

Professionalität und Komplettlösungen aus einer Hand

BRUGG

Group

Pioneers in Infrastructure

The BRUGG Group

- gegründet 1896 - heute rund 2.000 Mitarbeitende
- modernste Technik, führendes Know-how und höchste Qualität
- heute weltweit über 30 Firmen in den Marktsegmenten
 - Kabelsysteme
 - Prozessleitsysteme
 - Seiltechnik
 - Rohrsysteme
- Rittmeyer ist seit 1979 ein Unternehmen der Gruppe Brugg



BRUGG

Rittmeyer

Rittmeyer AG

- gegründet 1904
- von der mechanischen Werkstatt zum modernen Engineering- und Dienstleistungsunternehmen
- 300 Mitarbeitende weltweit
- Rittmeyer entwickelt und liefert schlüsselfertige Mess- und Leittechniklösungen für:
 - Wasser- und Energieversorgungen
 - Umwelt- und Verfahrenstechnik
 - Wasserkraftwerke und Hydrographie



BRUGG

Rittmeyer

Rittmeyer Ges.m.b.H.

Sitz

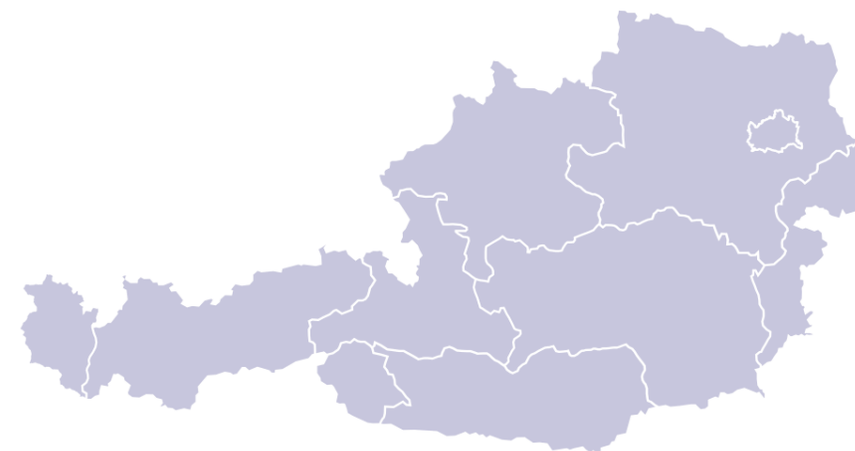
Walkürengasse 11,
1150 Wien

Niederlassungen

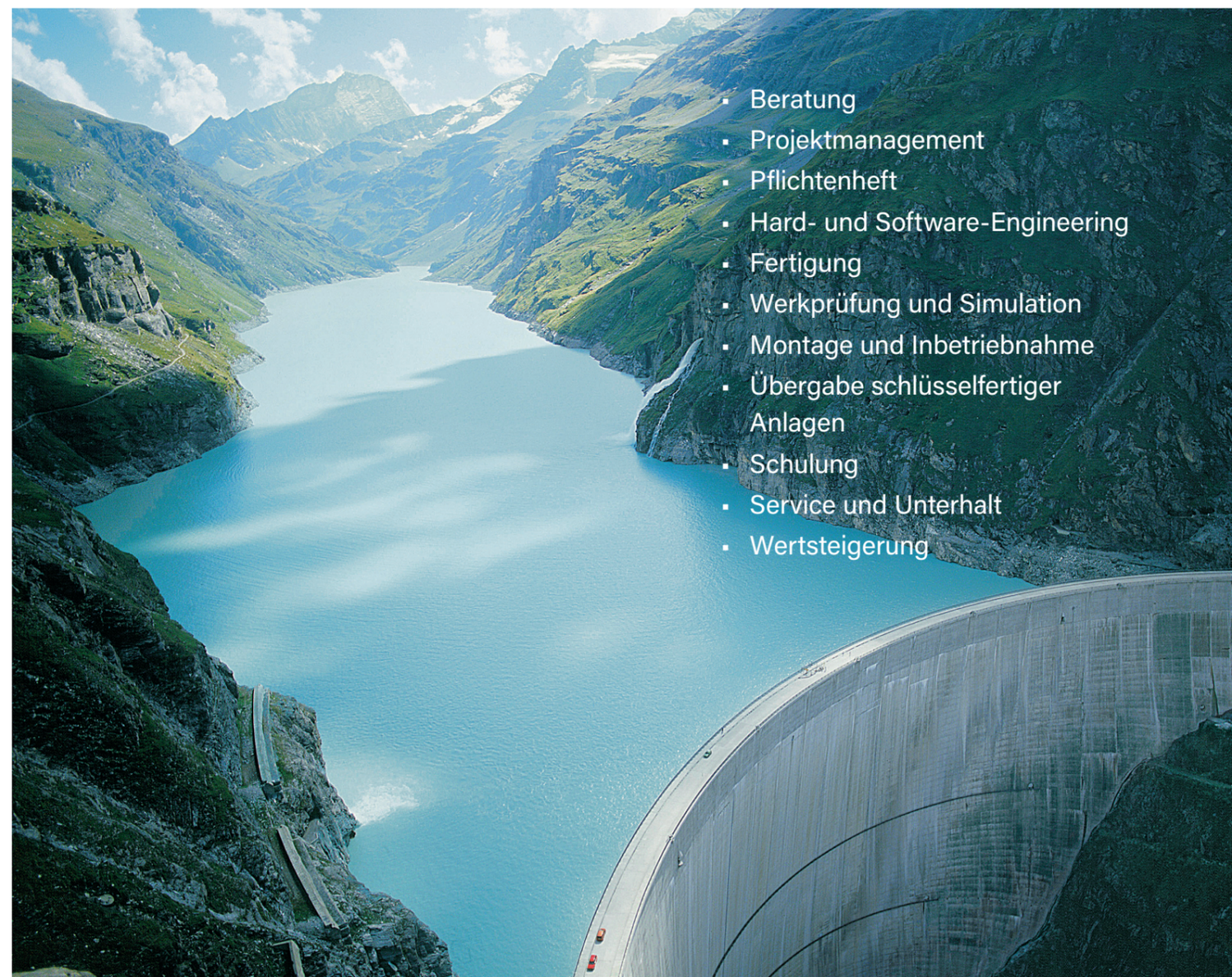
4642 Sattledt, Oberösterreich
6900 Bregenz, Vorarlberg

