

Referenzen

WASSERVERSORGUNGEN

Auszug aus realisierten Projekten 2013–2018

2013

Objekt Neubau Reservoir La Tuilerie
Betreiber Commune de Corgémont, Service des eaux
Art der Beleuchtung Beleuchtung Wasserkammer mit 12 FL-Rohrleuchten PORI 2, Wandmontage vertikal Unterwasser
Ingenieurbüro Ing. Andreas Rufer, Prêles

Objekt Neubau Reservoir Sonnenberg
Betreiber Gemeinde Rafz, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung Beleuchtung 2 Wasserkammern mit je 4 FL-Rohrleuchten PORI 1, Wandmontage vertikal Unterwasser
Installateur Kern und Bauer, Rafz

Objekt Reservoir Waldburg, Zollikon
Betreiber Werke am Zürichsee AG, Küsnacht
Art der Beleuchtung Beleuchtung 2 Wasserkammern mit 18 FL-Rohrleuchten PORI 1, Deckenmontage
Installateur à Porta Allround-Montagen

Objekt Wasserreservoir Häglisrain
Betreiber Gemeinde Leutwil, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung Beleuchtung Wasserkammer mit 1 FL-Rohrleuchte VASA 2, Deckenmontage
Installateur Signer und Gloor, Boniswil

2014

Objekt Pumpwerk Glattbrugg
Betreiber Energie Opfikon AG
Art der Beleuchtung Beleuchtung Wasserkammer mit 4 LED-Rohrleuchten TORNIO
Installateur Glattal Installationen AG

Objekt Wasserreservoir Zwillikerstrasse
Betreiber Gemeinde Ottenbach, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung Beleuchtung Wasserkammer mit 2 FL-Rohrleuchten PORI 1
Installateur Elektro Ackermann GmbH, Ottenbach

Objekt Wasserreservoir Killegg
Betreiber Gemeinde Kriens, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung Beleuchtung Wasserkammern mit 12 LED-Rohrleuchten TORNIO
Installateur CKW Kriens

Objekt Wasserreservoir Schaufelacker 2
Betreiber Gemeinde Möhlin, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung Sanierung Beleuchtung Wasserkammer 1 mit 8 LED-Rohrleuchten TORNIO, Unterwassermontage
Ingenieurbüro Waldburger Ingenieure AG, Hottwil

TAMLUX GmbH
 Dorfstrasse 30
 5200 Brugg
 Schweiz

T +41 44 481 85 11
 F +41 44 482 72 52
 info@tamlux.com
 tamlux.com

Objekt	Neubau Wasserreservoir Berg
Betreiber	Gemeinde Tägerig, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung	Beleuchtung 2 Wasserkammern mit je 6 LED-Rohrleuchten TORNIO, Deckenmontage; Beleuchtung Schieberhaus mit 10 LED-Aufbauleuchten LUVIA Q
Ingenieurbüro	K. Lienhard AG, Buchs
Objekt	Ausgleichsreservoir Mühlehölzli, Stäfa
Betreiber	Gruppenwasserversorgung Zürcher Oberland, Rüti
Art der Beleuchtung	Beleuchtung 2 Wasserkammern mit je 10 LED-Rohrleuchten TORNIO, Wandmontage horizontal Unterwasser
Ingenieurbüro	Frei + Krauer AG, Rapperswil-Jona
Objekt	Reservoir Hümpeler, Balgach
Betreiber	Wasserwerk Mittelrheintal, Widnau
Art der Beleuchtung	Beleuchtung Wasserkammer mit 12 LED-Rohrleuchten TORNIO, Wandmontage Unterwasser
Ingenieurbüro	Spalt-Hitz-Tobler AG, St. Gallen
Online	Video zum Jubiläum «60 Jahre Wasserwerk ABRW» auf YouTube: ProjektTraum Reservoir

