



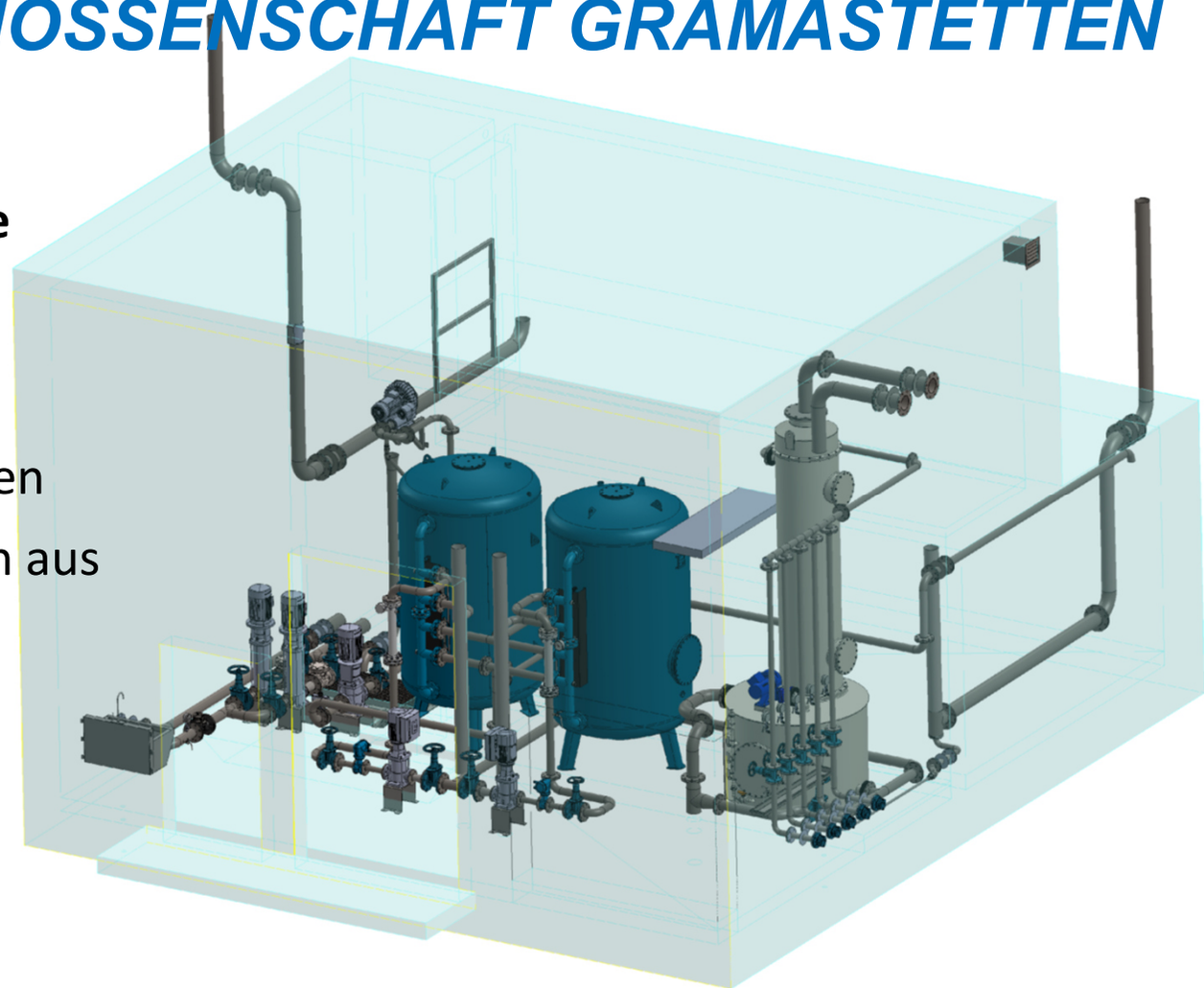
WASSERGENOSSENSCHAFT GRAMASTETTEN

Hier entsteht

- eine Wasseraufbereitungsanlage
- mit einem Wasserbehälter.

Zweck der Investition:

- Zwischenspeicher für 5 Tiefbrunnen
- Entfernung von Eisen und Mangan aus dem Tiefenwasser
- Pumpwerk zur Förderung in den Hochbehälter
- Löschwasser für die Siedlung



Wir sichern Ihre Trinkwasserversorgung von morgen!

WASSERGENOSSENSCHAFT GRAMASTETTEN

Investitionsprogramm wegen extremer Trockenheit (2015!!), schwieriger Geologie und großem Bevölkerungswachstum

5 Tiefbrunnen , davon 2 in 1. Ausbaustufe	5 Brunnen (2 + 3), Tiefe 60 bis 100 m, Förderhöhe i.M. 100 m		
Wasseraufbereitungsanlage	Belüftung, Filterkessel, Rückspüleinrichtungen, Pufferspeicher		
Zwischenspeicher und Löschwassersreserve	65 m ³		
Drucksteigerungsanlage	rund 100 m Förderhöhe vom Zwischenspeicher bis zum Hochbehälter		
Leitungsbau	gesamt	Ausbaustufe 1	Ausbaustufe 2
Brunnen	1300 m	700 m	600 m
Transport	1.500 m	1.500 m	-
Versorgung	530 m	130 m	400 m
Stromkabel	1.300 m	700 m	600 m
Datenleitungen	2.200 m	1.950 m	250 m
Kanäle und Entleerungen	210 m	170 m	40 m

Investitionsvolumen:

1,800.000 € inkl. MwSt. (1. Ausbaustufe **1,440.000 €**)

Ansprechpartner:

Obmann: Dipl.-Ing. Kurt Pfleger
Südhang 7b
4201 Gramastetten
++43 664 8298764

Weiterbildung und Mitgliederservice: Dipl.-Ing. Dr. Franziskus Zeilinger
Pertzlweg 8
4201 Gramastetten
+43 664 1623169

Wir sichern Ihre Trinkwasserversorgung von morgen!