

## Rénovation du pont Schwarzach BAB A9



### BRÈVE DESCRIPTION

La mesure comprend la démolition et la rénovation du pont autoroutier, y compris 2 voies de distribution, ainsi que l'assainissement du drainage de l'ouvrage de toute la zone d'aménagement.

### LE PROJET

Ce projet comprend également la construction d'un nouveau bassin de décantation au nord du pont, à proximité de l'aire de service de Feucht/Ost. Le pont autoroutier sera démolé et reconstruit en trois étapes. Les voies de distribution situées à l'extérieur constituent la première section. Ensuite, les deux voies de circulation directionnelles suivent l'une après l'autre dans des sections séparées. Le pont est un pont en arc semi-intégral avec un tablier surélevé sous forme de dalle massive sur sept travées.

### LES SERVICES EN DÉTAIL

Travaux de démolition, construction de routes, terrassement, planification de la circulation, travaux de tuyauterie, travaux de drainage, travaux de béton et de béton armé, travaux de blindage, poussage de tuyaux, clouage de sol, génie

civil pour câbles

## DIFFICULTÉS

Echafaudage vide pour l'arc au-dessus d'un cours d'eau canalisé dans une zone inondable Espace restreint sous le pont existant en fond de vallée

## DURABILITÉ

Protection des eaux grâce à un tubage temporaire

## FACTS

|  |  |
|--|--|
| <b>Site</b>  | Feucht , Allemagne                                 |
| <b>Statut</b>  | En construction                                    |
| <b>Volume de construction (valeur de nos services)</b> | 20,1 Mio EUR                                       |
| <b>Début de la construction</b>                        | Octobre 2021                                       |
| <b>Réalisation finale</b>                              | Mai 2025   |
| <b>Direction générale</b>                              | Die Autobahn des Bundes - Niederlassung Nordbayern |
| <b>Direction de projet</b>                             | Implenia Construction GmbH - Nürnberg              |
| <b>Planification</b>                                   | Engler, Rüdts & Sättele Planen und Beraten         |

## PRESTATIONS

Génie civil



<https://implenia.com/fr/references/aperçu/ref/erneuerung-der-schwarzachbruecke-bab-a9/>

Creation: 05.06.2026 09:59