

Auftraggeber	DB Netz AG, Regionalbereich Südost, Kantstraße 4, 39104 Magdeburg z.T. im Auftrag der DB S&S AG
	
Projektbezeichnung	Eisenbahnknoten Magdeburg (2.Baustufe), Anpassung Personenverkehrsanlagen und ing.techn. Ausrüstung BF MD, Projektsteuerung und ingenieurtechnische Unterstützungsleistungen
Projektbeschreibung	Die DB Netz AG, die DB Station&Service AG und die DB Energie GmbH beabsichtigen, der weiterwachsenden Bedeutung des Eisenbahnknoten Magdeburg Rechnung zu tragen. Vordringlich ist ein Umbau des Spurplans zur Anpassung an die Erfordernisse des durchgehenden Fernreise- und Güterverkehrs, des in Magdeburg Hbf beginnenden bzw. endenden Regionalverkehrs sowie die Schaffung einer leistungsfähigen, den künftigen Verkehrsströmen und -mengen angepassten Infrastruktur.
	
Leistungszeitraum	2017-2020
Ingenieurleistungen	<p>Projektsteuerung / Bauüberwachung</p> <ul style="list-style-type: none"> - Absicherung der Maßnahmen der DB Netz AG und der DB Station&Service AG in einem komplexen Bauvorhaben und Beachtung der Beeinträchtigungen aus dem Bahnbetrieb - Verantwortliche Steuerung und Kontrolle der Bauarbeiten auf Bauherrenseite - Verantwortung für die Sicherstellung der vereinbarten Termine und der geforderten Qualität sowie Einhaltung der Projektkosten - Erarbeitung und Anwendung von Gegensteuerungsmaßnahmen bei Planabweichungen - Erarbeiten von Entscheidungsvorlagen für PL und/oder Auftraggeber/EIU und von Anträgen bei technischen Planungen in besonderen Fällen (UiG, ZiE) - Bearbeitung von Nachträgen in der Ausführungsphase und des Projektabschlusses einschließlich der vollständigen Dokumentation, der Übergabe der Anlagen an den Anlagenverantwortlichen und des periodischen Berichtswesens
Projektkosten	ca. 180 Mio. €