

Anlagenbau

WIR SCHAFFEN LEBENSQUALITÄT

Projekt: Schacht Monitoring Quellwasserschüttung

Themenbereich:

Quellwassererfassung

Installationsort:

St. Moritz

Materialisierung:Schacht HD-PE, Edelstahl 1.4404,
Druckstufe PN 10, DN 60 bis 200**Auftragsvolumen:**

CHF 60'000

Auftraggeber:

Uli Lippuner AG



Projekt: Wasserzapfsäulen SBB

Themenbereich:

Trink- Brauchwasserversorgung

Ort:

Goldau

Materialisierung:

Schacht HD-PE, Edelstahl 1.4404,

Diffusionsdichte Druckrohre

Druckstufe PN 10, DN 60 bis 200

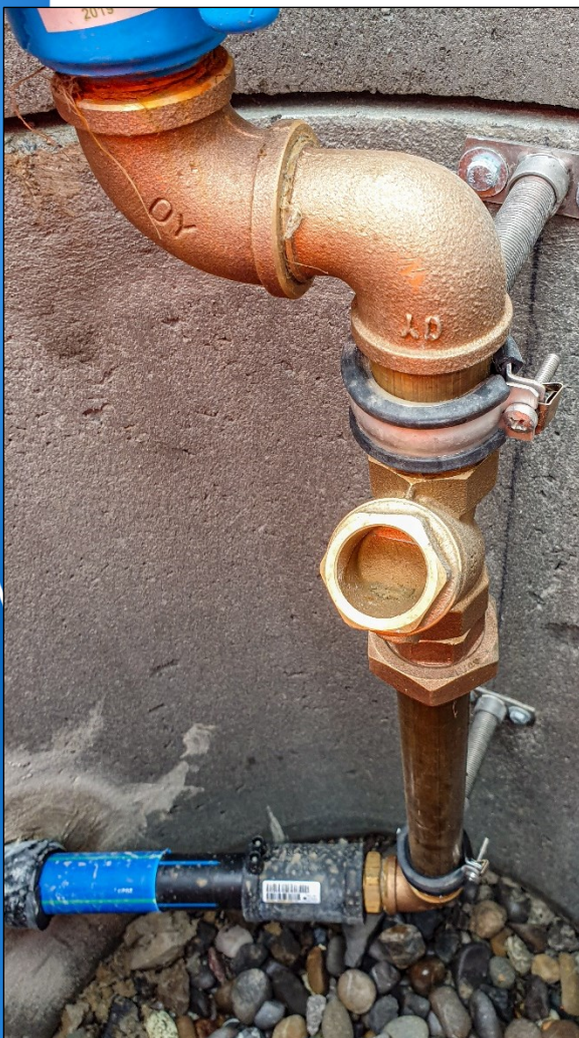
Arbeiten im Gleisbreich

Auftragsvolumen:

CHF 185'000

Auftraggeber:

SBB/Anliker AG



Projekt: Regenbecken ARA Bremgarten

Themenbereich:

Rohrleitungsbau Abwasser

Ort:

Bremgarten

Materialisierung:

Rohre und Formstücke in Edelstahl 1.4404, Druckstufe PN 10, DN 150 bis DN 500

Auftragsvolumen:

CHF 85'000

Auftraggeber:

ARA Bremgarten



Projekt: ARA Blindei

Themenbereich:

Rohrleitungsbau Abwasser

Ort:

Wolhusen/Ruswil

Materialisierung:

Rohre und Formstücke in Edelstahl 1.4404, Druckstufe PN 10, DN 150 bis DN 400

Auftragsvolumen:

CHF 165'000

Auftraggeber:

ARA Ruswil



Projekt: Schieberschächte Trinkwasserversorgung

Themenbereich:

Rohrleitungsbau Trinkwasser

Ort:

Küssnacht/Merlischachen

Materialisierung:

Rohre und Formstücke in Edelstahl
1.4404, Druckstufe PN 40, DN 200
bis DN 500

Auftragsvolumen:

CHF 85'000

Auftraggeber:

Gemeinde Meggen



Projekt: Schieberschächte Trinkwasserversorgung

Themenbereich:

Rohrleitungsbau Trinkwasser

Ort:

Emmen

Materialisierung:

