

Bahnstrom-, Niederspannungs- und Mittelspannungsanlagen

Projekt:

Ersatzneubau Gleichrichterunterwerk
Reitbahnstraße in Chemnitz

Projektbeschreibung:

Im Zuge des Ersatzneubaus wurden das Gebäude saniert und alle technischen Ausrüstungen erneuert. Die Kabelanlagen waren vom Gleichrichterunterwerk bis zu den Einspeisepunkten zu erneuern.

Projektziel:

Projektkoordinierung und fachliche Betreuung



Auftraggeber:

CVAG
Chemnitzer Verkehrs-AG

Durchführung der Maßnahme
als Betriebsingenieur der CVAG

Bearbeitungszeitraum:

1999

Leistungsumfang:

Projektbetreuung der technischen Ausrüstung des Gleichrichterunterwerkes und der Außenanlagen

- Mittelspannungsanlage
 - Gleichrichtertransformator
 - Gleichrichtereinheit
 - Gleichstromschaltanlage
 - Eigenbedarfsanlagen
 - Fernwirk- und Fernsteueranlage
 - Kabelanlagen
- Schutzrohrtrassen