2015

Objekt	Wasserreservoir Aeschiried
Betreiber	WVG Aeschi-Spiez
Art der Beleuchtung	Beleuchtung Wasserkammer mit 6 LED-Rohrleuchten TORNIO
Ingenieurbüro	Ing. Heinrich Zimmermann, Faulensee
Objekt	Reservoir Bettelfeld
Betreiber	Stadt Liestal, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung	Beleuchtung Wasserkammer mit 4 LED-Rohrleuchten TORNIO, Wandmontage vertikal Unterwasser
Ingenieurbüro	Holinger AG, Liestal
Objekt	Wasserreservoir Embrach
Betreiber	Wasserversorgungsgenossenschaft Embrach
Art der Beleuchtung	Beleuchtung Wasserkammer mit 5 LED-Rohrleuchten TORNIO
Objekt	Reservoir Rohrholz
Betreiber	Lüsseltaler Wasserversorgung, Breitenbach
Art der Beleuchtung	Beleuchtung 2 Wasserkammern mit je 8 LED-Rohrleuchten TORNIO, Wandmontage vertikal Unterwasser; Beleuchtung Schieberhaus mit 5 LED-Feuchtraumleuchten IVALO
Ingenieurbüro	K. Lienhard AG, Buchs
Objekt	Sanierung Reservoir Bromberg
Betreiber	Stadt Laufen, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung	Beleuchtung 2 Wasserkammern mit je 8 LED-Rohrleuchten TORNIO, Wandmontage vertikal Unterwasser
Ingenieurbüro	Holinger AG, Liestal
Objekt	Wasserreservoir Gräfenberg
Betreiber	Kommunalunternehmen Gräfenberg D
Art der Beleuchtung	Beleuchtung Wasserkammer mit 1 LED-Rohrleuchte TORNIO, Deckenmontage
Ingenieurbüro	Von Roll BHU Umwelttechnik GmbH, Filderstadt
Objekt	Wasserreservoir Munimatt
Betreiber	Gemeinde Spreitenbach, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung	Sanierung Beleuchtung Wasserkammer 1 mit 14 LED-Rohrleuchten TORNIO, Wandmontage horizontal Unterwasser und Deckenmontage
Installateur	Elektrizitätsversorgung Spreitenbach
Objekt	Wasserreservoir Bellach
Betreiber	Gemeinde Bellach, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung	Sanierung Beleuchtung Wasserkammer mit 10 Rohrleuchten PORI 1, Deckenmontage
Installateur	Henzi Elektro AG, Bellach

Objekt	Wasserreservoir Ottenleue
Betreiber	Gemeinde Guggisberg, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung	Beleuchtung Wasserkammer mit 2 LED-Rohrleuchten TORNIO, Unterwassermontage
Auftraggeber	ROTAVER Composites AG, Lützelflüh-Goldbach
Objekt	Wasserreservoir Höriberg
Betreiber	Gemeinde Höri, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung	Beleuchtung 4 Wasserkammern mit je 6 LED-Rohrleuchten TORNIO, Unterwassermontage
Ingenieurbüro	EKAG und Partner Elektro-Engineering AG, Seon
Objekt	Wasserreservoir Brand
Betreiber	Gemeinde Benken SG, Wasserkorporation
Art der Beleuchtung	Beleuchtung Wasserkammer mit 6 LED-Rohrleuchten TORNIO
Installateur	Urs Hager Elektro-Anlagen GmbH, Benken
Objekt	Wasserreservoir Bonstetten
Betreiber	Gemeinde Bonstetten, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung	Beleuchtung Wasserkammer mit 4 LED-Rohrleuchten TORNIO, Wandmontage Unterwasser
Installateur	Roland Gut Elektroinstallationen, Bonstetten
Objekt	Wasserreservoir Buchberg
Betreiber	SH Power, Schaffhausen
Art der Beleuchtung	Beleuchtung 2 Wasserkammern mit je 5 LED-Rohrleuchten TORNIO, Unterwassermontage
Ingenieurbüro	EKAG und Partner Elektro-Engineering AG, Seon
Objekt	Wasserreservoir
Betreiber	Gemeinde Zufikon, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung	Beleuchtung Wasserkammer mit 4 Rohrleuchten PORI 1, Deckenmontage
Installateur	Elektro Budmiger, Zufikon
Objekt	Pumpwerk Emmen
Betreiber	Gemeinde Emmen, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung	Beleuchtung Brunnenschacht mit 2 LED-Tauchleuchten HELSINKI
Installateur	CKW Conex AG, Emmenbrücke
Objekt	Wasserreservoir Buechberg
Betreiber	Gemeinde Fislisbach, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung	Sanierung Beleuchtung Wasserkammer mit 4 Rohrleuchten PORI 2, Deckenmontage
Installateur	Elektro Imboden AG, Mellingen
Objekt	Wasserreservoir Niederscherli
Betreiber	Gemeinde Köniz, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung	Beleuchtung Wasserkammer mit 8 LED-Rohrleuchten TORNIO, Wandmontage Unterwasser
Objekt	Wasserreservoir Bielhübel, Oberwil
Betreiber	Wasserwerk Reinach und Umgebung
Art der Beleuchtung	Sanierung Beleuchtung Wasserkammer mit 2 LED-Rohrleuchten TORNIO, Wandmontage Unterwasser
Ingenieurbüro	Aegerter & Bosshardt, Basel
Objekt	Wasserreservoir Rüfenach
Betreiber	Gemeinde Rüfenach, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung	Sanierung Beleuchtung 2 Wasserkammern mit je 2 LED-Rohrleuchten TORNIO, Wandmontage Unterwasser
Ingenieurbüro	Waldburger Ingenieure AG, Hottwil
Objekt	Wasserreservoir Frohloo
Betreiber	Wasserwerk Reinach und Umgebung
Art der Beleuchtung	Sanierung Beleuchtung Wasserkammern mit 6 LED-Rohrleuchten TORNIO, Wandmontage Unterwasser und Deckenmontage
Installateur	Kolb AG, Ettingen