Mitarbeiter

insgesamt 36



Mehr als 300 realisierte Anlagen in Österreich



- Beratung
- Projektmanagement
- Pflichtenheft
- Hard- und Software-Engineering
- Fertigung
- Werkprüfung und Simulation
- Montage und Inbetriebnahme
- Übergabe schlüsselfertiger Anlagen
- Schulung
- Service und Unterhalt
- Wertsteigerung

Konsequent auf 3 Märkte spezialisiert Unsere Business Segmente



Utilities



Wastewater



Hydropower

Kompetenter und individueller Service für den sicheren und effizienten Betrieb Ihrer Anlagen

- Schlüsselfertige Anlagen (Montage und Inbetriebnahme)
- Risiken minimieren (IT-Sicherheitsberatung)
- Sorgenfrei in den Urlaub (Ferienvertretung)
- Professionell Fehler beseitigen (Reparaturen)
- Schnell reagieren (Störungsbehebung)
- Wissen für die Praxis (Schulungen)



Produktivität der Anlage sichern - gestalten Ihres individuellen Vertragsmodells

- Werterhaltungsmodul
- Basismodul
- Störungsbehebungsmodul
- Materialmodul
- Inspektionsmodul
- Update-Modul
- Dateien sichern

Automation (Prozessleittechnik)	●	●	●
Instrumentation (Messtechnik)	●	●	●
Service & IT	●	●	●
Verfahrenstechnik (Process engineering)	●	●	

Unsere Lösungen in der Wasserversorgung und Abwasserentsorgung

- Steuerung von Aufbereitungsanlagen
- Störungsüberwachung
Funktionstüchtigkeit
- permanente Überwachung der Anlagen
- Optimierungssoftware RITUNE
- Grundwasserspiegelbeobachtung
- Behälterbewirtschaftung,
Energieoptimierung
- Trinkwasserkraftwerkssteuerung
- Nachtverbrauchsüberwachung
- Löschreserve Auslösestation
- Pumpwerkssteuerung
- Reservoir-Bewirtschaftungs-
Automatik



Unsere Lösungen für Wasserkraftwerke

- Durchflussmessung für
 - Vollgefüllte Rohre
 - Teilgefüllte Rohre
 - Offene Kanäle
- Turbinenregelung
- Maschinensteuerung
- Druckleitungsüberwachung
- Wehrsteuerung
- Reservoirbewirtschaftung
- Einlaufrechenüberwachung
- Wasserstandsmessung
- Stellungsmessung



