



## Zahlen und Fakten

**Laufzeit**  
2023 - 2030

**Bauherr**  
BVG (Berliner Verkehrsbetriebe)

**Standort**  
Berlin, Deutschland

**Investition - ca.**  
Noch nicht veröffentlicht

**Projektfläche - ca.**  
160.000 m<sup>2</sup>

**Leistungen**  
Projektsteuerung, BIM-Management, BIM-Koordination für Maschinen/ Anlagen und Inbetriebnahme

[Projekt-Info PDF](#)

## Berliner Verkehrsbetriebe (BVG) – Programm U-Bahn Werkstätten

„Über 10 Gebäude, 5 Projekte, 3 Standorte, für eine Stadt“

Die Berliner Verkehrsbetriebe (BVG) haben das Programm „U-Bahnwerkstätten“ ins Leben gerufen, um die Betriebswerkstätten der U-Bahn an den Standorten Berlin Britz-Süd (BWBRs), Berlin Friedrichsfelde (BWFf) und Berlin Charlottenburg (MACH) umfassend zu modernisieren. Das Projekt umfasst Neubau, Erweiterung, Umbau, Sanierung und Modernisierung dieser Werkstätten im Rahmen des Werkstattprogramms 2030. Als beauftragter Partner übernehmen wir die Projektsteuerung sowie das BIM Management und steuern die erfolgreiche Umsetzung dieses Infrastrukturvorhabens mit einem ganzheitlichen Ansatz.

### Besondere Herausforderungen & Lösungen

#### Mehrere Standorte

Entwicklung einer übergreifenden Multiprojektmanagement-Strategie zur einheitlichen Steuerung

#### Digitalisierung & BIM

Implementierung durchgängiger BIM-Prozesse zur Optimierung der Planungs- und Bauabläufe

#### Betrieb während der Bauphase

Planung von Interimslösungen zur Sicherstellung der Werkstattfunktionalität

Mit unserer Expertise im Bereich Projektsteuerung großer Infrastrukturprojekte begleiten wir die BVG auf dem Weg zu modernen, zukunftssicheren U-Bahnwerkstätten und leisten einen wichtigen Beitrag zur nachhaltigen Mobilität in Berlin.

[Vorheriges Projekt](#)

[Alle Projekte](#)

[Nächstes Projekt](#)

OPM 



[Startseite](#)

[Über uns](#)

[Dienstleistungen](#)

[Projekte](#)

[Karriere](#)

[Kontakt](#)

[Bürostandorte](#)

[Impressum](#)

[Datenschutz](#)

[Follow us](#)