Objekt	Wasserreservoir Hollen, Witterswil
Betreiber	Wasserwerk Reinach und Umgebung
Art der Beleuchtung	Sanierung Beleuchtung Wasserkammer mit 5 LED-Rohrleuchten TORNIO, Wandmontage Unterwasser
Installateur	Kolb AG, Ettingen
Objekt	Wasserreservoir Cholholz
Betreiber	Gemeinde Röschenz, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung	Sanierung Beleuchtung 2 Wasserkammern mit je 3 LED-Rohrleuchten TORNIO, Wandmontage vertikal Unterwasser
Ingenieurbüro	Sutter Ingenieur- und Planungsbüro AG, Liestal
Objekt	Wasserreservoir Albana
Betreiber	Gemeinde Silvaplana, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung	Sanierung Beleuchtung Wasserkammer mit 3 LED-Rohrleuchten TORNIO, Wandmontage vertikal Unterwasser
Ingenieurbüro	Marugg + Bruni AG, Landquart
Installateur	Elektro Reich AG, Silvaplana
Objekt	Wasserreservoir Arni
Betreiber	Vereinigte Wasserversorgung Oberlunkhofen-Arni-Islisberg
Art der Beleuchtung	Sanierung Beleuchtung 2 Wasserkammern mit je 1 LED-Rohrleuchte TORNIO, Deckenmontage
Installateur	Elektro M. Stutz, Islisberg
Objekt	Reservoir Döltsch
Betreiber	Gemeinde Schmerikon, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung	Beleuchtung 2 Wasserkammern mit je 3 LED-Rohrleuchten TORNIO, Wandmontage vertikal Unterwasser
Ingenieurbüro	Frei + Krauer AG, Rapperswil-Jona
Installateur	EW Schmerikon AG, Schmerikon
Objekt	Wasserreservoir
Betreiber	Wasserversorgungsgenossenschaft Wald
Art der Beleuchtung	Sanierung Beleuchtung Wasserkammer mit 3 LED-Rohrleuchten TORNIO, Deckenmontage
Installateur	EW Wald AG, Wald
Objekt	Wasserreservoir Blond
Betreiber	Gemeinde Bubendorf, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung	Sanierung Beleuchtung Wasserkammer mit 3 LED-Rohrleuchten TORNIO, Wandmontage vertikal Unterwasser
Installateur	Dunkel & Schürch AG, Elektrische Anlagen, Bubendorf
Objekt	Wasserreservoir Geisswand
Betreiber	Korporation/Wasserversorgung Triengen
Art der Beleuchtung	Sanierung Beleuchtung Wasserkammern mit 6 LED-Rohrleuchten TORNIO, Deckenmontage
Installateur	Fries Elektro GmbH, Triengen
Objekt	Grundwasserpumpwerk Heimat
Betreiber	Stadtwerke Gossau
Art der Beleuchtung	Beleuchtung Brunnenschacht mit 1 LED-Tauchleuchte HELSINKI
Objekt	Wasserreservoir Bode, Oberhofen
Betreiber	Gemeinde Mettauertal, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung	Beleuchtung Wasserkammer mit 2 LED-Rohrleuchten TORNIO, Deckenmontage
Installateur	R. Hegi AG, Mettau

