

## Abwasserentsorgung

(Auszug aus unserer Referenzliste)

Auftraggeber	Fertigstellungsjahr	Projektbeschreibung
<b>Kläranlagen</b>		
<b>Stadt KISELJAK Bosnien Herzegowina</b>	08/2012	<b>Kläranlage Stadt Kiseljak</b> Subunternehmer von DUKTUS (Tiroler Rohre GmbH) <b>17.500 EW</b> Planung der Kläranlage
<b>Stadtgemeinde Litschau</b>	2009	<b>Kläranlage Litschau</b> <b>6.000 EW</b> Erweiterung und Anpassung a. den Stand der Technik Einreichplanung, Konzeptplanung für Ausschreibung, Ausschreibung, Örtliche Bauaufsicht, Förderabwicklung
<b>Gemeinde KOPRIVNICA Kroatien</b>	2009	<b>Kläranlage Koprivnica</b> <b>100.000 EW</b> Konzeptplanung für die Ausschreibung, Detailplanung, technisches Consulting in der Ausführungsphase, Projektausarbeitung Grob- und Feinrechen, Sandfang, Fettfang, 4 SBR-Becken à 5.990m <sup>3</sup> 3 Klärschlamm tanks je 1.900m <sup>3</sup> , 1 Klärschlammzentrifuge
<b>Kläranlagen - Anpassung an den Stand der Technik</b>		
<b>Gemeinde Andau</b>	laufend	<b>Kläranlage Andau - Anpassung und Erweiterung 13.500 EW</b> Bestandsaufnahme und Planung der erforderlichen Maßnahmen, wasserwirtschaftliche und Bauliche Einrichtung, Ausschreibung der Er- und Baumeisterarbeiten sowie der elektrischen und der maschinellen Ausrüstung, Förderungseinreichung, örtliche Bauaufsicht, Planungs und Baukoordination gem. BauKG
<b>Gemeinde Großkrut</b>	laufend	<b>Kläranlage Großkrut - Anpassung</b> Bestandsaufnahme und Planung der erforderlichen Maßnahmen, Ausschreibung der Er- und Baumeisterarbeiten, der Steuerung sowie der maschinellen Ausrüstung, Förderungseinreichung, örtliche Bauaufsicht
<b>Ecoplus NÖ Wirtschaftsagentur GmbH</b>	2013-2017	<b>Kläranlage IZ NÖ Süd - Wiener Neudorf 15.000 EW</b> Bestandsaufnahme und Planung der erforderlichen Maßnahmen, Energieoptimierung, Erstellung Leistungsbeschreibung, Einholung und Prüfung der Angebote, Ausschreibung diverser Gewerke, Förderungseinreichung, örtliche Bauaufsicht, Planungs- und Baukoordination gem. BauKG

## Abwasserentsorgung

(Auszug aus unserer Referenzliste)

Auftraggeber	Fertigstellungsjahr	Projektbeschreibung
<b>Systeme Abwasserentsorgung</b>		
<b>Stadtgemeinde Salzburg Salzburg Netz GmbH</b>	seit 2018 (laufend)	<b>Stadtgemeinde Salzburg, Maxglan, Areal Riedenburg</b> Örtliche Bauaufsicht  <u>Kanalisation</u> DN 300 411 lfm DN 400 170 lfm DN 500 287 lfm DN 600 163 lfm DN 800 280 lfm Gesamt 1310 lfm + Hausanschlüsse
<b>Ecoplus NÖ Wirtschaftsagentur GmbH</b>	laufend	<b>Wirtschaftspark Wolkersdorf</b> Planung, Einreichplanung, Fördereinreichung, Ausschreibung, örtliche Bauaufsicht, Planungs- und Baukoordination gem. BauKG, WR und UFG Kollaudierung  <u>Schmutzwasserkanal</u> 1.324 m, DN 200 - DN 250 (2004) 631 m, DN 200 (2007) 626 m, DN 200 (2009) 1.182 m, DN 200 (2011) 177 m, DN 150 - DN 200 (2017)  <u>Regenwasserkanal</u> 1.384 m, DN 400 - DN 1200 (2004) 792 m, DN 500 - DN 1000 (2007) 631 m, DN 500 - DN 1000 (2009) 1.222 m, DN 400 - DN 1600 (2011) 178 m, DN 400 - DN 600 (2017)
<b>Stadtgemeinde Hardegg</b>	2020	<b>Siedlungserweiterung Niederfladnitz - BA 17</b> Vermessung, Konzepterstellung/Entwurf, Wasserrechtliche Einreichung, Förderungseinreichung UFG und NÖWWF, Ausschreibung, örtliche Bauaufsicht, Planungs- und Baukoordination gem. BauKG, Kollaudierung
<b>Stadtgemeinde Hardegg</b>	2020	<b>Siedlungserweiterung Felling- BA 17</b> Vermessung, Konzepterstellung/Entwurf, Wasserrechtliche Einreichung, Förderungseinreichung UFG und NÖWWF, Ausschreibung, örtliche Bauaufsicht, Planungs- und Baukoordination gem. BauKG, Kollaudierung

