

Brücken, Tunnel, neue Strecken – DB ProjektBau realisiert die großen Infrastrukturprojekte der DB AG



Wer an die Deutsche Bahn denkt, denkt in erster Linie an Züge, Bahnhöfe und Fahrkarten – aber nicht an Ingenieure. Und kaum ein Hochschulabsolvent, der Bauingenieurwesen oder Elektrotechnik studiert hat, hat die Deutsche Bahn als potenziellen Arbeitgeber auf dem Plan. Dabei gibt es im großen DB-Konzern eine Tochtergesellschaft, die sich ausschließlich mit Projektmanagement, Planung und Bauüberwachung befasst: Die DB ProjektBau GmbH.

Der Mobilitätsmarkt der Zukunft zeigt starke Wachstumstendenzen im Güter- und Personenverkehr. Der Verkehrsträger Schiene hat dabei im Wettbewerb mit Straße, Wasser und Luft große Chancen. Damit diese optimal genutzt werden können, bedarf es einer intakten und modernen Infrastruktur. Hier ist insbesondere die Auflösung schon heute absehbarer Kapazitätsengpässe in der bestehenden Infrastruktur Voraussetzung für die Verlagerung von deutlich mehr Verkehr auf die Schiene. Gleichzeitig wird die Vernetzung der einzelnen Verkehrsträger immer wichtiger.

Die Bundesrepublik Deutschland und der DB-Konzern mit seinen Infrastrukturgesellschaften investieren daher jährlich Milliardenbeträge in Ausbau und Erhalt der Infrastruktur. Um diese Investitionen professionell umsetzen zu können, bedarf es eines umfassenden Know-hows und langjähriger Erfahrung in allen Phasen eines Projekts – von der Idee bis zur Realisierung. In der DB ProjektBau kommen innerhalb des DB-Konzerns die Fachleute im Bereich Planung, Projektmanagement und Bauüberwachung zusammen. Damit übernimmt das Unternehmen Verantwortung für eine kosten-, termin- und qualitätsgerechte Realisierung der Infrastrukturprojekte und beeinflusst so die Mobilität in Deutschland ganz entscheidend. Die DB ProjektBau sucht mit ihren Projektmanagern, Fachplanern und Bauüberwa-

chern die partnerschaftliche Zusammenarbeit mit den Kunden – innerhalb und außerhalb des DB-Konzerns.

Immer im Mittelpunkt der Arbeit: das Projekt

Ein umfassendes, nicht nur bahnspezifisches Know-how von der Projektkonzeption bis zur Realisierung ermöglicht, alle Leistungen aus einer Hand anzubieten. Mit diesem Know-how und langjähriger Projekterfahrung entwickeln die interdisziplinär zusammenarbeitenden Spezialisten mit ihren Kunden gemeinsam anspruchsvolle, bedarfsgerechte und wirtschaftliche Lösungen und setzen diese um. Sie gestalten und optimieren Projektabläufe sowohl für Neubauten und Erweiterungen als auch für die Modernisierung und Instandhaltung von bestehenden Anlagen und deren Komponenten.

Im Mittelpunkt der Arbeit steht das Projekt. Für den Kunden reduzieren sich die Schnittstellen, verbessert sich die Kommunikation im Projekt und erhöht sich die Transparenz, so dass sich alle beteiligten Seiten – der Bauherr, der Ersteller und die bauausführenden Unternehmen – schnell und effektiv auf Änderungen einstellen und reagieren können. Im Fokus der DB ProjektBau stehen nicht nur die spektakulären Neu- und Ausbaustrecken mit ihren imposanten Brücken und Tunneln, sondern vielmehr auch die zahlreichen Modernisie-



▲ Bei DB ProjektBau laufen alle Fäden für die großen Bauprojekte der Deutschen Bahn AG zusammen. Egal, ob es sich um Tunnelbauwerke (l.) oder umfangreiche Bahnhofsumbauten handelt, die Experten planen alle relevanten Abläufe.

▲ Auch außergewöhnliche Großprojekte, wie beispielsweise die Brückenbauwerke entlang der Hochgeschwindigkeitsstrecken, oder filigrane Bahnhofüberdachungen gehören zum Tagesgeschäft der fast 4000 Mitarbeiter von DB ProjektBau.

rungsaufgaben in der bestehenden Schienen-Infrastruktur und an den Verknüpfungspunkten zu den anderen Verkehrsträgern. Hier entscheidet sich in Zukunft die Beförderungs- und Transportqualität, an der die Bahnen, der Öffentliche Personennahverkehr und der Gütertransport in Deutschland gemessen werden. Deshalb bietet die DB ProjektBau auch Kommunen und im Verkehrsmarkt engagierten Unternehmen außerhalb des DB-Konzerns ihr Know-how an.

