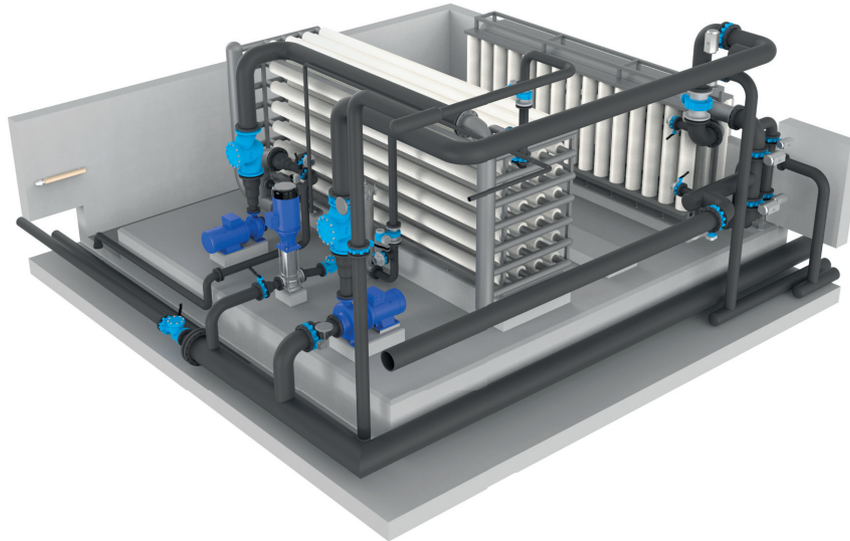


# Membran-Unit/System

SMART Machine/System/Plant



## PRODUKTBESCHREIBUNG

Membran-Systeme sind je nach Anwendungsfall konfigurierte, prozesseffiziente Trennsysteme zur Wasser-, Prozess- und Abwasseraufbereitung.

Sie zeichnen sich durch Systemtechnik-Bauweise in flexiblen Standards sowie umfangreicher und vollständiger Prozessüberwachung aus. Sie werden ausgeführt als Mikrofiltration, Ultrafiltration bzw. Umkehrosmose, je nach Aufgabe und Behandlungsziel für einen stationären oder mobilen Einsatz.

## IHRE VORTEILE

- Systemische Bauweise
- Modular und skalierbar
- Hocheffizientes Betriebsregime
- HydroMatic Prozessautomation
- Zustandsüberwachung
- Auto-Servicefunktion

## ANWENDUNGEN

- Trink- und Brauchwasseraufbereitung
- Kommunale und industrielle Kläranlagen
- Prozesswasserbehandlung
- Deponiesickerwasser
- SMART Plant



Weitere Informationen in der **watervision** no 1, Seite 23