## Abwasserentsorgung

(Auszug aus unserer Referenzliste)

Auftraggeber	Fertigstellungsjahr	Projektbeschreibung
<b>Ecoplus NÖ Wirtschaftsagentur GmbH</b>	2020	<b>ABA Straße 6a, Obj 37A (ehemalig KIKA)</b> Vermessung, Konzepterstellung/Entwurf, Wasserrechtliche Einreichung, Ausschreibung, örtliche Bauaufsicht, WR- Kollaudierung
<b>European Union Office Kosovo Stadt Lipjan</b>	2018-2020	<b>Kläranlage Lipjan, 3.047 EW</b> Detailplanung SBR-Kläranlage Feinrechen, Zulaufpumpwerk, Sand- und Fettfang (Kompaktanlage), 3 SBR-Becken à 550m³, Schlamm Speicher 300m³, Schlamm entwässerung
<b>MUT GmbH Sirnak Türkei</b>	2019	<b>Konzeptplanung Kläranlage Sirnak</b> Durchlaufanlage 44.000EW, aerobe Schlammstabilisierung
<b>Stadtgemeinde Litschau</b>	2019	<b>ABA Schandachen BA 29</b> Vermessung, Konzepterstellung/Entwurf, Wasserrechtliche Einreichung, Förderungseinreichung UFG und NÖWWF, Ausschreibung, örtliche Bauaufsicht, Planungs- und Baukoordination gem. BauKG, Kollaudierung
<b>Stadtgemeinde Villach</b>	2018	<b>Regenüberlauf Sammler Draulände, Entflechtung Regenwasserkanäle</b> Einreichplanung Regenüberlauf, Verkehrsflächensicherungsschacht, Entlastungskanäle
<b>REWE International Lager und Transportgesellschaft m.b.H.</b>	2018	<b>REWE Fleischerlegung Eberstallzell</b> Planung der Vorreinigung der Produktionsabwässer im Ausmaß von 200 m³/Tag mit anschließender Einleitung in den öffentlichen Kanal
	2017	<b>REWE Merkur Genussküche</b> Planung der Vorreinigung der Produktionsabwässer im Ausmaß von 70 m³/Tag mit anschließender Einleitung in den öffentlichen Kana
<b>Stadtgemeinde Litschau</b>	2018	<b>ABA Schönau BA 28</b> Vermessung, Konzepterstellung/Entwurf, Wasserrechtliche Einreichung, Förderungseinreichung UFG und NÖWWF, Ausschreibung, örtliche Bauaufsicht, Planungs- und Baukoordination gem. BauKG, Kollaudierung

## Abwasserentsorgung

(Auszug aus unserer Referenzliste)

Auftraggeber	Fertigstellungsjahr	Projektbeschreibung
Goldbeck Rhomberg	laufend	<b>Amazon Logistikcenter</b> Planung der Schmutzwasserkanalisation mit anschließender Einleitung in den öffentlichen Kanal
	2019	<b>Postverteilzentrum Hagenbrunn</b> Planung der Schmutzwasserkanalisation mit anschließender Einleitung in den öffentlichen Kanal
	2018	<b>Segro Businesspark Liesing</b> Planung der Schmutzwasserkanalisation mit anschließender Einleitung in den öffentlichen Kanal
Stadtgemeinde Litschau	2017	<b>ABA Gopprechts BA 17</b> Vermessung, Konzepterstellung/Entwurf, Wasserrechtliche Einreichung, Förderungseinreichung UFG und NÖWWF, Ausschreibung, örtliche Bauaufsicht, Planungs- und Baukoordination gem. BauKG, Kollaudierung
Gemeinde Andau	2010-2017	<b>Erweiterung und Anpassung Hauptpumpwerk und Regenbecken</b> Adaptierung des bestehenden Hauptpumperkes und des bestehenden Mischwasserüberlaufbeckens sowie Errichtung eines neuen Mischwasserüberlaufbeckens (556m <sup>3</sup> ) und eines Bodenfilters (5.000 m <sup>2</sup> ) Planung, wasserrechtliche Einreichung, Ausschreibung, Förderungseinreichung, örtliche Bauaufsicht, Planungs- und Baukoordination gem. BauKG
Stadt Wien - 3420 aspern development AG	2017	<b>Oberflächenabfluss Seestadt Aspern</b> Durchführung einer gekoppelten hydrodynamischen 2D-3D-Simulation (Kanalnetz und Oberfläche) des Niederschlagsabflusses bei Extrem-Niederschlagsereignissen für den Nordteil des Stadterweiterungsgebietes Seestadt Aspern zur Abschätzung des Überflutungsrisikos und zur Identifikation von Risikobereichen
Stadtgemeinde Pöchlarn	11/2016	<b>Aufschließung ABA - Bereich Rampersdorfer Straße</b> Entwurfsplanung, Erstellung Ausschreibungsunterlagen, Durchführung der Ausschreibung, Preisvergleich, Prüfbericht, technische und kaufmännische Bauaufsicht
Stadtgemeinde Bruck an der Leitha	09/2016	<b>Betriebsgebiet Ost - Straße 3 ABA - OG 01</b> Wasserrechtliche Einreichung, Ausführungsplanung, Ausschreibung, örtliche Bauaufsicht, Kollaudierung
Stadtgemeinde Bruck an der Leitha	01/2016	<b>Betriebsgebiet Pachfurther Straße - WVA Färberstraße - OG 04</b> Förderansuchen, Ausführungsplanung, Ausschreibung, örtliche Bauaufsicht
Stadtgemeinde Pöchlarn	11/2016	<b>Aufschließung ABA - Bereich Rampersdorfer Straße</b> Entwurfsplanung, Erstellung Ausschreibungsunterlagen, Durchführung der Ausschreibung, Preisvergleich, Prüfbericht, technische und kaufmännische Bauaufsicht

