

## Fußgängerbrücke BVG



### BRÈVE DESCRIPTION

Construction d'une nouvelle passerelle de remplacement dans le cadre de la construction du nouveau centre de formation LPP.

### LE PROJET

Dans le cadre de la construction du nouveau centre de formation avec hall d'attente intégré pour la Berliner Verkehrsbetriebe (BVG), la passerelle de près de 100 mètres de long sera remplacée. La nouvelle passerelle, accessible aux personnes à mobilité réduite, permet aux employés de passer de la station de métro Olympiastadion directement sur le site de la BVG à Machandelweg. De plus, depuis le début de l'année scolaire à l'automne 2023, elle sert de chemin direct pour les apprentis vers le nouveau centre de formation.

### LES SERVICES EN DÉTAIL

Outre la construction du pont, d'autres commandes partielles ont été passées, ce qui a fait grimper le montant total du contrat à 8 600 000 euros. On a procédé à la viabilisation médiatique du centre de formation avec le renouvellement d'une canalisation d'eaux usées et la pose de câbles moyenne tension et de différents câbles de communication, ainsi qu'à des travaux supplémentaires de construction de voies pour relier le hall de réserve.

### FACTS

<b>Site</b>	Machandelweg Berlin , Allemagne
<b>Statut</b>	Terminé

<b>Volume de construction (valeur de nos services)</b>	8,6 Mio EUR
<b>Début de la construction</b>	Janvier 2022
<b>Réalisation finale</b>	Décembre 2023
<b>Constructeur-propriétaire</b>	BVG Projekt GmbH
<b>Direction générale</b>	Implenia Construction GmbH
<b>Gestion de construction</b>	Implenia Construction GmbH
<b>Gestion de construction</b>	Implenia Construction GmbH

## PRESTATIONS

---

Génie civil



---

<https://implenia.com/fr/references/apercu/ref/fussgaengerbruecke-bvg/>

Creation: 21.06.2026 05:03