

Stromanlagen Umspannstationen

Ob Neuplanung, Erweiterung oder Ertüchtigung von Schaltanlagen- wir haben das Know-how für alle Fragen der Anlagenplanung, seien es Technische Bewertungen, Auslegung von Betriebsmitteln oder Anlagenkonzepte.

Wir übernehmen die Beratung, Planung, Projektierung, Ausschreibung, Bauüberwachung, Inbetriebnahme und Dokumentation für Nieder- und Mittelspannungsanlagen, Transformatoren, den notwendigen Nebenbetrieben und Kabelanlagen. Für den Netzanschluss aus dem öffentlichen Versorgungsnetz genauso wie für Industrieanlagen.

Durch unsere langjährige Erfahrung beim Bau unserer eigenen Anlagen im Stromversorgungsnetz der MVV Netze GmbH lösen wir Ihre Anforderungen praxisorientiert, da wir diese Anlagen auch selbst betreiben. So entsteht eine feste Rückkopplung aus dem Betrieb zur Planung. Zur Optimierung der Prozesse.

Konzentrieren Sie sich auf Ihre Kernaufgabe. Wir kümmern uns um Ihr Stromversorgungsnetz und allen Anforderungen die daraus entstehen.



Unsere Erfahrung

- Beratung durch erfahrene Planungsingenieure
- Herstellerunabhängige Ausführung
- **Ein** zuverlässiger und kompetenter Ansprechpartner
- Konzentration Ihrer Ressourcen auf **ihr** Kerngeschäft

Unser Angebot

- Ist-Aufnahmen
- Technische Bewertungen
- Planungen, Projektierungen
- Erstellung von Leistungsverzeichnissen
- Ausschreibungen, Vergaben, Werksabnahmen

Ihr fachlicher Ansprechpartner

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

Besuchen Sie uns auch im Internet:
www.mvv-netze.de