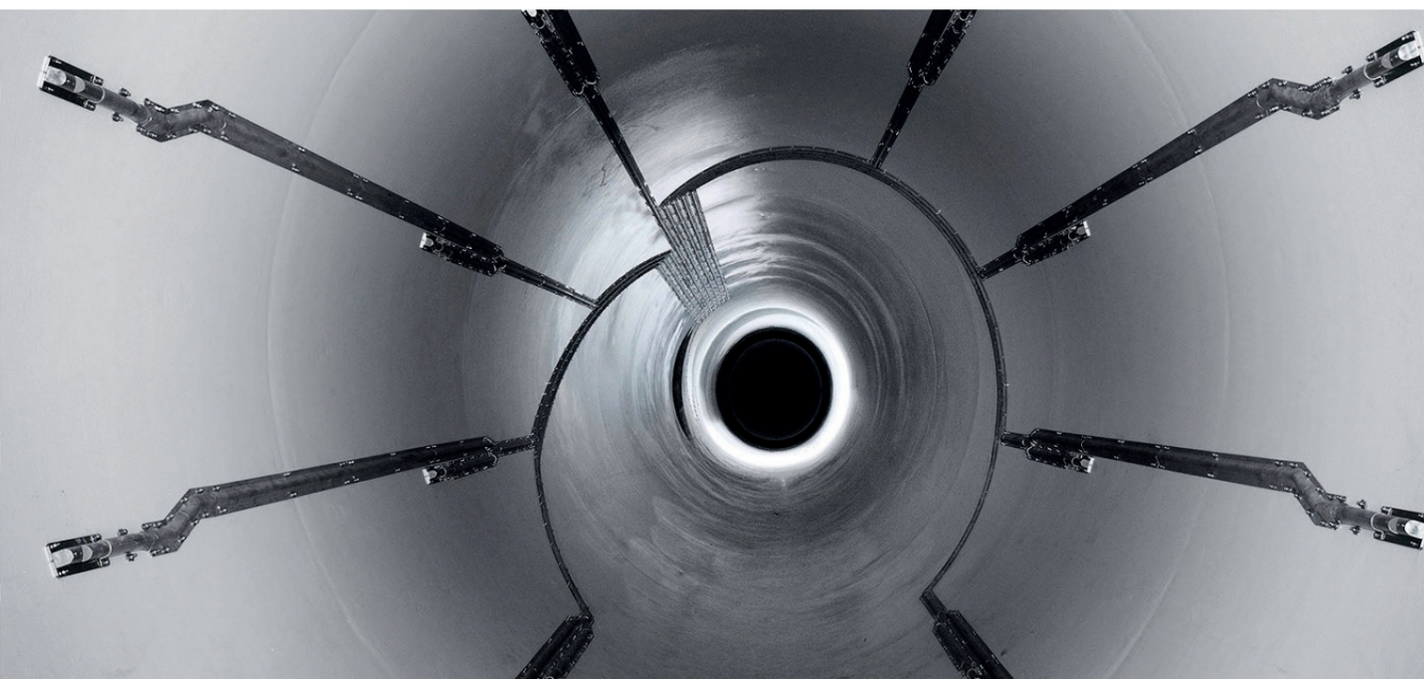
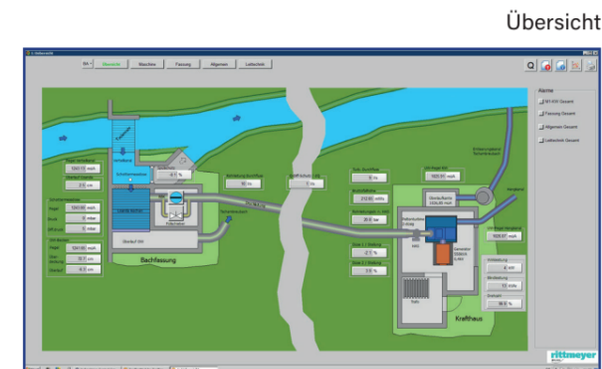
Vollgefüllte Rohre



Teilgefüllte Rohre



Offene Kanäle



Innovative und maßgeschneiderte Produkte und Lösungen für schlüsselfertige Anlagen

