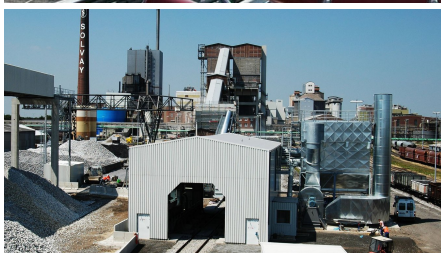


## Parc industriel Rheinberg



### BRÈVE DESCRIPTION

Construction neuve du site de stockage de pierre calcaire en seulement six mois.

### LE PROJET

- Durée du chantier 6 mois
- 1400 m<sup>3</sup> de béton armé
- 300 m<sup>3</sup> d'éléments préfabriqués en béton armé
- Tunnel de transport d'une longueur de 120 m, avec une section de 3,0 x 3,0 m
- 280 t de construction acier
- Station de transbordement souterraine avec trémie
- Livraison de pierre calcaire ou de chargement par train ou poids lourd
- Stockage intermédiaire avec un volume d'env. 10 000 m<sup>3</sup>
- Transports de matériel par un tunnel d'approvisionnement et des convoyeurs aériens

### FACTS

<b>Site</b>	Rheinberg , Allemagne
<b>Statut</b>	Terminé
<b>Volume de construction (valeur de nos services)</b>	2 Mio EUR
<b>Début de la construction</b>	Janvier 2004

## PRESTATIONS

---

Tesch

Construction industrielle



---

<https://implenia.com/fr/references/aperçu/ref/parc-industriel-rheinberg/>

Creation: 05.06.2026 09:50