2016

Objekt	Wasserreservoir Munimatt
Betreiber	Gemeinde Spreitenbach, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung	Sanierung Beleuchtung Wasserkammer 2 mit 14 LED-Rohrleuchten TORNIO, Wandmontage horizontal Unterwasser und Deckenmontage
Installateur	Elektrizitätsversorgung Spreitenbach
Objekt	Grundwasserpumpwerk Espiriet
Betreiber	Werk Bichelsee-Balterswil
Art der Beleuchtung	Beleuchtung Brunnenschacht mit 1 LED-Tauchleuchte HELSINKI
Objekt	Grundwasserpumpwerk Gerlafingen
Betreiber	Gemeinde Biberist, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung	Beleuchtung Brunnenschacht mit 1 LED-Tauchleuchte HELSINKI
Installateur	Elektro Fontana, Biberist
Objekt	Wasserreservoir Rütihof
Betreiber	TB Gränichen Wasser AG
Art der Beleuchtung	Sanierung Beleuchtung 2 Wasserkammern mit 4 LED-Rohrleuchten TORNIO, Deckenmontage
Objekt	Wasserreservoir Oberackerli
Betreiber	Gemeinde Balzers, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung	Sanierung Beleuchtung Wasserkammer mit 6 LED-Rohrleuchten TORNIO, Deckenmontage
Installateur	Elcom AG, Balzers
Objekt	Wasserreservoir Schaufelacker 1
Betreiber	Gemeinde Möhlin, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung	Sanierung Beleuchtung Wasserkammer mit 8 LED-Rohrleuchten TORNIO, Wandmontage vertikal Unterwasser
Ingenieurbüro	Waldburger Ingenieure, Hottwil
Objekt	Wasserreservoir Schaufelacker 2
Betreiber	Gemeinde Möhlin, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung	Sanierung Beleuchtung Wasserkammer 2 mit 3 LED-Rohrleuchten TORNIO, Wandmontage vertikal Unterwasser
Ingenieurbüro	Waldburger Ingenieure, Hottwil
Objekt	Wasserreservoir Ottigenbühl
Betreiber	Gemeinde Ebikon, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung	Sanierung Beleuchtung Wasserkammern mit 16 LED-Rohrleuchten TORNIO, Deckenmontage
Objekt	Wasserreservoir Stoffel
Betreiber	Gemeinde Bauma, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung	Beleuchtung Wasserkammern mit 8 LED-Rohrleuchten TORNIO, Wandmontage horizontal Unterwasser
Installateur	Elektro Mischler AG, Bauma
Objekt	Wasserreservoir Meienberg
Betreiber	Wasserversorgung Rapperswil-Jona
Art der Beleuchtung	Sanierung Beleuchtung Wasserkammern mit 18 LED-Rohrleuchten TORNIO, Deckenmontage
Installateur	Elektrizitätswerk Jona-Rapperswil
Objekt	Wasserreservoir Rütteli
Betreiber	Wasserkorporation Kaltbrunn
Art der Beleuchtung	Beleuchtung Wasserkammern mit 10 LED-Rohrleuchten TORNIO, Wandmontage horizontal Unterwasser; Beleuchtung Schieberhaus mit 8 LED-Feuchtraumleuchten IVALO
Installateur	Elektrizitätsversorgung Kaltbrunn

Objekt	Wasserreservoir Bannholz
Betreiber	Gemeinde Seewen BL, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung	Sanierung Beleuchtung Wasserkammer mit 4 LED-Rohrleuchten TORNIO, Wandmontage vertikal Unterwasser
Installateur	Alpiq ITW, Breitenbach
Objekt	Wasserreservoir 2 (Lohn Ammannsegg)
Betreiber	Gemeinde Biberist, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung	Sanierung Beleuchtung Wasserkammer mit 8 LED-Rohrleuchten TORNIO, Wandmontage vertikal Unterwasser
Installateur	Elektro Fontana, Biberist
Objekt	Wasserreservoir Wolentbereren
Betreiber	Werke am Zürichsee AG, Küsnacht
Art der Beleuchtung	Sanierung Beleuchtung Wasserkammer mit 10 LED-Rohrleuchten TORNIO, Wandmontage horizontal Unterwasser; Beleuchtung Schieberhaus mit 9 LED-Feuchtraumleuchten IVALO
Installateur	Frei + Krauer AG, Rapperswil
Objekt	Wasserreservoir Berg
Betreiber	Gemeinde Bauma, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung	Beleuchtung Wasserkammer mit 2 LED-Rohrleuchten TORNIO, Deckenmontage
Objekt	Wasserreservoir Ramsel
Betreiber	Gemeinde Bauma, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung	Beleuchtung Wasserkammer mit 2 LED-Rohrleuchten TORNIO, Deckenmontage
Objekt	Wasserreservoir Grüeholz
Betreiber	Gemeinde Bauma, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung	Beleuchtung Wasserkammer mit 2 LED-Rohrleuchten TORNIO, Deckenmontage
Objekt	Wasserreservoir Bitterswil
Betreiber	Gemeinde Bauma, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung	Beleuchtung Wasserkammer mit 3 LED-Rohrleuchten TORNIO, Deckenmontage
Objekt	Wasserreservoir Sternenbergen
Betreiber	Gemeinde Bauma, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung	Beleuchtung Wasserkammer mit 2 LED-Rohrleuchten TORNIO, Wandmontage vertikal Unterwasser
Objekt	Wasserreservoir Lohrain
Betreiber	Gemeinde Seewen BL, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung	Sanierung Beleuchtung Wasserkammer mit 3 LED-Rohrleuchten TORNIO, Wandmontage vertikal Unterwasser
Installateur	Alpiq ITW, Breitenbach
Objekt	Wasserreservoir Lotten
Betreiber	Gemeindewerke Schafisheim, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung	Sanierung Beleuchtung Wasserkammern mit 10 LED-Rohrleuchten TORNIO; Beleuchtung Schieberhaus mit 16 LED-Aufbauleuchten LUVIA Q, Deckenmontage
Installateur	R.Suter AG, Schafisheim
Objekt	Wasserreservoir Birch
Betreiber	Elektrizitäts- und Wasserwerk, Wettingen
Art der Beleuchtung	Beleuchtung Wasserkammern mit 28 LED-Rohrleuchten TORNIO, Deckenmontage
Installateur	Eglin Elektro AG, Wettingen
Objekt	Wasserreservoir Tambel
Betreiber	Die Werke Versorgung Wallisellen AG
Art der Beleuchtung	Sanierung Beleuchtung Wasserkammer mit 15 LED-Rohrleuchten TORNIO, Wandmontage vertikal Unterwasser
Installateur	e.e.com elektroanlagen ag, Wallisellen

