



Ausgangslage LK

Gemeinde	
-----------------	--

Das vorliegende Dokument "Ausgangslage LK" soll pro Medium einen Überblick über Qualität, Umfang sowie Vollständigkeit des bestehenden LK geben. Diese Informationen werden für den Zusammenzug der einzelnen LK zum Geobasisdatensatz LKGR verwendet.

- Bei kommunalen Werkeigentümern holt die Gemeinde die Informationen zur Ausgangslage LK beim Werkeigentümer ein und stellt sie dem ALG per Mail (info@alg.gr.ch) zur Verfügung.
- Bei überkommunalen Werkeigentümern übernimmt das ALG diese Aufgabe.

1. Übersicht Ausgangslage

Wie präsentiert sich der aktuelle Stand der Daten?

Geben Sie Informationen zu Umfang und Qualität der Daten und ggf. medienspezifische Bemerkungen. Ist ein Medium in Ihrer Gemeinde nicht vorhanden so tragen Sie das bitte im Bemerkungsfeld ein. Die detaillierte Ausgangslage sowie Kontaktinformationen sind pro Medium unter Punkt 5. zu erfassen.

	Vollständig:	Nahezu das gesamte Netz ist digital erfasst	ca. >90%
Umfang:	Teilweise:	Das Netz ist z.B. nur im Baugebiet digital erfasst	ca. 50-90%
	Vereinzelt:	Es liegen kaum oder nur analoge Informationen vor	ca. <50%
	Gut:	Die Datenqualität entspricht den Anforderungen des LKGR	
Qualität:	Bedingt:	Die Datenqualität entspricht nicht überall den Anforderungen	
	Schlecht:	Die Datenqualität entspricht nicht den Anforderungen des LKGR	

Medium	Umfang	Qualität		Bemerkung
Abwasser	Vollständig	Gut		
	Teilweise	Bedingt		
	Vereinzelt	Schlecht		
Elektrizität	Vollständig	Gut		
	Teilweise	Bedingt		
	Vereinzelt	Schlecht		
Fernwärme	Vollständig	Gut		
	Teilweise	Bedingt		
	Vereinzelt	Schlecht		
Gas	Vollständig	Gut		
	Teilweise	Bedingt		
	Vereinzelt	Schlecht		
Kommunikation	Vollständig	Gut		
	Teilweise	Bedingt		
	Vereinzelt	Schlecht		
Wasser	Vollständig	Gut		
	Teilweise	Bedingt		
	Vereinzelt	Schlecht		
Weitere	Vollständig	Gut		
	Teilweise	Bedingt		
	Vereinzelt	Schlecht		

2. Verschiedenes

Gibt es aus Ihrer Sicht bei ihrer Gemeinde spezielle Probleme / Herausforderungen bei der Einführung des LKGR bis Anfang 2025?

Wünschen Sie ein Gespräch mit dem ALG betreffend speziellen Fragen, Vorgehen usw.? Geben Sie bitte auch die gewünschten Themen an. Das ALG wird sich mit Ihnen in Verbindung setzen.

Beilagen

Ort		Datum	
-----	--	-------	--

Die Gemeinde

Name		Vorname	
------	--	---------	--

Kontaktinformationen & Ausgangslage pro Werkeigentümer

Medium Abwasser

Kontaktinformationen Werkeigentümer

Überkommunaler Werkeigentümer?	JA		NEIN	
Werkeigentümer				
Adresse				
Gemeinde				
PLZ / Ort				
Ansprechperson LK				
Telefon				
Mail				
Ansprechperson LK Stv.				
Telefon Stv.				
Mail Stv.				
Bemerkung				

Wie wird der bestehende LK gehalten	Digital		Analog		Nicht Vorhanden	
-------------------------------------	---------	--	--------	--	-----------------	--

Wird das Medium überkommunal betrieben, so werden folgende Informationen seitens ALG erhoben und zur Verfügung gestellt.

