

## Anlagentechnik Wasser

MVV Netze GmbH plant und baut seit 1889 mit eigener Ingenieurkapazität eine Vielzahl verschiedener Aufbereitungsanlagen sowie Druckpumpenanlagen zur Trinkwasserversorgung der Stadt Mannheim und der Region.

Des Weiteren unterstützt unser Unternehmen auch in der industriellen Wasserversorgung sowie in der Kraftwerkswasserversorgung aktiv mehrere Kunden mit seinen ingenieurstechnischen Kenntnissen.



- Grundlagen- bis Ausführungsplanung von Anlagen und Netzen sowie Hoch- und Tiefbaumaßnahmen in der Wassertechnik
- Erfassung von Bestandsplänen der Anlagen in CAD
- Fachbauleitung im Bereich Rohrleitungs-, Anlagen-, Maschinen-, Brunnen- und Messstellenbau für Trink-, Prozess- und Brauchwasserprojekte
- Planung und Ausführung der Mess-, Steuerund Regelungstechnik
- Zustandsanalysen und Kostenoptimierung von Gesamt-/oder Teilanlagen
- Digitale Anlagendokumentation von Gesamt-/oder Teilanlagen
- Projektleitung/Projektmanagement/Projektsteuerung
- Gewährleistungsüberwachung, auch bei Fremdanlagen



## **Ihre Vorteile**

- Engagiertes, erfahrenes, qualifiziertes Team
- Übergabe von Verantwortung und technische Betreuung bis zum Projektende in einer Hand
- Individuelle Problemlösungen
- Optimiertes Qualitätsmanagement durch das Einbringen unseres erprobten Know-How in IhreAnlagen
- Eine Vielzahl von Referenzen

## **Ihr fachlicher Ansprechpartner**

Torsten Göhler

Abteilungsleiter Rohrmedien Telefon: 0621 290 35 14 torsten.goehler@mvv-netze.de

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