## Abwasserentsorgung

(Auszug aus unserer Referenzliste)

Auftraggeber	Fertigstellungsjahr	Projektbeschreibung
Stadtgemeinde Bruck an der Leitha	09/2016	<b>Betriebsgebiet Ost - Straße 3 ABA - OG 01</b> Wasserrechtliche Einreichung, Ausführungsplanung, Ausschreibung, örtliche Bauaufsicht, Kollaudierung
Stadtgemeinde Bruck an der Leitha	01/2016	<b>Betriebsgebiet Pachfurther Straße - WVA Färberstraße - OG 04</b> Förderansuchen, Ausführungsplanung, Ausschreibung, örtliche Bauaufsicht
Stadtgemeinde Laa an der Thya	11/2015	<b>Entflechtung Kanalisation Kellerhügel - Tulpenstraße - ABA BA08</b> Aktualisierung Förderunterlagen, Erstellung Angebotsleistungsverzeichnis, Angebotseinholung, örtliche Bauaufsicht, Planungs- und Baukoordination, Kollaudierung
Stadtgemeinde Poysdorf	10/2015	<b>Regenwasserkanäle Ortsdurchfahrt Altruppersdorf - BT 1 und 2</b> Einreichplanung, Ausschreibung, örtliche Bauaufsicht
Stadtgemeinde Hardegg	11/2014	<b>Siedlungserweiterung Riegersburg - BA 16</b> Vermessung, Konzepterstellung/Entwurf, Wasserrechtliche Einreichung, Förderungseinreichung UFG und NÖWWF, Ausschreibung, örtliche Bauaufsicht, Planungs- und Baukoordination gem. BauKG, Kollaudierung
Gemeinde Halbtürn	2013	<b>Siedlungserweiterung "Auf der Wiese"</b> 450 m SW-Kanal, 1 Pumpwerk, Straßenplanung
<b>Indirekteinleiter</b>		
Ecoplus NÖ Wirtschaftsagentur GmbH	laufend	<b>Beratung in allen Fragen zu den Indirekteinleitern</b> samt zugehöriger Berechnungen für den Wirtschaftspark mit 280ha Fläche, 11.000 Beschäftigten und rd. Betriebsstandorten
Marktgemeinde Gastern	laufend	<b>Beratung in allen Fragen zu den Indirekteinleitern</b> Überprüfung einiger Indirekteinleiter, inkl. Erstellung der Gutachten
Stadtgemeinde Litschau	laufend	<b>Beratung in allen Fragen zu den Indirekteinleitern</b> Überprüfung einiger Indirekteinleiter, inkl. Erstellung der Gutachten
Marktgemeinde Großkrut	laufend	<b>Kläranlage Großkrut 3.000 EW</b> Bestandsaufnahme, Planung der erforderlichen Maßnahmen, Erstellung Leistungsbeschreibung, Einholung und Prüfung der Angebote, Förderungseinreichung, Betreuung bei der Umsetzung der Maßnahmen, Baurechtliche Bewilligung, Wasserrechtliches Einreichprojekt - Nutzwasserbrunnen

## Abwasserentsorgung

(Auszug aus unserer Referenzliste)

Auftraggeber	Fertigstellungsjahr	Projektbeschreibung
<b>Marktgemeinde Andau</b>	laufend	<b>Kläranlage Andau 8.000 EW (Erweiterung von 5.000 auf 8.000 EW)</b> Bestandsaufnahme, Verfahrenstechnische Überrechnung, Erstellung eines wasserrechtlichen Einreichprojektes, Förderungseinreichung
<b>Gemeinde Tadten</b>	10/2016	<b>Kläranlage Tadten</b> Bestandsaufnahme, Planung der erforderlichen Maßnahmen, Erstellung einer Leistungsbeschreibung, Einholung und Prüfung der Angebote, Förderungseinreichung, Betreuung bei der Umsetzung der Maßnahmen
<b>Marktgemeinde Hausbrunn</b>	09/2016	<b>Kläranlage Hausbrunn</b> Bestandsaufnahme, Hydraulische Dimensionierung und Konzeption der Anlage