Zustand bestehender LK

Erfasster Perimeter (Gemeindegebiet, Baugebiet etc.)	
Vorhandene Daten (digital) / Umfang (Summierte Leitungslänge) in [km] ca.	
Anteil der vorhandenen Daten zum Gesamtnetz in [%] ca.	
Verwendetes GIS	
Verwendetes Geodatenmodell (LKGR, SIA405, Individuell)	
Ist die Attribuierung bei den bestehenden Daten bereits LKGR konform	
Ist die Objektbildung bei den bestehenden Daten bereits LKGR konform	
Kann der LK gemäss LKGR bereits exportiert werden	
Bestehen bekannte Datenlücken im LK	
Bestehen wesentliche Mängel in den Daten	
Bemerkung / Besonderheiten	

Datentransfer

Vorhandene Schnittstellen	
Frühester Zeitpunkt der ersten Datenlieferung	
Bemerkung	

Medium Elektrizität

Kontaktinformationen Werkeigentümer

Überkommunalen Werkeigentümer?	JA		NEIN	
Werkeigentümer				
Adresse				
Gemeinde				
PLZ / Ort				
Ansprechperson LK				
Telefon				
Mail				
Ansprechperson LK Stv.				
Telefon Stv.				
Mail Stv.				
Bemerkung				

Wie wird der bestehende LK gehalten	Digital		Analog		Nicht Vorhanden	
-------------------------------------	---------	--	--------	--	-----------------	--

Wird das Medium überkommunal betrieben, so werden folgende Informationen seitens ALG erhoben und zur Verfügung gestellt.

Zustand bestehender LK

Erfasster Perimeter (Gemeindegebiet, Baugebiet etc.)	
Vorhandene Daten (digital) / Umfang (Summierte Leitungslänge) in [km] ca.	
Anteil der vorhandenen Daten zum Gesamtnetz in [%] ca.	
Verwendetes GIS	
Verwendetes Geodatenmodell (LKGR, SIA405, Individuell)	
Ist die Attribuierung bei den bestehenden Daten bereits LKGR konform	
Ist die Objektbildung bei den bestehenden Daten bereits LKGR konform	
Kann der LK gemäss LKGR bereits exportiert werden	
Bestehen bekannte Datenlücken im LK	
Bestehen wesentliche Mängel in den Daten	
Bemerkung / Besonderheiten	

Datentransfer

Vorhandene Schnittstellen	
Frühester Zeitpunkt der ersten Datenlieferung	
Bemerkung	

Medium Fernwärme

Kontaktinformationen Werkeigentümer

Überkommunalen Werkeigentümer?	JA		NEIN	
Werkeigentümer				
Adresse				
Gemeinde				
PLZ / Ort				
Ansprechperson LK				
Telefon				
Mail				
Ansprechperson LK Stv.				
Telefon Stv.				
Mail Stv.				
Bemerkung				

Wie wird der bestehende LK gehalten	Digital		Analog		Nicht Vorhanden	
-------------------------------------	---------	--	--------	--	-----------------	--

Wird das Medium überkommunal betrieben, so werden folgende Informationen seitens ALG erhoben und zur Verfügung gestellt.

Zustand bestehender LK

Erfasster Perimeter (Gemeindegebiet, Baugebiet etc.)	
Vorhandene Daten (digital) / Umfang (Summierte Leitungslänge) in [km] ca.	
Anteil der vorhandenen Daten zum Gesamtnetz in [%] ca.	
Verwendetes GIS	
Verwendetes Geodatenmodell (LKGR, SIA405, Individuell)	
Ist die Attribuierung bei den bestehenden Daten bereits LKGR konform	
Ist die Objektbildung bei den bestehenden Daten bereits LKGR konform	
Kann der LK gemäss LKGR bereits exportiert werden	
Bestehen bekannte Datenlücken im LK	
Bestehen wesentliche Mängel in den Daten	
Bemerkung / Besonderheiten	

Datentransfer

Vorhandene Schnittstellen	
Frühester Zeitpunkt der ersten Datenlieferung	
Bemerkung	

Medium Gas

Kontaktinformationen Werkeigentümer

Überkommunalen Werkeigentümer?	JA		NEIN	
Werkeigentümer				
Adresse				
Gemeinde				
PLZ / Ort				
Ansprechperson LK				
Telefon				
Mail				
Ansprechperson LK Stv.				
Telefon Stv.				
Mail Stv.				
Bemerkung				

Wie wird der bestehende LK gehalten	Digital		Analog		Nicht Vorhanden	
-------------------------------------	---------	--	--------	--	-----------------	--

Wird das Medium überkommunal betrieben, so werden folgende Informationen seitens ALG erhoben und zur Verfügung gestellt.