- Durchflussmessung
- Pegelmessung
- Positionsmessung



RIPRESS premium
Hochpräzise Druck- und
Pegelmessung



RISONIC compact
Ultraschall-Durchfluss-
messungen ohne Medien-
berührung



RISONIC modular
Ultraschall-Laufzeit-Durch-
flussmessungen



RIPRESS smart
Intelligente Druck- und
Pegelmessungen



RIPOS smart
Intelligenter
Absolutdrehgeber

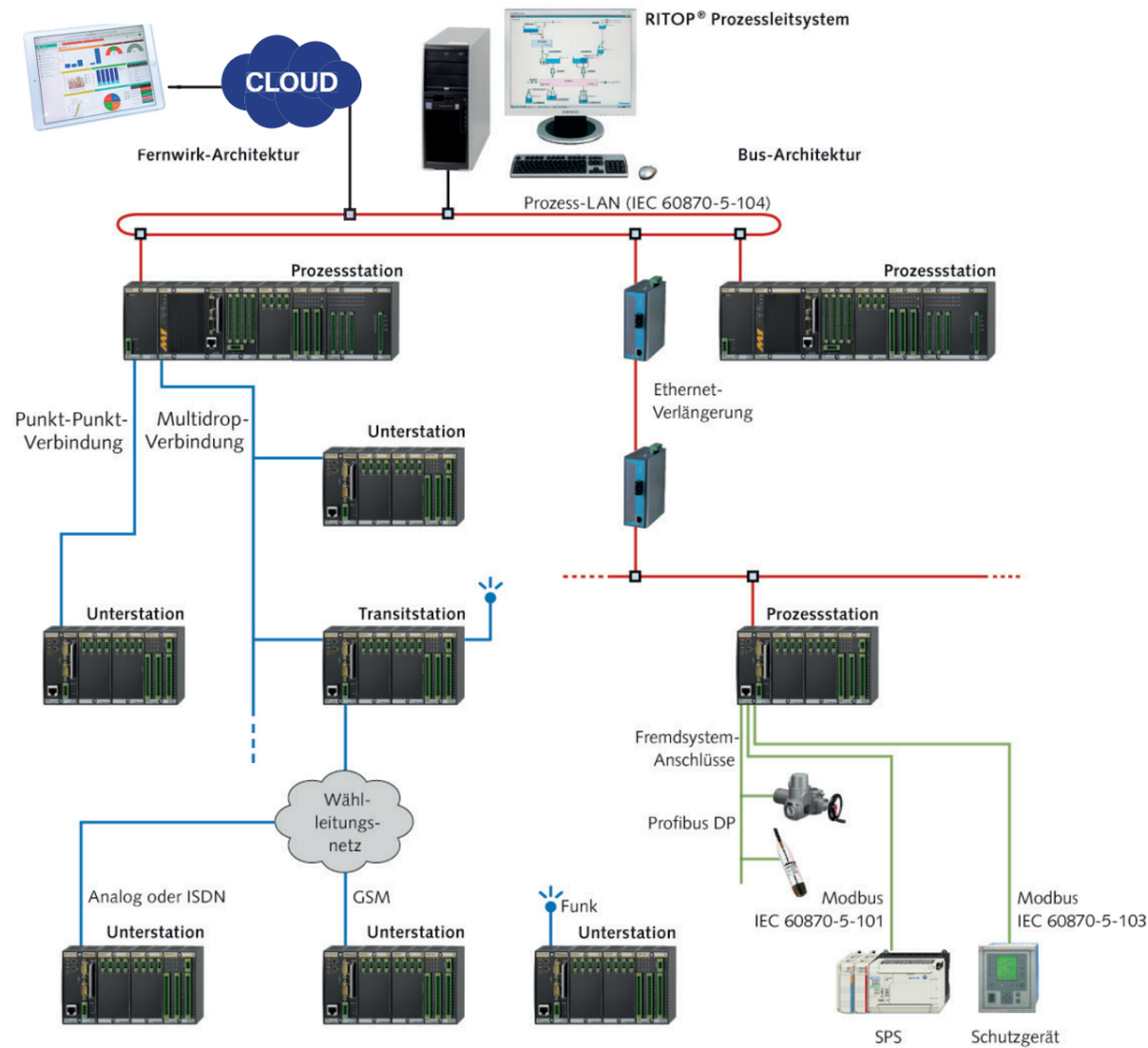


RIVERT smart
Intelligenter
Absolutwinkelgeber

Kommunikation mit Logik und Sinn

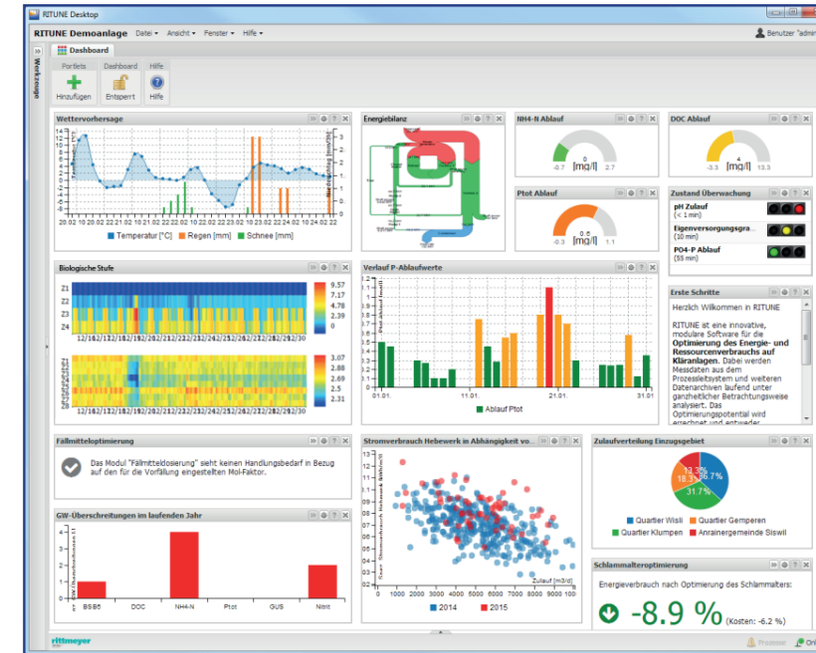
RIFLEX M1 - RITOP

Die verschiedenen Teile einer Anlage sind oftmals geografisch verteilt. **RIFLEX M1** verbindet diese untereinander durch die konsequente Nutzung aller vorhandenen Übertragungsmöglichkeiten und -wege.



