



**Als kritische Infrastruktur ist die Wasserversorgung zunehmend mit Wasserknappheit, beeinträchtigten Wasserressourcen, zunehmenden Kosten für Betrieb und Unterhalt sowie mit demographischen Veränderungen konfrontiert. Mit unserem Fachwissen unterstützen wir Wasserversorgungen und Industrien im In- und Ausland für den langfristigen Erhalt der Versorgungssicherheit.**



Neue Trinkwasseraufbereitungsanlage (5'200 m<sup>3</sup>/d) in Nordmazedonien



Bauherren-Unterstützung für Erneuerung  
Seewasserwerk Arbon



Trink- und Abwasserstudie in Kirgistan

---

Unsere Dienstleistungen umfassen folgende Themenbereiche:

- Bauherrenunterstützung und -Vertretung bei der Planung und Realisierung von öffentlichen und industriellen Wasserversorgungsprojekten
- Projektierung, Ausschreibung und Realisierung von Trinkwasserinfrastruktur (Generalplanungen)
- Generelle Wasserversorgungsprojekte (GWP), Planung der Wasserversorgung in Notlagen
- Machbarkeitsstudien, Verbundstudien, Massnahmenplanungen, Expertisen und Bauüberwachungen
- Stresstest für Wasserversorgungen, ganzheitliche Betrachtung der Resilienz von Wasserversorgungen
- Integrales Wassermanagement in Einzugsgebieten im Kontext des Klimawandels
- Kreislaufschliessung, Reduktion von Wasserverlusten
- Water Stewardship, Science Based Targets for Freshwater
- Dekarbonisierung Wasserversorgung (Energieeffizienz, erneuerbare Energien)
- Unternehmensentwicklung, Finanzplanung, Gebühren- und Tarifmodelle
- Verfahrenstechnik Wasseraufbereitung
- Werterhaltungs- und Investitionsplanung
- Hydraulische Netzberechnungen und Optimierungen
- **Kommunikation** und Öffentlichkeitsarbeit