Zustand bestehender LK

Erfasster Perimeter (Gemeindegebiet, Baugebiet etc.)	
Vorhandene Daten (digital) / Umfang (Summierte Leitungslänge) in [km] ca.	
Anteil der vorhandenen Daten zum Gesamtnetz in [%] ca.	
Verwendetes GIS	
Verwendetes Geodatenmodell (LKGR, SIA405, Individuell)	
Ist die Attribuierung bei den bestehenden Daten bereits LKGR konform	
Ist die Objektbildung bei den bestehenden Daten bereits LKGR konform	
Kann der LK gemäss LKGR bereits exportiert werden	
Bestehen bekannte Datenlücken im LK	
Bestehen wesentliche Mängel in den Daten	
Bemerkung / Besonderheiten	

Datentransfer

Vorhandene Schnittstellen	
Frühester Zeitpunkt der ersten Datenlieferung	
Bemerkung	

Medium Kommunikation

Kontaktinformationen Werkeigentümer

Überkommunaler Werkeigentümer?	JA		NEIN	
Werkeigentümer				
Adresse				
Gemeinde				
PLZ / Ort				
Ansprechperson LK				
Telefon				
Mail				
Ansprechperson LK Stv.				
Telefon Stv.				
Mail Stv.				
Bemerkung				

Wie wird der bestehende LK gehalten	Digital		Analog		Nicht Vorhanden	
-------------------------------------	---------	--	--------	--	-----------------	--

Wird das Medium überkommunal betrieben, so werden folgende Informationen seitens ALG erhoben und zur Verfügung gestellt.

Zustand bestehender LK

Erfasster Perimeter (Gemeindegebiet, Baugebiet etc.)	
Vorhandene Daten (digital) / Umfang (Summierte Leitungslänge) in [km] ca.	
Anteil der vorhandenen Daten zum Gesamtnetz in [%] ca.	
Verwendetes GIS	
Verwendetes Geodatenmodell (LKGR, SIA405, Individuell)	
Ist die Attribuierung bei den bestehenden Daten bereits LKGR konform	
Ist die Objektbildung bei den bestehenden Daten bereits LKGR konform	
Kann der LK gemäss LKGR bereits exportiert werden	
Bestehen bekannte Datenlücken im LK	
Bestehen wesentliche Mängel in den Daten	
Bemerkung / Besonderheiten	

Datentransfer

Vorhandene Schnittstellen	
Frühester Zeitpunkt der ersten Datenlieferung	
Bemerkung	

Medium Wasser

Kontaktinformationen Werkeigentümer

Überkommunalen Werkeigentümer?	JA		NEIN	
Werkeigentümer				
Adresse				
Gemeinde				
PLZ / Ort				
Ansprechperson LK				
Telefon				
Mail				
Ansprechperson LK Stv.				
Telefon Stv.				
Mail Stv.				
Bemerkung				

Wie wird der bestehende LK gehalten	Digital		Analog		Nicht Vorhanden	
-------------------------------------	---------	--	--------	--	-----------------	--

Wird das Medium überkommunal betrieben, so werden folgende Informationen seitens ALG erhoben und zur Verfügung gestellt.