Objekt	Wasserreservoir Grünegg
Betreiber	Gemeinde Mandach, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung	Sanierung Beleuchtung Wasserkammer mit 1 LED-Rohrleuchte TORNIO, Wandmontage vertikal Unterwasser
Objekt	Wasserreservoir Bürgithal 2
Betreiber	Wasserversorgung Schmerikon
Art der Beleuchtung	Beleuchtung Wasserkammern mit 10 LED-Rohrleuchten TORNIO, Wandmontage vertikal Unterwasser
Installateur	EW Schmerikon AG
Objekt	Filterkessel Wasserwerk Scheibe
Betreiber	Trinkwasserzweckverband Bastei, Lohmen D
Art der Beleuchtung	Beleuchtung Wasserkammer mit 1 LED-Rohrleuchte TORNIO, Deckenmontage
Installateur	August Frebe GmbH, Jüterborg D
Objekt	Wasserversorgung Laufenburg
Betreiber	Wasserreservoir Brochs Sulzerberg
Art der Beleuchtung	Beleuchtung 2 Wasserkammern mit je 4 LED-Rohrleuchten TORNIO, Wandmontage vertikal Unterwasser; Beleuchtung Schieberhaus mit 2 LED-Feuchtraumleuchten IVALO
Installateur	Schraner AG, Sulz
Ingenieurbüro	Mund Ganz + Partner AG, Brugg
Objekt	Grundwasserpumpwerk Moos, Fislisbach
Betreiber	Gemeinden Fislisbach und Mellingen, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung	Beleuchtung Brunnenschacht mit 1 LED-Tauchleuchte HELSINKI
Installateur	Flückiger + Frei AG, Birmenstorf
Ingenieurbüro	Waldburger Ingenieure, Mellingen
Objekt	Grundwasserpumpwerk Reuss 2
Betreiber	Gemeinde Ottenbach
Art der Beleuchtung	Beleuchtung Brunnenschacht mit 1 LED-Tauchleuchte HELSINKI
Installateur	Helmut Breschan AG, Hünenberg
Objekt	Wasserreservoir Sandbühl Villmergen
Betreiber	Gemeindewerke Villmergen
Art der Beleuchtung	Beleuchtung 2 Wasserkammern mit 18 LED-Rohrleuchten TORNIO
Installateur	Gemeindewerke Villmergen
Objekt	Pumpwerk Femmatten
Betreiber	Wasserversorgung Boswil
Art der Beleuchtung	Beleuchtung Brunnenschacht mit 1 LED-Tauchleuchte HELSINKI
Installateur	meierelektro ag, Bettwil
Objekt	Wasserreservoir Schänis
Betreiber	Wasserkorporation Schänis
Art der Beleuchtung	Beleuchtung Wasserkammer mit 4 LED-Rohrleuchten TORNIO, Deckenmontage
Objekt	Pumpwerk Soodmatte
Betreiber	Wasserversorgung Adliswil
Art der Beleuchtung	Beleuchtung Brunnenschacht mit 1 LED-Tauchleuchte HELSINKI
Installateur	Ruckstuhl Elektrotechnik, Adliswil
Objekt	Neubau Wasserreservoir Oberstrick
Betreiber	Gemeinde Sennwald, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung	Beleuchtung 2 Wasserkammern mit 4 LED-Rohrleuchten TORNIO, Wandmontage horizontal Unterwasser; 2 LED-Rohrleuchten TORNIO, Deckenmontage
Installateur	Elektrizitätswerke Sennwald
Ingenieurbüro	Gruner Wepf AG, St. Gallen