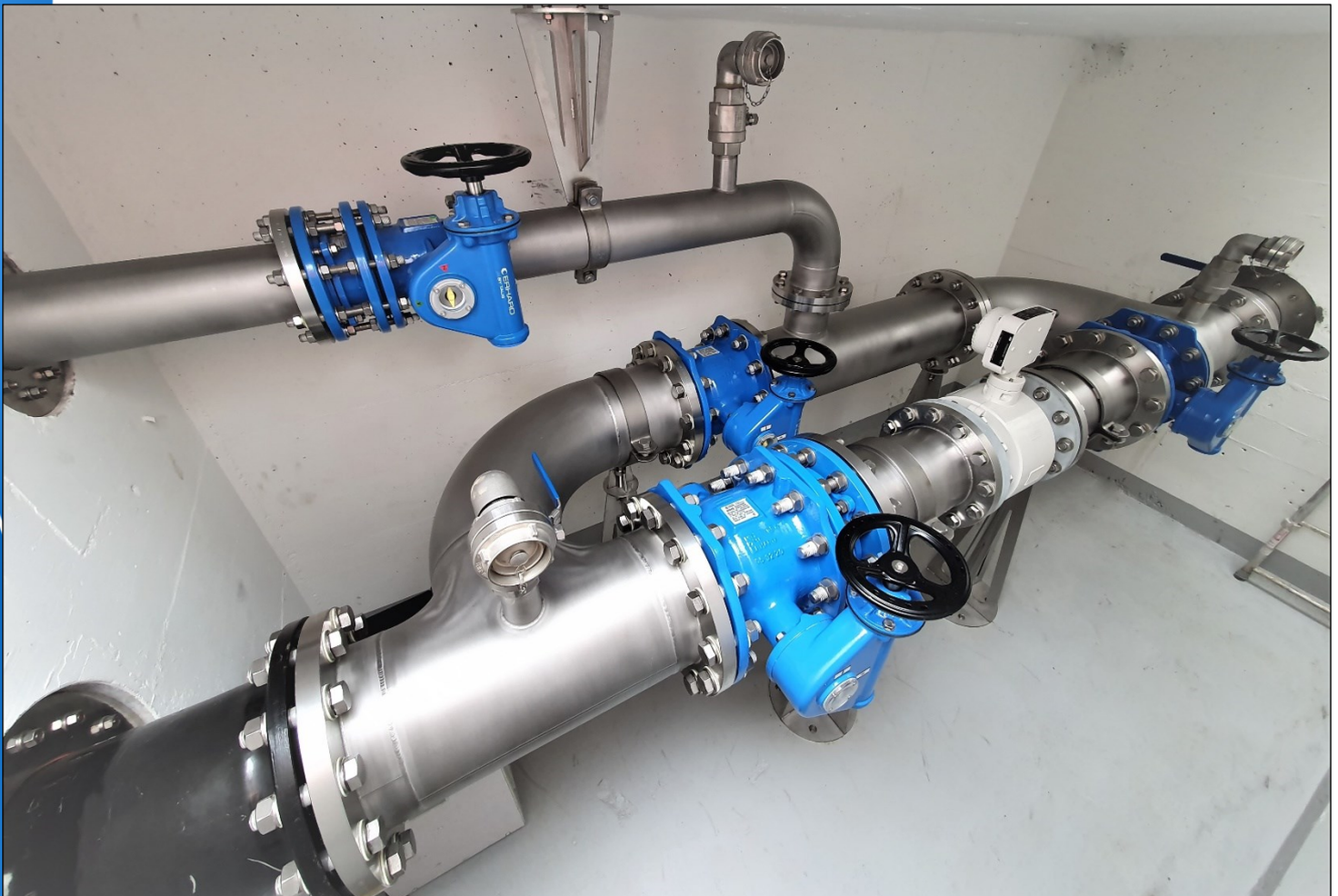
Rohre und Formstücke in Edelstahl
1.4404, Druckstufe PN 16, DN 125
bis DN 250

Auftragsvolumen:

CHF 85'000

Auftraggeber:

Wasserversorgung Emmen



Projekt: Speisewassertank

Themenbereich:

Allgemeiner Rohrleitungsbau

Ort:

Niederbipp

Materialisierung:

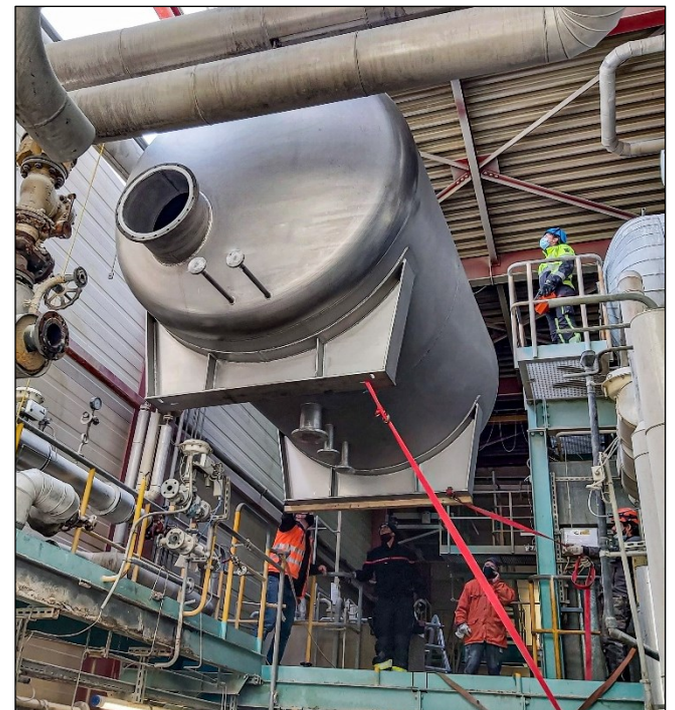
Rohre und Formstücke in Edelstahl
1.4404, Druckstufe PN 40, DN 50
bis DN 250

