Construction du nouveau centre d'entraînement du Rugby Club Toulonnais.

Mission de Maîtrise d'oeuvre Fluides, Thermique, CFO/CFA/SSI, Balnéothérapie + EXE lot CVC

Conception des nouvelles installations CVC :

- Création d'une chaufferie de 250kW et d'une mini chaufferie au gaz naturel pour la production de chauffage et d'ECS des zones professionnelles et formations,
- Chauffage par panneaux rayonnants basse température des zones vestiaires/douches,
- Ventilation double flux à récupération d'énergie haut rendement,
- Chauffage/ Rafraîchissement par un ensemble d'installations DRV 2 tubes (9 groupes extérieures + 60 unités intérieures)

Création des nouvelles installations de balnéothérapie avec un bassin chaud et un bassin froid

Traitement thermique et Renouvellement d'air des salles de musculation par Rooftop

Création des nouvelles installations de courants forts et courants faibles comprenant notamment la sonorisation et la vidéo haute qualité des terrains.



CENTRE D'ENTRAÎNEMENT DU RCT - CAMPUS

Toulon (83)



Rugby Club Toulonnais

Maitre d'ouvrage

53 Rue Melpomène 83100 TOULON

Maître d'oeuvre :

FLEX ARCHITECTES
67 Av I. et F. Joliot Curie Bat. D
ZI LA GARDE TOULON EST-BP 140
83088 TOULON EST CEDEX 9

Bureau d'études :

O'nR Ingénierie 219 Rue du Mas de Clapier 83390 PUGET-VILLE

Montant des travaux :

12 000 000.00€HT

Date de réalisation des travaux :

2019/2020