2017

Objekt	Wasserreservoir Wichtrach
Betreiber	Gemeinde Wichtrach, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung	Beleuchtung Wasserkammer mit 2 LED-Rohrleuchten TORNIO 100, Wandmontage vertikal Unterwasser
Objekt	Wasserreservoir Munimatt
Betreiber	Gemeinde Spreitenbach, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung	Sanierung Beleuchtung Wasserkammer 3 mit 14 LED-Rohrleuchten TORNIO, Wandmontage horizontal Unterwasser und Deckenmontage
Installateur	Elektrizitätsversorgung Spreitenbach
Objekt	Reservoir Fuchstobel
Betreiber	Gemeinde Stetten, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung	Sanierung Beleuchtung 2 Wasserkammern mit je 4 LED-Rohrleuchten TORNIO, Wandmontage horizontal Unterwasser
Installateur	Elektro Stetten AG
Objekt	Wasserreservoir Oberäckerli
Betreiber	Gemeinde Balzers, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung	Sanierung Beleuchtung Wasserkammer 2 mit 6 LED-Rohrleuchten TORNIO, Deckenmontage
Installateur	Elcom AG, Balzers
Objekt	Wasserreservoir Spiegel
Betreiber	Gemeinde Köniz, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung	Sanierung Beleuchtung Wasserkammer mit 20 LED-Rohrleuchten TORNIO, Wandmontage horizontal Unterwasser
Objekt	Wasserreservoir Mühleberg, Lindau ZH
Betreiber	Gruppenwasserversorgung Lattenbuck, Wallisellen
Art der Beleuchtung	Beleuchtung Wasserkammer mit 14 LED-Rohrleuchten TORNIO, Wandmontage horizontal Unterwasser
Installateur	e.e.com elektroanlagen ag, Wallisellen
Objekt	Grundwasserpumpwerk Juckern
Betreiber	Gemeinde Bauma, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung	Beleuchtung Brunnenschacht mit 1 LED-Tauchleuchte HELSINKI
Objekt	Wasserreservoir
Betreiber	Stadtwerke Konstanz D
Art der Beleuchtung	Beleuchtung Wasserkammer mit 6 LED-Rohrleuchten TORNIO, Wandmontage vertikal Unterwasser
Objekt	Diverse Wasserreservoirs
Betreiber	Gemeinde Hinwil, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung	Beleuchtung Wasserkammern mit 14 LED-Rohrleuchten TORNIO, Wandmontage horizontal Unterwasser
Installateur	Mathis Tech Solar + Elektro GmbH, Hinwil
Objekt	Reservoir Berg
Betreiber	Gemeinde Hinwil, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung	Beleuchtung Wasserkammer mit 3 LED-Rohrleuchten TORNIO, Wandmontage horizontal Unterwasser
Installateur	Mathis Tech Solar + Elektro GmbH, Hinwil
Objekt	Quellwasserfassung Goldingen
Betreiber	Energie und Wasser Meilen AG
Art der Beleuchtung	Beleuchtung Wasserkammer mit 2 LED-Rohrleuchten TORNIO, Deckenmontage
Installateur	Kessler und Arnold AG, Neuhaus

Objekt	Diverse Grundwasserfassungen
Betreiber	Wasserversorgungsgenossenschaft Rüegsau und Umgebung
Art der Beleuchtung	Beleuchtung 4 Brunnenschächte mit je 1 LED-Tauchleuchte HELSINKI
Installateur	Etavis Beutler AG, Hasle-Rüegsau
Objekt	Grundwasserpumpwerk Burgerguet
Betreiber	Netzulg, Steffisburg
Art der Beleuchtung	Beleuchtung Brunnenschacht mit 1 LED-Tauchleuchte HELSINKI
Ingenieurbüro	Ryser Ingenieure AG, Bern
Objekt	Neubau Reservoir und Trinkwasserkraftwerk Rüti
Betreiber	Gemeinde Uznach, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung	Beleuchtung Wasserkammer mit 6 LED-Rohrleuchten TORNIO, Wandmontage horizontal Unterwasser
Installateur	Elektrizitätswerk Uznach AG
Objekt	Neubau Reservoir Jenisberg
Betreiber	Gemeinde Filisur, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung	Beleuchtung Wasserkammer mit 2 LED-Rohrleuchten TORNIO 100, Wandmontage horizontal Unterwasser
Installateur	Brazerol + Stöckli AG, Schmitten
Objekt	Quellwasser- und Stufenpumpwerk Rossfallen, Hintergoldingen
Betreiber	Gemeinde Eschenbach, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung	Beleuchtung Wasserkammer mit 1 LED-Rohrleuchte TORNIO, Deckenmontage
Installateur	Kessler und Arnold AG, Neuhaus
Objekt	Wasserreservoir Ottenhueb
Betreiber	Zweckverband Gruppenwasserversorgung Tösstal, Wila
Art der Beleuchtung	Beleuchtung Wasserkammer mit 4 LED-Rohrleuchten TORNIO, Deckenmontage
Objekt	Wasserreservoir Hörnen
Betreiber	Gemeinde Bauma, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung	Sanierung Beleuchtung Wasserkammer mit 2 LED-Rohrleuchten TORNIO, Deckenmontage
Objekt	Wasserreservoir Weid
Betreiber	Gemeinde Bauma, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung	Sanierung Beleuchtung Wasserkammer mit 2 LED-Rohrleuchten TORNIO, Deckenmontage
Objekt	Wasserreservoir Burgberg
Betreiber	Gemeinde Bauma, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung	Sanierung Beleuchtung Wasserkammer mit 2 LED-Rohrleuchten TORNIO, Deckenmontage
Objekt	Wasserreservoir Sülibach
Betreiber	Gemeinde Bauma, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung	Sanierung Beleuchtung Wasserkammer mit 2 LED-Rohrleuchten TORNIO, Deckenmontage
Objekt	Wasserreservoir Brandholz
Betreiber	Gemeinde Bauma, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung	Sanierung Beleuchtung Wasserkammer mit 3 LED-Rohrleuchten TORNIO, Deckenmontage
Objekt	Wasserreservoir Wellenau
Betreiber	Gemeinde Bauma, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung	Sanierung Beleuchtung Wasserkammer mit 2 LED-Rohrleuchten TORNIO, Deckenmontage
Objekt	Reservoir Sonnenberg
Betreiber	Gemeinde Elsau, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung	Sanierung Beleuchtung Wasserkammer mit 4 LED-Rohrleuchten TORNIO; 2 neue Wasserkammern mit je 4 LED-Rohrleuchten TORNIO, Wandmontage horizontal Unterwasser
Installateur	Elektro Hofmann, Elsau

