



NBS Köln/Rhein-Main ICE-Neubaustrecke

Bauherr:

Deutsche Bahn AG (DB Netz AG)

Land

Deutschland

Projektort:

Köln bis Frankfurt am Main

Projektbeschreibung:

Neubau einer etwa 220 Kilometer langen Eisenbahnstrecke zwischen Köln und dem Rhein/Main-Gebiet für eine Geschwindigkeit von 300 km/h. Die NBS Köln - Rhein/Main ist Bestandteil des europäischen Hochgeschwindigkeitsnetzes für Schienenverkehr.

Besonders die große Anzahl anspruchsvoller Ingenieurbauwerke (30 Tunnel, 18 Brücken) und der Bau von 155 km Fester Fahrbahn ist hervorzuheben.

Projektdaten:

- Neubau 184 km, Ausbau 35 km
- 30 Tunnel (46,7 km)
- 18 Brücken (6,2 km)
- Feste Fahrbahn 155 km
- Geschwindigkeit 300 km/h

Projektdauer:

1996 - 2003 (Bauzeit inkl. Nachlauf)

Investitionsvolumen:

6.015 Mio. EUR

Leistungen pmc:

- Projektmanagement und Organisation auf Seite der vertragsabwickelnden Stelle DB ProjektBau GmbH.
- · Begleitung der Inbetriebnahmephase
- · Budgetverfolgung / Kostencontrolling
- Top-Level Berichterstattung an Auftraggeber und Bauherren
- Mitwirken bei Vorstandsvorlagen
- Kaufmännischer Projektabschluss

Auftraggeber:

DB ProjektBau GmbH Hahnstraße 52 60528 Frankfurt am Main

Ansprechpartner Auftraggeber:

Herr Helmut Müller Tel.: (069) 265-45500 helmut.h.mueller@bahn.de

Leistungsgebiet pmc:

Projektmanagement Kostencontrolling