

## Installation de désulphurisation Esso Belgium - Anvers

### Détails du projet

**Activités**

Génie civil  
Industrie lourde

**Entrepreneurs**  
Franki Construct

**emplacement**  
Polderdijkweg  
2030 Antwerpen Belgique  
Antwerpen BE

**Maître(s) d'ouvrage**  
Esso Belgium

**Bureau d'études**  
Foster Wheeler

**Début des travaux**  
12-2024



Ce projet s'inscrit dans le cadre d'un effort mondial visant l'extension et l'adaptation de trois raffineries d'Europe (dont Anvers) et des États-Unis afin de produire davantage de diesel propre. Cela a permis d'augmenter la production de diesel à faible teneur en soufre dans ces usines de plus de 22 millions de litres par jour. Le 'High Pressure Hydro Treater' est une installation désulfurant le diesel à l'aide d'hydrogène sous haute pression.

Travaux effectués dans ce contexte :

- Travaux de préparation du site.
- Fondations sur pieux.
- Massifs de fondation en béton.
- Constructions portantes en béton pour machines.
- Installations de mise à la terre intégrées dans les fondations.

*Catégorie: Génie civil; Industrie*

**Franki Construct**



Kartuizersweg 1  
2550 Kontich (Belgique)  
tél +32 3 821 16 80  
FCVINFO@franki.be  
[www.franki.be](http://www.franki.be)

Depuis 1998, Franki Construct appartient à Willemen Groep, le plus grand groupe familial de construction en Belgique.