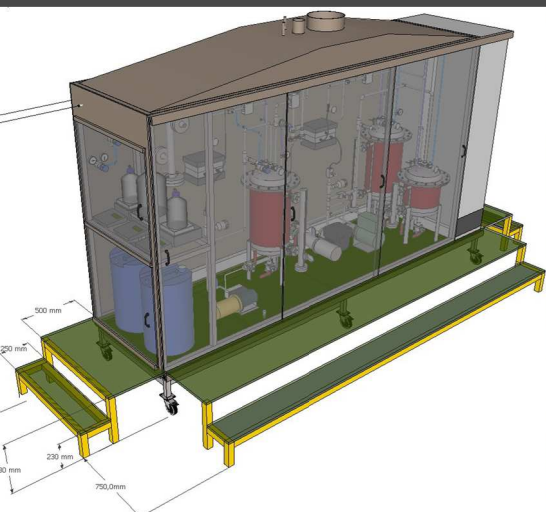


SUEZ



Opération

Intégration au pôle de recherche CIRSEE du groupe Suez au Vésinet d'un laboratoire expérimental autonome Oil & Gaz regroupant toutes les fonctionnalités et sécurité rattachées à ce type d'exploitation et ce indépendamment des utilités existantes sur le site.

L'intervention porte sur le traitement d'air du volume avec intégration de sorbonne et enceinte ventilée, gestion des dégagements gazeux et effluents huileux. Intégration des sécurités d'exploitation du local ainsi que celles rattaché à une unité pilote localisée dans le volume. Le projet regroupe les prestations liées aux installations de production de froid, d'alimentation électriques, d'alimentations gaz, de conditionnement d'air, de ventilation du local, de détection incendie, détections gaz et hydrocarbures y compris analyse de risques chaîne d'asservissements rattachés.

Maitre d'ouvrage
SUEZ ENVIRONNEMENT
CIRSEE

Bureau d'études
CRII PARIS : BET TCE /

Surface
30 m²

Coût des travaux
200 K €

Catégorie
LABORATOIRE

