

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.

Unser Angebot

- 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-, Steuer- und 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 Ihre Anlagen
- 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