

## Leitungskataster

(Auszug aus unserer Referenzliste)

Auftraggeber	Fertigstellungsjahr	Projektbeschreibung
<b>Leitungskataster</b>		
<b>Marktgemeinde Asparn</b>	laufend	<b>Leitungskataster Teil 1 KG Asparn und KG Olgersdorf</b> Leitungslänge Kanäle 21,34 km, Anzahl Schächte 701 Stk., Anzahl der angeschl. Haushalte 800 Stk., Länge Wasserleitungsnetz 19,09 km Anzahl der Knotenpunkte 95 Stk.
<b>Stadtgemeinde Pöchlarn</b>	laufend	<b>Leitungskataster für die SW-Kanalisation und Wasserversorgung</b> Leitungslänge Kanäle 18,5 km, Anzahl Schächte ca. 463 Stk., Anzahl der angeschl. Haushalte ca. 1.000 Stk., Länge Wasserleitungsnetz 50 km, Anzahl der Knotenpunkte ca. 200 Stk.
<b>Stadtgemeinde Hardegg</b>	laufend	<b>Leitungskataster KG Hardegg, Merkersdorf und Niederfladnitz</b> Leitungslänge SW-Kanäle 9,27 km, Druckleitungen 947 m, Anschluss Nationalpark 1,326 km, Hausanschlüsse 378 Stk., Anzahl Schächte 270 Stk., Länge Wasserleitungsnetz 18,324 km, Anzahl der Knotenpunkte 100 Stk.
<b>Marktgemeinde Gastern</b>	laufend	<b>Leitungskataster ABA und WVA BA17</b> Leitungslänge Kanäle 10,9 km Länge Wasserleitungsnetz 5,6 km
<b>Gemeinde Brunn an der Wild</b>	laufend	<b>Leitungskataster ABA und WVA BA06</b> Leitungslänge Kanäle 16,3 km Länge Wasserleitungsnetz 11,6 km
<b>Marktgemeinde Falkenstein</b>	laufend	<b>Leitungskataster Regenwasserkanal und Wasserleitung inkl. Schachtaufnahme</b> Länge RW-Kanäle: 7.200m, Anzahl Schächte: 220 Stk. Wasserleitung: Länge 10.000m
<b>Gemeinde Fallbach</b>	2020	<b>Leitungskataster für die SW-, RW -Kanalisation und Wasserversorgung - KG Hagendorf, BA 103</b> Leitungslänge Kanäle 7.285 lfm, Anzahl Schächte: 190 Stk, Länge Wasserleitungsnetz 4.031 m
<b>Gemeinde Fallbach</b>	2020	<b>Leitungskataster für die SW-, RW -Kanalisation und Wasserversorgung - KG Loosdorf, BA 104</b> Leitungslänge Kanäle 7.278 lfm, Anzahl Schächte: 220 Stk, Länge Wasserleitungsnetz 5.321 m

## Leitungskataster

(Auszug aus unserer Referenzliste)

