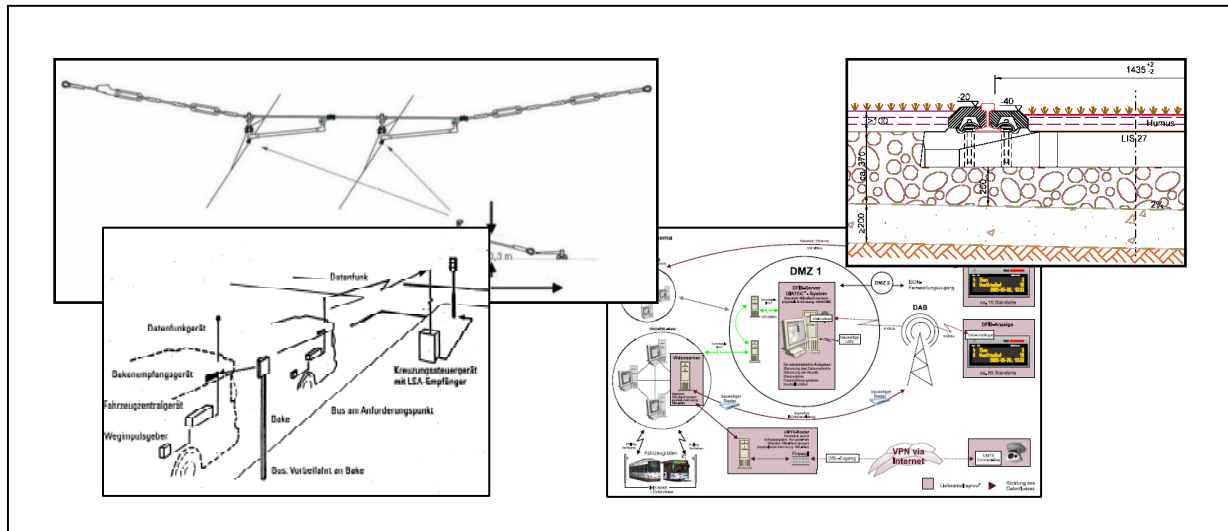


## Erstellung technischer Spezifikationen für den Neubau einer Stadtbahnlinie in Bergen



### Auftraggeber:

NORCONSULT AS  
Engineering and Management  
Consultants  
Vestfjordgaten 4  
NO-1338 SANDVIKA / Norway

### Ansprechpartner:

Mr. Helleland  
+47 67571000

### Bearbeitungszeitraum:

2006 (ca. 3 Monate)

### Leistungen:

- Workshop zur Klärung der technischen und inhaltlichen Rahmenbedingungen
- Erstellung technischer Spezifikationen für
  - Gleisbau / Oberbau,
  - Fahrleitung,
  - ÖPNV-Beschleunigung
  - Dynamische Fahrgastinformation

### Projektbeschreibung:

Für die für die neue Stadtbahn in Bergen mit einer Länge von 10.1 km in der ersten Ausbaustufe werden angepasst an die lokalen Gegebenheiten hinsichtlich Topographie und Trassierung in den Fachgebieten

- Gleisbau / Oberbau
- Fahrleitung
- ÖPNV-Beschleunigung
- Dynamische Fahrgastinformation

Bauartbeschreibungen und Ausführungsrichtlinien definiert, die als Planungs- und Ausschreibungsgrundlage dienen.

Hierbei werden verschiedene Bauformen / Systeme detailliert beschrieben und die für die Situation in Bergen bzw. den Streckenabschnitt geeigneten Bauformen bzw. Anlagen als Empfehlung dargestellt.

Die Bearbeitung erfolgt in Abstimmung mit den Fachplanern der VAG Verkehrs-Aktiengesellschaft Nürnberg.