Zustand bestehender LK

Erfasster Perimeter (Gemeindegebiet, Baugebiet etc.)	
Vorhandene Daten (digital) / Umfang (Summierte Leitungslänge) in [km] ca.	
Anteil der vorhandenen Daten zum Gesamtnetz in [%] ca.	
Verwendetes GIS	
Verwendetes Geodatenmodell (LKGR, SIA405, Individuell)	
Ist die Attribuierung bei den bestehenden Daten bereits LKGR konform	
Ist die Objektbildung bei den bestehenden Daten bereits LKGR konform	
Kann der LK gemäss LKGR bereits exportiert werden	
Bestehen bekannte Datenlücken im LK	
Bestehen wesentliche Mängel in den Daten	
Bemerkung / Besonderheiten	

Datentransfer

Vorhandene Schnittstellen	
Frühester Zeitpunkt der ersten Datenlieferung	
Bemerkung	

Medium Weitere

Kontaktinformationen Werkeigentümer

Überkommunalen Werkeigentümer?	JA		NEIN	
Werkeigentümer				
Adresse				
Gemeinde				
PLZ / Ort				
Ansprechperson LK				
Telefon				
Mail				
Ansprechperson LK Stv.				
Telefon Stv.				
Mail Stv.				
Bemerkung				

Wie wird der bestehende LK gehalten	Digital		Analog		Nicht Vorhanden	
-------------------------------------	---------	--	--------	--	-----------------	--

Wird das Medium überkommunal betrieben, so werden folgende Informationen seitens ALG erhoben und zur Verfügung gestellt.

Zustand bestehender LK

Erfasster Perimeter (Gemeindegebiet, Baugebiet etc.)	
Vorhandene Daten (digital) / Umfang (Summierte Leitungslänge) in [km] ca.	
Anteil der vorhandenen Daten zum Gesamtnetz in [%] ca.	
Verwendetes GIS	
Verwendetes Geodatenmodell (LKGR, SIA405, Individuell)	
Ist die Attribuierung bei den bestehenden Daten bereits LKGR konform	
Ist die Objektbildung bei den bestehenden Daten bereits LKGR konform	
Kann der LK gemäss LKGR bereits exportiert werden	
Bestehen bekannte Datenlücken im LK	
Bestehen wesentliche Mängel in den Daten	
Bemerkung / Besonderheiten	

Datentransfer

Vorhandene Schnittstellen	
Frühester Zeitpunkt der ersten Datenlieferung	
Bemerkung	

Medium Weitere

Kontaktinformationen Werkeigentümer

Überkommunalen Werkeigentümer?	JA		NEIN	
Werkeigentümer				
Adresse				
Gemeinde				
PLZ / Ort				
Ansprechperson LK				
Telefon				
Mail				
Ansprechperson LK Stv.				
Telefon Stv.				
Mail Stv.				
Bemerkung				

Wie wird der bestehende LK gehalten	Digital		Analog		Nicht Vorhanden	
-------------------------------------	---------	--	--------	--	-----------------	--

Wird das Medium überkommunal betrieben, so werden folgende Informationen seitens ALG erhoben und zur Verfügung gestellt.

Zustand bestehender LK

Erfasster Perimeter (Gemeindegebiet, Baugebiet etc.)	
Vorhandene Daten (digital) / Umfang (Summierte Leitungslänge) in [km] ca.	
Anteil der vorhandenen Daten zum Gesamtnetz in [%] ca.	
Verwendetes GIS	
Verwendetes Geodatenmodell (LKGR, SIA405, Individuell)	
Ist die Attribuierung bei den bestehenden Daten bereits LKGR konform	
Ist die Objektbildung bei den bestehenden Daten bereits LKGR konform	
Kann der LK gemäss LKGR bereits exportiert werden	
Bestehen bekannte Datenlücken im LK	
Bestehen wesentliche Mängel in den Daten	
Bemerkung / Besonderheiten	

Datentransfer

Vorhandene Schnittstellen	
Frühester Zeitpunkt der ersten Datenlieferung	
Bemerkung	

Medium Weitere

Kontaktinformationen Werkeigentümer

Überkommunaler Werkeigentümer?	JA		NEIN	
Werkeigentümer				
Adresse				
Gemeinde				
PLZ / Ort				
Ansprechperson LK				
Telefon				
Mail				
Ansprechperson LK Stv.				
Telefon Stv.				
Mail Stv.				
Bemerkung				

Wie wird der bestehende LK gehalten	Digital		Analog		Nicht Vorhanden	
-------------------------------------	---------	--	--------	--	-----------------	--

Wird das Medium überkommunal betrieben, so werden folgende Informationen seitens ALG erhoben und zur Verfügung gestellt.