Die Produktpalette orientiert sich an den Erfordernissen des Marktes. Ob Neubau, Modernisierung oder Instandhaltung von kompletten Anlagen und Einzelkomponenten – die DB ProjektBau steht für eine sach- und fachgerechte Umsetzung der Planvorgaben und garantiert die qualitätsgerechte Inbetriebnahme im vereinbarten Termin- und Kostenrahmen.

Die schlanke Projektmanagementorganisation ist als Front-End gegenüber dem Auftraggeber für die Projektzielerreichung verantwortlich. Der Planungsbereich verfügt über erfahrene Mitarbeiter aus nahezu allen Fachgewerken und bietet kompetente Planung von Eisenbahninfrastrukturprojekten aus einer Hand an. Die Experten für Ausrüstungstechnik der zentralen Prüfstelle übernehmen unabhängige Plan- und Abnahmeprüfungen. In der Realisierungsphase ist die Bauüberwachung der Vor-Ort-Garant für die vertragsgemäße Abwicklung des Bausolls.

Bundesweit direkt beim Kunden

Gemäß des Grundsatzes „Alle Leistungen aus einer Hand und möglichst dicht am Sitz des Kunden“ ist DB ProjektBau mit ihren Regionalbereichen und den Kompetenzen für Projektmanagement, Planung und Bauüber-

wachung bundesweit direkt vor Ort bei ihren Kunden aufgestellt. Neben der Zentrale mit Sitz in Berlin gibt es sieben Regionalbereiche, in denen Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter von zahlreichen Standorten aus projekt- und kundennah arbeiten. Die Mitarbeiter betreuen Projekte von der konzeptionellen Planung bis zur Inbetriebnahme. Damit erhalten die Kunden nicht nur technisches Know-how auf höchstem Niveau, sondern auch einen Servicestandard mit hohem Niveau. Die dezentrale und flexible Struktur von DB ProjektBau garantieren dem Kunden eine gute Betreuung und den direkten Draht zu seinem verantwortlichen Ansprechpartner.

DB ProjektBau stellte allein 2011 rund 300 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter ein

Beim größten Ingenieurdienstleister Europas planen und realisieren Teams aus hochqualifizierten und motivierten Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern komplexe Projekte und meistern in zahlreichen großen und kleineren Projekten immer wieder neue und anspruchsvolle Aufgaben. Der Projekterfolg entsteht im Team: So arbeiten mehr als 200 Projektleiter, 950 Projekttechniker, 700 Bauüberwacher, 600 Planer und Prüfer, 370 Projektkaufleute sowie zahlreiche Mitarbeiter in Querschnitts-

funktionen tagtäglich an zahlreichen Standorten projekt- und kundennah zusammen. Diese Zahlen lassen nicht unbedingt erkennen, dass DB ProjektBau im DB-Konzern tatsächlich zu den kleineren Unternehmen zählt. Aber genau das macht die Suche nach Nachwuchskräften schwierig.

Im Detail ist kaum bekannt, dass bei DB ProjektBau so vielfältige Herausforderungen auf interessierte Ingenieure warten. Dabei ist das Unternehmen stets auf der Suche nach Verstärkung, um auch in Zukunft alle Projekte erfolgreich abwickeln zu können. Rund 300 neue Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter wurden allein 2011 eingestellt.

Aber nicht nur Fachleute sind gefragt. Bei der DB ProjektBau absolvieren aktuell 115 junge Menschen ihre Berufsausbildung oder ihr Bachelor-Studium. Mit über 25 Hochschulkooperationen deutschlandweit und jährlich über 100 Praktikanten und Diplom-/ Bachelor- und Masterarbeitsstudenten werden Karrierebrücken zwischen Hochschule und Berufseinstieg gebaut.

Diese Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter sind die Basis des Erfolgs der DB ProjektBau. Ihr Know-how, ihre Neugier und Leidenschaft für die Projekte sind die wichtigste Ressource. ■

DB ProjektBau – eines der größten Ingenieurbüros Europas

Mit rund 3.900 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern und einem Bauvolumen von bis zu drei Milliarden Euro im Jahr ist DB ProjektBau eines der größten Ingenieurbüros Europas. Nahezu die gesamte Eisenbahninfrastruktur Deutschlands wird hier geplant und realisiert. Das Leistungsspektrum ist breit gefächert: Neben den großen Neu- und Ausbaustrecken zählen dazu auch Modernisierungsaufgaben an bestehenden Bahnstrecken, Aufgaben in der Bahnhofsmo-

Aktuelle Großprojekte:

- Nord-Süd-Achse Berlin
- Verkehrsprojekt Deutsche Einheit Nr. 8 - VDE 8
- Zweite S-Bahn-Stammstrecke München
- Aus- und Neubaustrecke Karlsruhe – Basel
- Stuttgart 21 – Wendlingen – Ulm

Weitere Informationen

www.dbnetze.com/dbprojektbau oder www.dbprojektbau.de