

## Domaine santé

RÉHABILITATION ET MISE EN CONFORMITÉ DES LABORATOIRES DE PRODUCTION DU PLASMA DÉLEUCOCYTÉ VIRO-ATTÉNUÉ À BORDEAUX

### Critères techniques et spécificités :

Restructuration en site occupé de 271 m<sup>2</sup> de salles blanches classées selon les bonnes pratiques de fabrication européennes, ATEX, ICPE et DESP.

Site stratégique pour les EFS car il s'agit du site unique pour la livraison de PVA pour l'ensemble des EFS en France, DOM-TOM, Luxembourg et Monaco.

Reprise complète des infrastructures techniques (aéraulique, électrique, utilité process, chambre froide)

Délai très court (étude et travaux 10 mois) sur site occupé

Démontage et remontage du process

Sécurité du produit par confinements approprié (D et A) et séparation des activités, sécurité du personnel....

- Mise à disposition de l'équipement et de la salle technique
- Réalisation de la salle de production, salle de séparation, salle de séparation, salle de séparation, salle de séparation
- Réalisation de la salle de séparation, salle de séparation
- Réalisation de la salle de séparation, salle de séparation
- Réalisation de la salle de séparation, salle de séparation
- Réalisation de la salle de séparation, salle de séparation

