50 250 places spectacles. Mise en conformité EURO 2016

Surface  
10 000m<sup>2</sup>

Coût des travaux  
65 000 000 € HT

Statut  
Livré en 2016

Patrimoine   Sport   Stade

