



Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

Machbarkeitsstudie		
Vorhabenträger: DB Netz AG Zentrale Theodor-Heuss-Allee 7 60486 Frankfurt am Main	Vertreter des Vorhabenträgers: DB Netz AG ING-Mi-L Hahnstraße 49 60528 Frankfurt am Main	Planzeichen: 10.06.02 Projekt-Nr.: 15567
Auftragnehmer: Ingenieurgesellschaft Fernbahntunnel Frankfurt am Main c/o Schöller-Plan Ingenieurgesellschaft mbH Lindengraben 11 60314 Frankfurt am Main Telefon 069/96 88 57-0 Telefax 069/96 88 57-99	Planverfasser: Ingenieurgesellschaft Fernbahntunnel Frankfurt am Main c/o Schöller-Plan Ingenieurgesellschaft mbH Lindengraben 11 60314 Frankfurt am Main Telefon 069/96 88 57-0 Telefax 069/96 88 57-99	Höhen-system: DHHN 92 Koordinatensystem: DB Ref Ursprungsplan: Blattgröße: 1540 x 297 Maßstab: 1:1000

Vorhaben:

## Knoten Frankfurt

Fernbahntunnel inkl. Station unterhalb des Hbf Frankfurt/Main

Planart: Lageplan

Planinhalt: Machbarkeitsstudie Fernbahntunnel Frankfurt  
Rettungskonzept Hauptbahnhof  
Variante 6: S1-W-T2-2\_SK\_Y