



Description sommaire :

Projet containment CAPEX 1

La société HUNTSMAN France SAS, site classé SEVESO II Seuil Haut, a décidé de confier les études d'Ingénierie pour la réalisation des travaux nécessaires permettant la mise en conformité de ses parcs de stockage d'acides.

Ce programme a pour objet la mise en conformité de l'installation au regard de l'arrêté d'exploitation du site et des exigences HUNTSMAN.

Les travaux permettront :

- la mise aux normes en vigueur des équipements,
- la mise en conformité des installations par rapport au code du travail,
- la sécurisation des installations,
- la fiabilisation des observations de surveillance et de contrôle des installations de stockage,
- l'amélioration des conditions de travail du personnel.

Maître d'Ouvrage :
HUNTSMAN

Missions :
Mission de base :
PRO-ACT-DET-AOR

Domaines d'intervention :

- Chaudronnerie
- Tuyauterie inox
- Electricité/automatisme
- Contrôle régulation
- Génie civil
- Revêtement / Résine

Montant des travaux :
0,8 M€ H.T.

Années :
2006 - 2007