



MERCK - Aménagement Atelier de Production Molsheim (67)

Programme

Le projet TOLSO « sous-projet BOUTEILLE », consiste en la mise en œuvre de l'ensemble des infrastructures nécessaires à l'installation des équipements de production (et de contrôle qualité de la ligne bouteilles) transférés depuis le site d'Eppelheim (Allemagne) ainsi que les différents aménagements prévus en parallèle sur le site de Merck à Molsheim (67).

Les travaux comprennent :

- Les revêtements de sol
- Les cloisons, portes. Le plafond marchable est maintenu
- La serrurerie
- Les fluides process et leurs utilités associées
- L'adaptation de la ventilation et ses utilités associées
- Les dispositifs d'extinction d'incendie
- Les courants forts et faibles et l'adaptation des éclairages
- Le mobilier et certains équipements
- Le démantèlement des éléments rendus obsolètes par le nouvel atelier

Spécificités techniques

- Travaux en site occupé
- Salle propre non classée, contrôle surpression et hygrométrie

Maître d'Ouvrage

MERCK
67120 Molsheim

Lieu

Molsheim (67)

Programme général

- Surface : 250 m²
- Coût : 1 M€ HT
- Études : 2020
- Réalisation : 2020

Équipe de concepteurs

- ITECO, Contractant Général
- O.T.E. Ingénierie, BET Tous Corps d'État,

