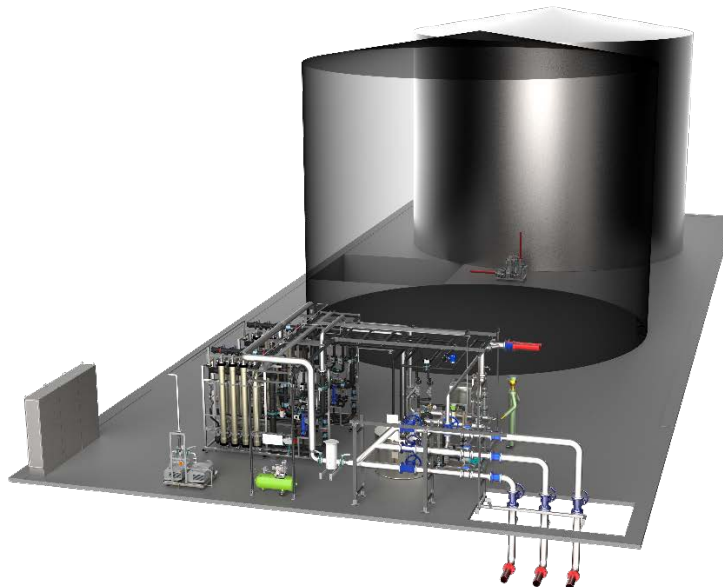




Referenzprojekt

Kunde: Stadtwerke Solms

System: Ultrafiltrationsanlage/UV-Anlage zur Trinkwassererzeugung



Daten:

Die Wasseraufbereitungsanlage besteht aus einer Kombination von 2-straßiger Ultrafiltrationsanlage und UV-Desinfektionsanlage, um max. 90 m³/h Trinkwasser gemäß TrinkwV herzustellen.

Lieferumfang:

- 1 Vorfiltration 80 µm
- 2 Ultrafiltrationsanlagen mit je 45 m³/h
- 2 UV-Desinfektionsanlagen
- 2 Rückspülpumpen
- 2 Spülluftgebläse
- 1 CIP-Neutralisationsanlage
- 1 Anlagensteuerung Siemens S7 1500 mit TP 1200

Leistungen Grünbeck:

Verfahrensauslegung, Engineering mechanisch und elektrisch, Programmierung, Konstruktion, Fertigung, Einbringung, Montage und Elektromontage, Inbetriebnahme, Prozessintegration



grünbeck

Impressionen der installierten Anlage



