

Baubetriebsplanung DB Engineering & Consulting – Planung von Baustellen im Netz der Deutschen Bahn

*... denn die beste technische
Planung ist hinfällig, wenn die
betriebliche Umsetzbarkeit
fehlt!*

Wir sorgen dafür, dass die baubetrieblichen
Planungen bei Baumaßnahmen an der Eisen-
bahninfrastruktur in Deutschland qualitäts-
und termingerecht umgesetzt werden.

Wir unterstützen beim Erstellen der Bauphasenplanung und sind bei
allen Infrastrukturmaßnahmen im Bestandsnetz der Deutschen Bahn
für die Klärung der betrieblichen Rahmenbedingungen verantwortlich.

Wir führen die Anmeldung von Baumaßnahmen gemäß Richtlinie
(Ril) 406 bei der DB InfraGO AG durch und sind für die Abstimmung mit
der Koordination Betrieb/Bau und dem Baubetriebskoordinator der
DB InfraGO AG zuständig.

*Ohne genehmigte baubetriebliche Anmeldung bei der DB InfraGO AG
erfolgt keine Umsetzung von Bauprojekten im Bestandsnetz!*

Wir sorgen für die Anmeldung eines bahnbetrieblich umsetzbaren
Bauablaufplans und kümmern uns um die baubetriebliche
Genehmigung als Voraussetzung für die Projektrealisierung.

Unser Know-how für Ihr Projekt!

- Wir wissen, wie Bau und Betrieb funktionieren – und bringen
beides in Einklang.
- Wir erstellen ein betrieblich umsetzbares und risikominimiertes
Konzept für Planung und Ausführung Ihres Bauprojekts und
übernehmen auch die Anmeldung bei der DB InfraGO AG.
- Wir sind seit Jahren zuverlässiger Partner für Projektleiter, sowohl
bei großen als auch kleinen Infrastrukturmaßnahmen.
- Wir verstehen uns als Dienstleister, der den Weg für die erfolgreiche
Umsetzung Ihres Projekts ebnet.

Impressum

DB Engineering & Consulting GmbH
Baubetriebsplanung
EUREF-Campus 14
10829 Berlin

www.db-engineering-consulting.de

Fotos:
Frank Kniestedt (Titel),
Nadine Grenningloh, areoSachs,
Lothar Mantel, Christian Bedeschinski

Änderungen vorbehalten
Einzelangaben ohne Gewähr
Stand März 2026



Baubetriebsplanung DB Engineering & Consulting

Fahren und Bauen bei der DB

Unsere Leistungen für die Projektleitung:

- Durchführung des baubetrieblichen Anmeldeprozesses nach Richtlinie (Ril) 406 als Auftragnehmer und Technischer Anmelder
 - Anzeige/Anmeldung für alle baubetrieblichen Prozessphasen gemäß Ril 406
 - Abstimmung mit Baubetriebskoordinator (BBK)
 - Rückmeldungen aus dem Anmeldeprozess
 - Sperrzeiten ermitteln, umsetzen und darstellen (Sperrkonzepte/-übersichten)
- Beratung in allen baubetrieblichen Belangen und zur Ril 406 als Auftragnehmer und/oder Dienstleister
 - im Variantenentscheid
 - in der gesamten Planungs- und Realisierungsphase
 - bei der Ausschreibung und Vergabe, Bewertung von Sondervorschlägen und Nebenangeboten
 - bei der Terminplanung im Projekt
- Mitwirkung in der Planungs- und Realisierungsphase des Projekts als Auftragnehmer
 - bei der Erstellung und Fortschreibung der Bauphasenplanung
 - in Projekt- und Planungsbesprechungen
 - in Bauanlauf- und Baubesprechungen
 - an Inbetriebnahmekonzeptionen und -besprechungen

Unsere Leistungen für die Planung:

- Vorplanung (Lph 2)
 - Variantenuntersuchung mit (eisenbahn-) betrieblicher Betrachtung
 - Vorbereitung des Variantenentscheids unter Beachtung wirtschaftlicher, technischer und (eisenbahn-) betrieblicher Gesichtspunkte
 - Beratung bei der Erarbeitung der Terminpläne sowie Definition der Anmeldezeitpunkte
- Entwurfs- und Genehmigungsplanung (Lph 3-4)
 - Mitwirkung bei Erstellung und Fortschreibung der Bauphasenplanung (Lph 3)
 - Sperrzeiten ermitteln, umsetzen und darstellen (Sperrkonzepte/-übersichten)
 - gewerkeübergreifende Fachplanung unterstützen, zusammenführen
 - Teilnahme an Projekt- und Planungsbesprechungen
- Ausführungsplanung (Lph 5)
 - Beratung bei der Erarbeitung der Bauabläufe unter Berücksichtigung der Sperzeiten aus dem baubetrieblichen Anmeldeprozess
- Ausschreibung und Vergabe (Lph 6-7)
 - baubetriebliche Anmeldungen für die Ausschreibung bereitstellen
 - Prüfung und Beratung der Ausschreibung aus baubetrieblicher Sicht

Lph = Leistungsphase nach HOAI

Unsere Leistungen für die Bauüberwachung:

- Disposition
 - frühzeitige Information über geplante Sperrzeiten
 - Erstellung und Übergabe von Sperrkonzepten/-übersichten für die Disposition der Bauüberwachung
- Qualitätssicherung
 - Teilnahme an Bauanlauf- und Baubesprechungen (inkl. Vor- und Nachbereitung)
 - Unterstützung bei der Detailplanung von Sperrzeiten/Betren (betriebliche Möglichkeiten, Logistik)
 - Beratung bei der Einhaltung von Sperrzeiten und der Beta-Antragstellung
 - Auswertung von Störfällen und Entwurf von Gegensteuerungsmaßnahmen



Der baubetriebliche Anmeldeprozess für Infrastrukturmaßnahmen gemäß Richtlinie 406 der DB InfraGO AG

