

## Planung und Bau von Strom- und Telekommunikationsnetzen

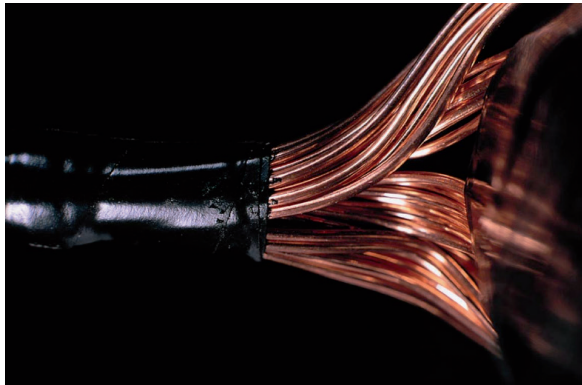
MVV Netze GmbH betreibt seit vielen Jahrzehnten mehrere Strom- und Telekommunikationsnetze in Mannheim und in der Rhein-Neckar-Region. Von dieser Planungs- und Bau-erfahrung können Sie beim Bau Ihrer Strom- und Telekommunikationsnetze profitieren. Spannungsebene 110-kV, 20-kV, 0,4-kV Kupfer- und LWL-Netze

### Unser Angebot

- Projektmanagement
- Projektsteuerung
- Projektabwicklung
- Planungsleistungen gemäß HOAI Paragraph 55 und 73 Leistungsphasen 1-9
- Grundsatzplanungen, Investitionsplanungen
- Machbarkeitsstudien, Versorgungskonzepte
- Erschließung von Neubaugebieten
- Netzanalysen und -optimierungen (Kurzschluss- und Lastflussberechnungen)
- Beratung, Durchführen von Seminaren
- Durchführen von technischen Due Dilligence

### Unsere Erfahrung

- Jahrzehntelange Planungs- und Bauerfahrung
- Betreibererfahrung mit Versorgungsleitungen aller Spannungsebenen
- Internationale Projekterfahrung



### Ihre Vorteile

- Vermittlung von Betreiber-Know-how
- Planung und Bauleitung aus einer Hand
- Kostenreduktion

### Ihr fachlicher Ansprechpartner

Adrianus Johan Veen  
Abteilungsleiter Planung / Bau TV.P  
Telefon: 0621 290 34 48  
[arjan.veen@mvv-netze.de](mailto:arjan.veen@mvv-netze.de)

Besuchen Sie uns auch im Internet:

[www.mvv-netze.de](http://www.mvv-netze.de)