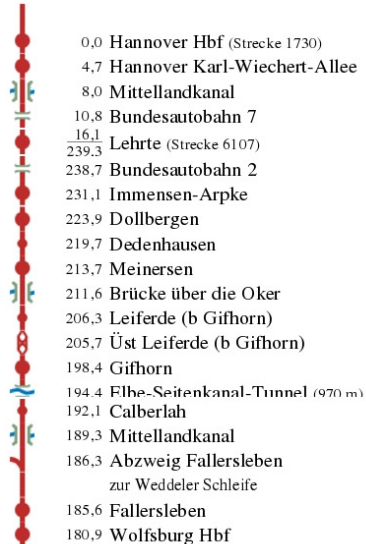


## Vermessung



### Projektbeschreibung

Die Ausbaustrecke Berlin / Hannover verbindet die Bundeshauptstadt Berlin mit der Landeshauptstadt Hannover. Für den Streckenabschnitt in Niedersachsen wurde die alte Trassenführung optimiert. Diese verbleibt größtenteils im bestehenden Trassenraum. Einhergehend mit dem Ausbau der Strecke wurden die Elektrifizierung und verschiedene Lärmschutzmaßnahmen ausgeführt

Das Los Lehrte - Fallersleben umfasst eine Strecke von ca. 47 km mit einem Tunnel unter dem Elbe-Seitenkanal, und diversen Eisenbahn- und Straßenüberführungen.

Projekt:

ABS Berlin-Hannover

Auftraggeber:

ARGE ABS Berlin Hannover  
Bauabschnitt Lehrte - Fallersleben

Projektzeitraum: 02/1993 - 12/1996

Unsere Leistungen:

- Grundlagenvermessung (Lage.u. Höhenetze)
- Prüfung von Absteckplänen und vermessungstechnischen Unterlagen
- Baubegleitende Vermessung für Gleisbau, Elektrifizierung und Lärmschutz
- Vermessung der Gleisvermarkung
- Bestandsdokumentation
- Erstellung von Bestandsplänen
- Erstellung von Trassenplänen (Gleisvermarkungsplänen)