Auftragsvolumen:

CHF 195'000

Auftraggeber:

Kimberly Clark



Projekt: Medienversorgung

Themenbereich:

Rohrleitungsbau
 Brauchwasserversorgung

Ort:

Rapperswil/Jona

Materialisierung:

Rohre und Formstücke in Edelstahl
 1.4404, Druckstufe PN 16, DN 200

Auftragsvolumen:

CHF 200'000

Auftraggeber:

Geberit AG



Projekt: Vakuumleitung / Kälteanlage

Themenbereich:

Rohrleitungsbau Trinkwasser, Glykol und Vakuum Leitungen

Ort:

Hünenberg

Materialisierung:

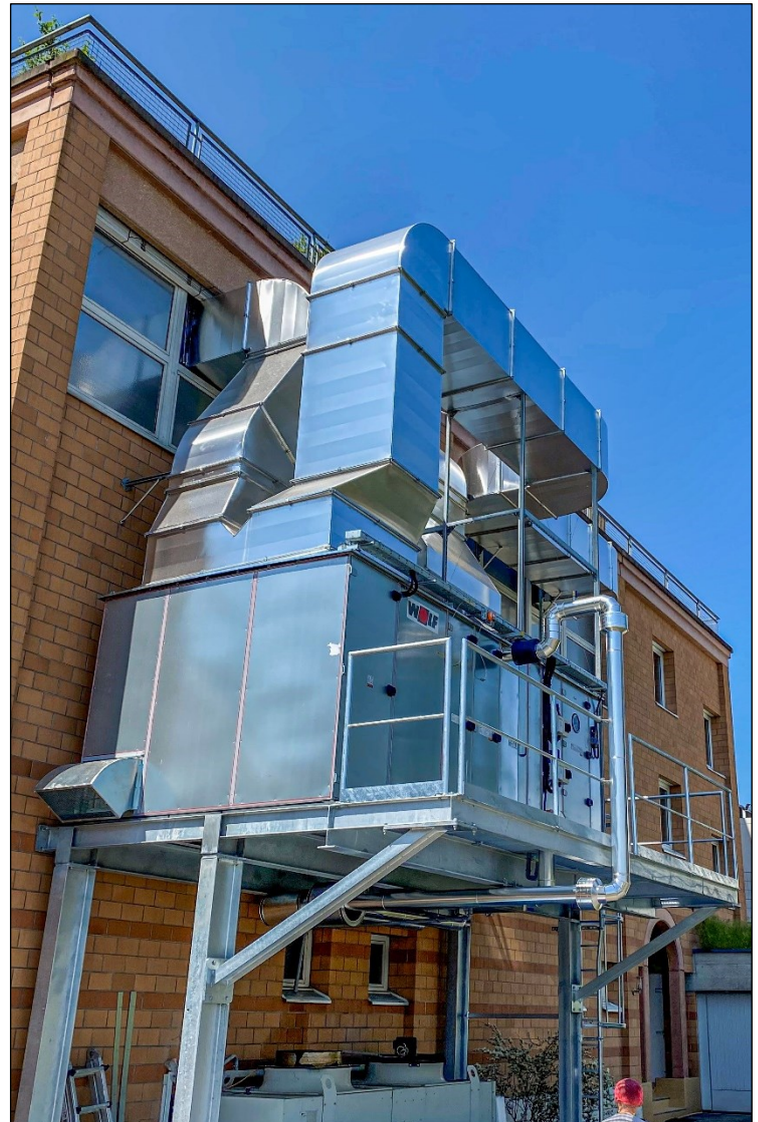
Rohre und Formstücke in Edelstahl 1.4404, Druckstufe PN 16, DN 25 bis DN 250

Auftragsvolumen:

CHF 175'000

Auftraggeber:

Gemüse Müller AG



Projekt: Tunnel Löschwasserleitung

Themenbereich:

Brauchwasser Rohrleitungsbau

Ort:

Gotthard Strassentunnel

Materialisierung:

Rohre und Formstücke in Guss
PN 16, DN 200

Auftragsvolumen:

CHF 450'000

Auftraggeber:

ASTRA/Implenia AG

