

Regroupement des laboratoires de Biologie du CHU de Montpellier

Maîtrise d'œuvre technique

Mai 2014 - Juin 2024



FRANCE - Occitanie
- Montpellier

Client

CENTRE HOSPITALIER
UNIV MONTPELLIER

Partenaires

SETEC BATIMENT
SETEC OGENCY

Type de projet

Public, Neuf, 1- ERT
(Etablissement recevant
des travailleurs)

Coût du Projet

47 000 000 €

Architecte

Atelier d'Architecture Michel
Rémon & Associés

Calendrier

Concours :

Mai-Juillet 2014

Etudes :

Juin 2015 - Déc 2019

Travaux :

Mars 2021 - Juin 2024

Surface

21 000 m² SDO



Le Projet

Le contexte :

Projet emblématique du renouveau du site du CHU de Montpellier, le bâtiment regroupant les laboratoires de Biologie du CHU permettra :

- D'améliorer la performance de la biologie du CHU,
- De rationaliser les activités,
- De renforcer les activités transversales,
- D'accroître la lisibilité de la Biologie dans les CHU,
- De contribuer à créer un lien fort entre la CHU et la nouvelle faculté de médecine,
- De favoriser la recherche et l'innovation.

La construction du bâtiment des laboratoires de Biologie inclut :

- Secteur UTC avec salles propres de classe B et C,
- Secteur microbiologie avec un laboratoire L3,
- Production de froid pour ce bâtiment et l'hôpital Arnaud De Villeneuve (installation de 4 groupes frigorifiques à condenseur à eau avec une puissance totale de 8 MW).

Nos Missions

Serige assure la direction des travaux (visas et suivi) pour les lots suivants :

- Structure,
- CVC
- Fluides spéciaux
- Courants forts,
- Courants faibles,
- VRD,
- Ascenseurs,
- Pneumatique.

Site en activité

Travaux sur un site très fréquenté avec accès très difficile pour les poids lourds.