Objekt	Reservoir Burgacker, Zeiningen
Betreiber	Gemeinde Möhlin, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung	Sanierung Beleuchtung Wasserkammer mit 2 LED-Rohrleuchten TORNIO, Wandmontage vertikal Unterwasser
Ingenieurbüro	Waldburger Ingenieure, Hottwil
Objekt	Wasserreservoir Schaufelacker 1
Betreiber	Gemeinde Möhlin, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung	Sanierung Beleuchtung Wasserkammer mit 2 LED-Rohrleuchten TORNIO, Wandmontage vertikal Unterwasser
Ingenieurbüro	Waldburger Ingenieure, Hottwil
Objekt	Reservoir Vollenbrunnen
Betreiber	Gemeinde Lostorf, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung	Sanierung Beleuchtung Wasserkammer mit 1 LED-Rohrleuchte TORNIO, Wandmontage horizontal Unterwasser
Objekt	Reservoir Halde
Betreiber	Gemeinde Mägenwil, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung	Sanierung Beleuchtung 2 Wasserkammern mit je 3 LED-Rohrleuchten TORNIO, Wandmontage horizontal Unterwasser
Installateur	Elektro Imboden AG, Mellingen
Objekt	Reservoir Steg
Betreiber	Genossame Tuggen, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung	Sanierung Beleuchtung Wasserkammer mit 4 LED-Rohrleuchten TORNIO, Deckenmontage
Installateur	Elektro & Energietechnik Bamert AG, Tuggen
Objekt	Wasserreservoir Sonnenberg
Betreiber	Wasserkorporation Kaltbrunn
Art der Beleuchtung	Beleuchtung 2 Wasserkammern mit je 4 LED-Rohrleuchten TORNIO, Wandmontage horizontal Unterwasser
Installateur	Elektrizitätsversorgung Kaltbrunn
Objekt	Neubau Wasserreservoir Rindel
Betreiber	Tba Energie AG, Aarburg
Art der Beleuchtung	Beleuchtung Wasserkammer mit 4 LED-Rohrleuchten TORNIO, Deckenmontage
Installateur	Alpiq Intec West AG, Rothrist
Objekt	Quellwasserreservoir Mühle
Betreiber	Gemeinde Mandach, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung	Sanierung Beleuchtung Wasserkammer mit 1 LED-Rohrleuchte TORNIO, Wandmontage vertikal Unterwasser
Objekt	Wasserreservoir Fluh
Betreiber	Gemeinde Röschenz, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung	Beleuchtung 2 Wasserkammern mit je 4 LED-Rohrleuchten TORNIO, Wandmontage vertikal Unterwasser
Installateur	Alpiq ITW, Breitenbach
Ingenieurbüro	Holinger AG, Liestal
Objekt	Wasserreservoir Neutal
Betreiber	Gemeinde Grellingen, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung	Sanierung Beleuchtung 2 Wasserkammern mit 6 LED-Rohrleuchten TORNIO, Wandmontage vertikal Unterwasser
Installateur	Kolb AG, Ettingen

Objekt Wasserreservoir Steinbruch, Etzgen
Betreiber Gemeinde Mettauertal, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung Sanierung und Erweiterung Beleuchtung Wasserkammern mit 8 LED-Rohrleuchten TORNIO 2,
Wandmontage vertikal Unterwasser
Installateur R. Hegi AG, Mettau