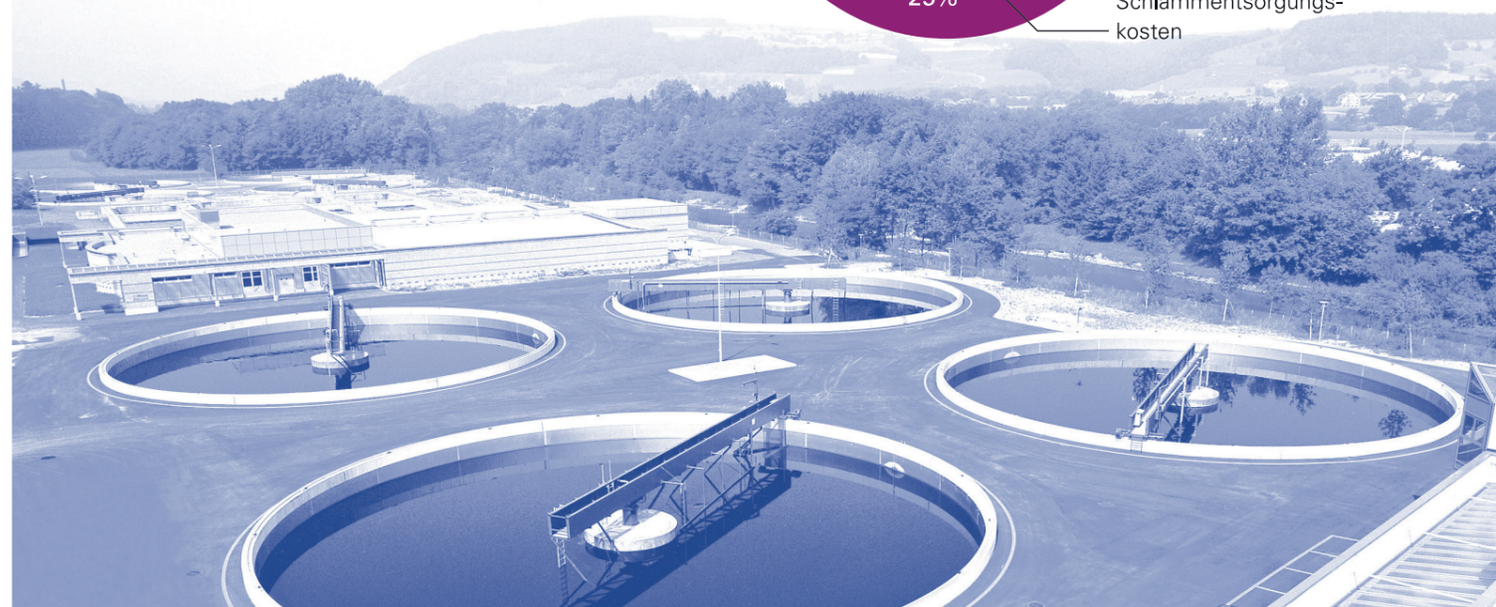
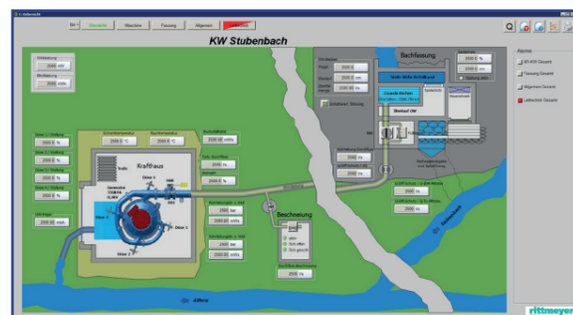
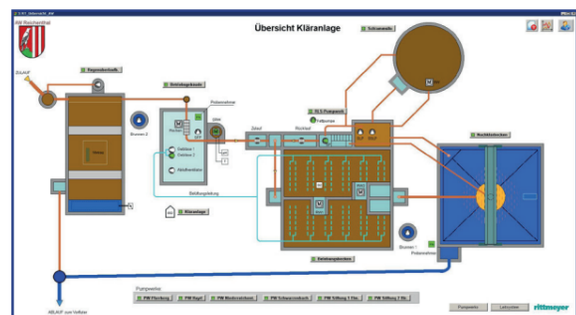
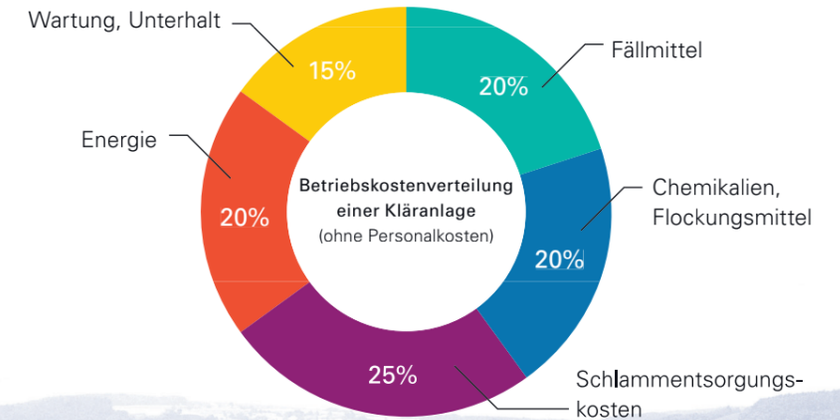
Software zur prozessübergreifenden Optimierung des Energie- und Ressourcenverbrauchs auf Kläranlagen

RITUNE



Innovativ visualisierte Prozesse:
Im sogenannten Dashboard geben aktuelle und historische Kennzahleneinen guten Überblick über den Betriebszustand der Anlage und zeigen Veränderungen auf. Dies ermöglicht die gezielte Optimierung der Prozesse.

Ganzheitlich Betriebskosten optimieren:
Die Möglichkeiten, Betriebskosten einer Kläranlage zu reduzieren, sind vielschichtig. RITUNE macht die Potenziale sichtbar.



Was für Rittmeyer spricht

Branchenwissen (Fachwissen)

Wir sind seit 1904 Spezialisten in den Segmenten **Wasser- und Energieversorgung, Verfahrens- und Umwelttechnik und Wasserkraft**.

Unsere Mitarbeiter werden laufend geschult und beraten Sie gerne auf „fachlicher Augenhöhe“.

Beste Lösungen für Ihre Herausforderungen

Hochwertige Produkte garantieren Ihnen einen **zuverlässigen und langlebigen Betrieb** Ihrer Anlage.

Generationsunabhängig

Eine Möglichkeit von Anlagenerweiterung in zeitlich unabhängigen Abschnitten ist uns wichtig.

Der Betrieb von **verschiedensten Produktgenerationen mit einem System** ist möglich.

Komplettanbieter von ET Anlagen

Wir bieten Ihnen von der Beratung bis zur Realisierung und Nachbetreuung ein **Komplettpaket** angepasst an Ihre Bedürfnisse an.

Werterhaltung

Mit unserem **flexiblen Wartungs- und Schulungsangebot**, welches nach Ihren Bedürfnissen angepasst wird, ist der **Werterhalt Ihrer Anlage** gesichert.

