

NEO MPS STRASBOURG



Construction d'un bâtiment technique destiné à la synthèse de peptides

Installation électrique, régularisation et instrumentation d'un bâtiment appelé « parc à fûts » destiné à servir d'abri aux produits utilisés sur le site.

Bâtiment réalisé sur 3 niveaux, d'une surface de 2 550 m² SHON, comprenant :

Au R.D.C. : les installations communes, laboratoire de synthèse et de purification

Au 1^{er} étage : locaux et plénums techniques dans lesquels sont situés les équipements électriques de toutes les centrales de traitement

Au 2^e étage : bureaux et locaux de réserves

- Equipements électriques des zones : bureaux, laboratoires et Atex
- Poste HTA – BT
- Détection incendie
- Pré-câblage informatique
- Contrôle d'accès et anti-intrusion
- Eclairage extérieur du parking sur bornes basses