Objekt Wasserreservoir Berg, Mettau
Betreiber Gemeinde Mettauertal, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung Sanierung Beleuchtung Wasserkammer mit 2 LED-Rohrleuchten TORNIO 2,
Wandmontage vertikal Unterwasser
Installateur R. Hegi AG, Mettau

Objekt Wasserreservoir Frohe Aussicht
Betreiber Gemeinde Oberrieden ZH, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung Erneuerung Beleuchtung 2 Wasserkammern mit je 2 LED-Rohrleuchten TORNIO 2,
Wandmontage vertikal Unterwasser

Objekt Pumpwerk Gsteig
Betreiber Gemeinde Ersigen, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung Erneuerung Beleuchtung Wasserkammer mit 3 LED-Rohrleuchten TORNIO 2,
Wandmontage horizontal Unterwasser
Installateur Utiger Elektro-Atelier, Ersigen

2018

Objekt Wasserreservoir Bielhübel, Oberwil
Betreiber Wasserwerk Reinach und Umgebung
Art der Beleuchtung Erneuerung Beleuchtung Wasserkammern mit 4 LED-Rohrleuchten TORNIO,
Wandmontage vertikal Unterwasser
Installateur Kolb AG, Ettingen

Objekt Wasserreservoir Munimatt
Betreiber Gemeinde Spreitenbach, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung Sanierung Beleuchtung Wasserkammer 4 mit 14 LED-Rohrleuchten TORNIO,
Wandmontage horizontal Unterwasser und Deckenmontage
Installateur Elektrizitätsversorgung Spreitenbach

Objekt Grundwasserpumpwerk Römerstrasse
Betreiber Energie Wasser Aarberg
Art der Beleuchtung Erneuerung Beleuchtung Grundwasserbrunnen mit 2 LED-Tauchleuchten HELSINKI

Objekt Neubau Reservoir Berg
Betreiber Stadt Liestal, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung Beleuchtung 2 Wasserkammern mit je 8 LED-Rohrleuchten TORNIO 2,
Wandmontage vertikal Unterwasser
Installateur Ramseyer Elektro AG, Muttenz

Objekt Reservoir Berg
Betreiber Stadt Liestal, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung Sanierung Beleuchtung Wasserkammer mit 8 LED-Rohrleuchten TORNIO 2,
Wandmontage vertikal Unterwasser
Installateur Ramseyer Elektro AG, Muttenz

Objekt Reservoir Tunau
Betreiber TB Gränichen Wasser AG
Art der Beleuchtung Sanierung Beleuchtung 2 Wasserkammern mit je 4 LED-Rohrleuchten TORNIO 2,
Deckenmontage
Installateur TB Gränichen Energie AG

Objekt	Reservoir Vorstadt
Betreiber	TB Gränichen Wasser AG
Art der Beleuchtung	Sanierung Beleuchtung 2 Wasserkammern mit je 4 LED-Rohrleuchten TORNIO 2, Deckenmontage
Installateur	TB Gränichen Energie AG
Objekt	Reservoir Fuudechopf
Betreiber	TB Gränichen Wasser AG
Art der Beleuchtung	Sanierung Beleuchtung 2 Wasserkammern mit je 4 LED-Rohrleuchten TORNIO 2, Deckenmontage
Installateur	TB Gränichen Energie AG
Objekt	Quellwasserpumpwerk Rütihof
Betreiber	TB Gränichen Wasser AG
Art der Beleuchtung	Sanierung Beleuchtung Wasserkammer mit 1 LED-Rohrleuchte TORNIO 2, Deckenmontage
Installateur	TB Gränichen Energie AG
Objekt	Wasserreservoir Liebisberg
Betreiber	Gemeinde Köniz, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung	Sanierung Beleuchtung Wasserkammer mit 18 LED-Rohrleuchten TORNIO, Wandmontage vertikal Unterwasser
Objekt	Hochbehälter Peine
Betreiber	Stadtwerke Peine D
Art der Beleuchtung	Beleuchtung Wasserkammer mit 2 LED-Rohrleuchten TORNIO 100, Deckenmontage
Installateur	ETAWA GmbH, Zwickau D
Objekt	Reservoir Howald
Betreiber	Gemeinde Gommiswald, Wasserversorgung
Art der Beleuchtung	Beleuchtung 2 Wasserkammern mit je 2 LED-Rohrleuchten TORNIO 2, Wandmontage vertikal Unterwasser; 1 Absetzbecken mit 1 LED-Rohrleuchte TORNIO 2, Wandmontage horizontal
Installateur	Elektro Egli AG, Gommiswald
Objekt	Grundwasserpumpwerk
Betreiber	Gemeinde Filstal D
Art der Beleuchtung	Beleuchtung Brunnenschacht mit 1 LED-Tauchleuchte HELSINKI