Auftraggeber	Fertigstellungsjahr	Projektbeschreibung
Gemeinde Fallbach	2018	<b>Leitungskataster für die SW- , RW -Kanalisation und Wasserversorgung - KG Hagenberg, BA 101</b> Leitungslänge Kanäle 4.913 lfm, Anzahl Schächte: 185 Stk, Länge Wasserleitungsnetz 3.594 m
Gemeinde Fallbach	2018	<b>Leitungskataster für die SW- , RW -Kanalisation und Wasserversorgung - KG Friebritz, BA 102</b> Leitungslänge Kanäle 2.711 lfm, Anzahl Schächte: 78 Stk, Länge Wasserleitungsnetz 1.030 m
Gemeinde Fallbach	2017	<b>Leitungskataster für die SW- , RW -Kanalisation und Wasserversorgung - KG Fallbach, BA 100</b> Leitungslänge Kanäle 5.433 lfm, Anzahl Schächte: 180 Stk, Länge Wasserleitungsnetz 3.423 m
Marktgemeinde Großkrut	BT 103 02/2017 BT 101 und 102 abgeschl. 03/2015	<b>Leitungskataster BT 101, BT 102 und BT 103</b> Mischkanalisation 26 km, Anzahl Schächte ca. 650 Stk., Anzahl der angeschl. Haushalte ca. 1.000 Stk., Länge Wasserleitungsnetz 25 km, Anzahl der Knotenpunkte 100 Stk.
Marktgem. Apetlon Marktgem. Pamhagen Marktgem. Wallern	2015	<b>Leitungskataster und Schachtaufnahme in allen drei Gemeinden</b> 21,1 km Mischwasserkanal und 6,5 km Hausanschlüsse, Schächte 1.300 Stk. 13,8 km Mischwasserkanal und 6,0 km Hausanschlüsse, Schächte 1.100 Stk. 16,4 km Mischwasserkanal und 5,0 km Hausanschlüsse, Schächte 1.150 Stk.
Marktgemeinde Andau	05/2015	<b>Leitungskataster Mischwasserkanalisation</b> Mischkanalisation inkl. Hausanschlüsse und Straßeneinläufe 36,73 km, Schächte 2.500 Stk.
Marktgemeinde Gastern	03/2014	<b>Leitungskataster ABA und WVA BA15</b> Leitungslänge Kanäle 25,5 km Länge Wasserleitungsnetz 19,315 km
<b>Leitungskataster mit anschließender Sanierungen</b>		
Ecoplus NÖ Wirtschaftsagentur GmbH	laufend	<b>Leitungskataster Ecoplus IZ NÖ Süd</b> Jährliche Aktualisierung des Leitungskatasters (Schmutzwasser, Regenwasser, Wasserleitungen)
Stadtgemeinde Poysdorf	2018	<b>Leitungskataster Poysdorf und Föllim</b> Aktualisierung Leitungskataster

## Leitungskataster

(Auszug aus unserer Referenzliste)

Auftraggeber	Fertigstellungsjahr	Projektbeschreibung
<b>Ecoplus NÖ Wirtschaftsagentur GmbH</b>	09/2016	<b>Leitungskataster mit Kanalsanierung IZ NÖ Süd</b> Länge RW- und SW-Kanal 32,36 km Länge Wasserleitungsnetz 12,9 km, Anzahl Schächte 950 Stk., Anzahl Sonderbauwerke 4 Stk. <u>Sanierung:</u> Ausschreibung, örtliche Bauaufsicht, Planungs- und Baukoordination gem. BauKG
<b>GVA Raum Pöchlarn</b>	BA 09 07/2017 BA 08 02/2015	<b>Leitungskataster BA 08 und BA 09</b> Kanalsystem Gesamtlänge 36,84 km <u>BA 08:</u> Gesamtlänge Kanalkataster 14,04 km, Schächte 345 Stk., Sonderbauwerke 8 Stk. <u>BA 09:</u> Gesamtlänge Kanalkataster 22,80 km, Schächte 650 Stk., Sonderbauwerke 24 Stk.
<b>Großgemeinde Mönchhof</b>	06/2016 03/2016 laufend	<b>Erstellung Wasserleitungskataster, Wasserleitungstausch und Sanierung Wasserleitung</b> Länge Wasserleitungsnetz ca. 25 km <u>Wasserleitungstausch:</u> Ausführungsplanung, Ausschreibung, örtliche Bauaufsicht, Planungs- und Baukoordination gem. BauKG <u>Sanierung:</u> Planung gesamtes Netz, WR-Einreichprojekt, Ausschreibung und Bauaufsicht BA 07, Ausführungsplanung, Ausschreibung, örtliche Bauaufsicht, Planungs- und Baukoordination gem. BauKG, Fördereinreichung, Aktualisierung Wasserleitungskataster, jährliche Wasserverlustanalyse
<b>Gemeinde Achau</b>	12/2014 05/2015	<b>Wasserleitungskataster BA 06 und Sanierung Wasserleitung bei Kreisverkehr</b> Länge Wasserleitungsnetz 11,155 km, 475 Hausanschlüsse und Hydranten, 103 Knoten <u>Sanierung:</u> Planung, Fördereinreichung, örtliche Bauaufsicht, Planungs- und Baukoordination, Wasserrechts- und UFG-Kollaudierung