

ENGINEERING
EXCELLENCE



Eisenbahnen



NBS Wien - St. Pölten, Österreich

Eisenbahnen



Eisenbahn Oslo-Trondheim, Norwegen



NBS Nuremberg-Ingolstadt, Deutschland



Sanierung Brenner Eisenbahn, Österreich

Fachgebiete

- Konventionelle Eisenbahnstrecken
- Hochgeschwindigkeits-/Hochleistungsstrecken, Regional-/ Fernverkehrsstrecken
- Güterverkehr, Personenverkehr und gemischter Verkehr
- Normal-, Schmal- und Breitspurstrecken

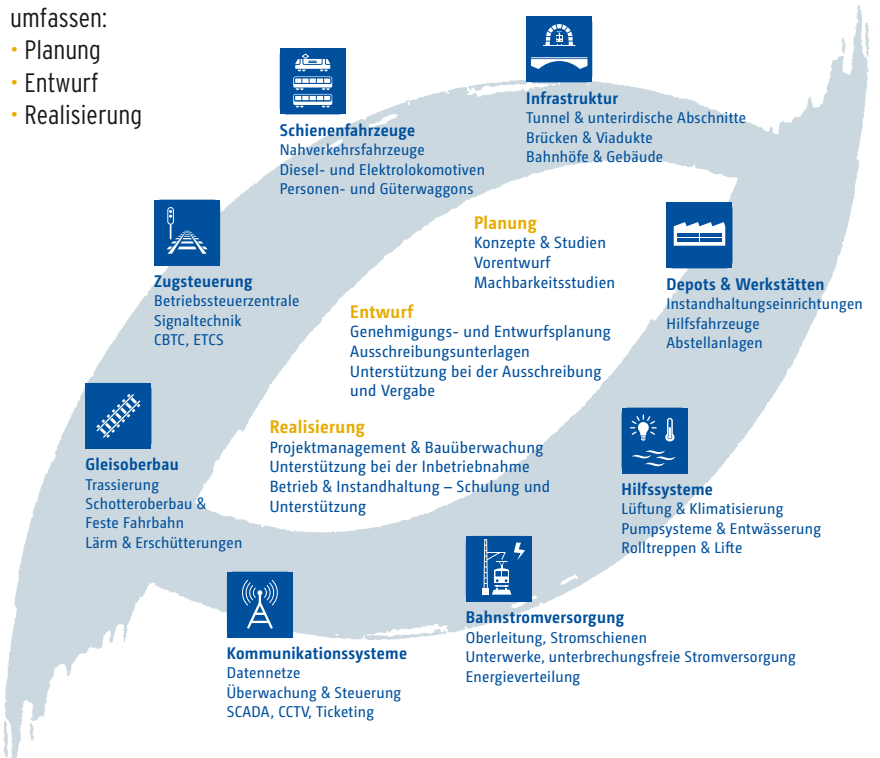
Highlights

- 40 Jahre+ Erfahrung
- 5.000+ km Eisenbahnstrecken einschließlich Bahnhöfen und diversen Eisenbahninfrastruktureinrichtungen
- Hochgeschwindigkeitsstrecken für 300km/h (Deutschland, Österreich, Norwegen)
- 682 km lange Eisenbahnstrecke durch das Himalaya-Gebirge mit zahlreichen Tunneln (Havelian - Khunjerab, Pakistan)
- International finanzierte Eisenbahnprojekte (Bulgarien, Georgien, Mazedonien, Türkei)
- Alle Disziplinen aus einer Hand (Streckenplanung, Ingenieurbauwerke, Bahnsysteme, Architektur, Umwelttechnik, Geotechnik, Risiko und Sicherheit etc.)

ILF-Leistungen

ILF erbringt alle Leistungen für die erfolgreiche Realisierung von Eisenbahnprojekten. Die Beratungs- und Managementleistungen umfassen:

- Planung
- Entwurf
- Realisierung



Ausgewählte Referenzen

- Neubaustrecke Wendlingen - Ulm (58 km), Deutschland
- Neubaustrecke Nürnberg - Ingolstadt (74 km), Deutschland
- Eisenbahnstrecke Semmering mit Semmering-Basistunnel (28 km), Österreich
- Neubaustrecke Wien - St. Pölten (49 km), Österreich
- Neubaustrecke München - Verona (140 km), Deutschland, Österreich, Italien
- Eisenbahnstrecke Oslo - Trondheim (500 km), Norwegen
- Eisenbahnstrecke Vidin - Sofia (270 km), Bulgarien
- Eisenbahnstrecke Irmak - Karabük-Zonguldak (415 km), Türkei
- Europäische Eisenbahnkorridore VIII und X (96 km), Mazedonien
- Eisenbahnverbindung Dammam - Jubail (115 km), Saudi-Arabien
- Eisenbahnverbindung Havelian - Khunjerab (682 km), Pakistan
- Eisenbahnstrecke Kampala - Malaba (250 km), Uganda
- Modernisierung Georgische Eisenbahn (63 km), Georgien
- Eisenbahnumfahrung Tiflis (37 km), Georgien



ILF Beratende Ingenieure (ILF) besteht aus mehreren international tätigen, unabhängigen Ingenieur- und Beratungsunternehmen. ILF bietet internationale Planungs- und Beratungskompetenz in den Bereichen Öl & Gas, Energie & Klimaschutz, Wasser & Umwelt sowie Verkehr & Bauwerke und unsere Kunden setzen seit vielen Jahren auf diese umfassende Kompetenz und Berufserfahrung.