

Projet Référence

Le nouvel Hippodrome Paris Longchamp équipé en solutions à sertir

Description du projet

LOCALISATION > **Paris XVIème**
DEMARRAGE DU CHANTIER > **Octobre 2015**
FIN DES TRAVAUX > **Automne 2017**

NEUF
 RÉNOVATION
 LABELS **HQE**

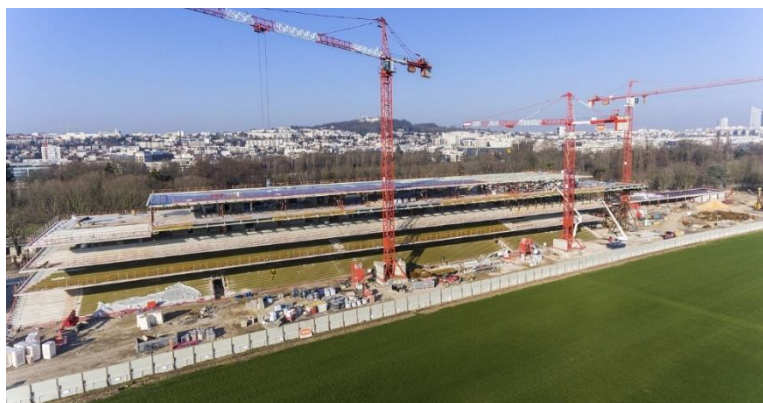
TYPE DE CHANTIER

- | | | |
|---|--|---|
| <input type="checkbox"/> résidentiel individuel | <input type="checkbox"/> résidentiel collectif | <input type="checkbox"/> bureaux |
| <input type="checkbox"/> établissement de santé | <input type="checkbox"/> hôtellerie | <input type="checkbox"/> magasin, espace de vente |
| <input type="checkbox"/> bâtiment industriel | <input type="checkbox"/> espace public | <input type="checkbox"/> espace de transport |
| <input type="checkbox"/> établissement scolaire | <input checked="" type="checkbox"/> autres : espace de loisirs | |

Objectifs du projet

Dans le cadre de la rénovation du nouvel Hippodrome Paris Longchamp, France Galop souhaitait notamment rebâtir sa tribune phare. A la suite d'un concours international, il a choisi le projet du célèbre architecte Dominique Perrault, qui a conçu la bibliothèque François Mitterrand.

Le chantier a été confié à Bouygues Bâtiment Ile-de-France. Bouygues Energies & Services, en charge du lot Plomberie / CVC, a fait appel à COMAP pour la réalisation des réseaux de chauffage et sanitaires. Aussi, ce sont plus de 12 km de tubes en acier électrozingué (tout diamètre jusqu'au 108 mm), 5 km de tubes multicouche (tout diamètre) et plus de 3 500 raccords à sertir qui ont été fournis pour le projet.



Crédit photo : © Médiathèque COMAP – Yves Chanoit, Photographe

CONNEXION SOLUTIONS



CONTROL SOLUTIONS

Contact

COMAP France – 16 avenue Paul Santy - B.P 8211
69 355 LYON CEDEX 08 – France - www.comap.fr
Tel. + 33 (0)4 78 78 16 00 - Service client : 0 821 200 400
Support technique : 0 821 200 450 / service.technique@comap.eu

COMAP
SOLUTIONS FOR EFFICIENCY

Le nouvel Hippodrome Paris Longchamp équipé en solutions à sertir

La solution COMAP

SkinPress, le système à sertir pour tubes multicouche de COMAP, a été sélectionné pour les installations d'eau chaude sanitaire. Le multicouche permet d'allier les qualités des solutions plastiques et métalliques : il est léger, comme le PER, mais plus facile à mettre en œuvre et plus résistant à la dilatation, grâce à une couche interne en aluminium.

XPress, le système à sertir pour tubes en acier électrozingué de COMAP, a été choisi pour le réseau de chauffage de l'Hippodrome. Les tubes sont fabriqués à partir d'un acier de précision à parois minces et sont donc légers et faciles à manipuler. Ils sont livrés obturés par des bouchons colorés pour une identification facilitée et pour empêcher la pénétration des impuretés. La couche de zinc protège les tubes contre la corrosion interne. Elle est complétée par une couche de polypropylène blanche qui les protège contre la corrosion externe et contre les chocs, pour une installation durable et de qualité.



Crédit photo : © Médiathèque COMAP – Yves Chanoit, Photographe

L'avis du professionnel

Christophe Delaporte, Chef de chantier Bouygues Energies & Services pour le lot Plomberie / CVC

« Aujourd'hui, nous consultons systématiquement COMAP pour la plomberie sur nos projets en Ile-de-France. Nous avons particulièrement apprécié la qualité du suivi et la réactivité de l'équipe COMAP dédiée à ce projet. »

CARTE D'IDENTITÉ DU CHANTIER :

- > MAITRE D'OUVRAGE : France Galop
- > ENTREPRISE GENERALE : Bouygues Bâtiment Ile-de-France
- > SOCIETE D'INSTALLATION : Bouygues Energies & Services
- > ARCHITECTE : Dominique Perrault

Contact

COMAP France – 16 avenue Paul Santy - B.P 821
69 355 LYON CEDEX 08 – France - www.comap.fr
Tel. + 33 (0)4 78 78 16 00 - Service client : 0 821 200 400
Support technique : 0 821 200 450 / service.technique@comap.eu

COMAP
SOLUTIONS FOR EFFICIENCY