Zustand bestehender LK

Erfasster Perimeter (Gemeindegebiet, Baugebiet etc.)	
Vorhandene Daten (digital) / Umfang (Summierte Leitungslänge) in [km] ca.	
Anteil der vorhandenen Daten zum Gesamtnetz in [%] ca.	
Verwendetes GIS	
Verwendetes Geodatenmodell (LKGR, SIA405, Individuell)	
Ist die Attribuierung bei den bestehenden Daten bereits LKGR konform	
Ist die Objektbildung bei den bestehenden Daten bereits LKGR konform	
Kann der LK gemäss LKGR bereits exportiert werden	
Bestehen bekannte Datenlücken im LK	
Bestehen wesentliche Mängel in den Daten	
Bemerkung / Besonderheiten	

Datentransfer

Vorhandene Schnittstellen	
Frühester Zeitpunkt der ersten Datenlieferung	
Bemerkung	

Medium Weitere

Kontaktinformationen Werkeigentümer

Überkommunalen Werkeigentümer?	JA		NEIN	
Werkeigentümer				
Adresse				
Gemeinde				
PLZ / Ort				
Ansprechperson LK				
Telefon				
Mail				
Ansprechperson LK Stv.				
Telefon Stv.				
Mail Stv.				
Bemerkung				

Wie wird der bestehende LK gehalten	Digital		Analog		Nicht Vorhanden	
-------------------------------------	---------	--	--------	--	-----------------	--

Wird das Medium überkommunal betrieben, so werden folgende Informationen seitens ALG erhoben und zur Verfügung gestellt.

Zustand bestehender LK

Erfasster Perimeter (Gemeindegebiet, Baugebiet etc.)	
Vorhandene Daten (digital) / Umfang (Summierte Leitungslänge) in [km] ca.	
Anteil der vorhandenen Daten zum Gesamtnetz in [%] ca.	
Verwendetes GIS	
Verwendetes Geodatenmodell (LKGR, SIA405, Individuell)	
Ist die Attribuierung bei den bestehenden Daten bereits LKGR konform	
Ist die Objektbildung bei den bestehenden Daten bereits LKGR konform	
Kann der LK gemäss LKGR bereits exportiert werden	
Bestehen bekannte Datenlücken im LK	
Bestehen wesentliche Mängel in den Daten	
Bemerkung / Besonderheiten	

Datentransfer

Vorhandene Schnittstellen	
Frühester Zeitpunkt der ersten Datenlieferung	
Bemerkung	

Medium Weitere

Kontaktinformationen Werkeigentümer

Überkommunalen Werkeigentümer?	JA		NEIN	
Werkeigentümer				
Adresse				
Gemeinde				
PLZ / Ort				
Ansprechperson LK				
Telefon				
Mail				
Ansprechperson LK Stv.				
Telefon Stv.				
Mail Stv.				
Bemerkung				

Wie wird der bestehende LK gehalten	Digital		Analog		Nicht Vorhanden	
-------------------------------------	---------	--	--------	--	-----------------	--

Wird das Medium überkommunal betrieben, so werden folgende Informationen seitens ALG erhoben und zur Verfügung gestellt.

Zustand bestehender LK

Erfasster Perimeter (Gemeindegebiet, Baugebiet etc.)	
Vorhandene Daten (digital) / Umfang (Summierte Leitungslänge) in [km] ca.	
Anteil der vorhandenen Daten zum Gesamtnetz in [%] ca.	
Verwendetes GIS	
Verwendetes Geodatenmodell (LKGR, SIA405, Individuell)	
Ist die Attribuierung bei den bestehenden Daten bereits LKGR konform	
Ist die Objektbildung bei den bestehenden Daten bereits LKGR konform	
Kann der LK gemäss LKGR bereits exportiert werden	
Bestehen bekannte Datenlücken im LK	
Bestehen wesentliche Mängel in den Daten	
Bemerkung / Besonderheiten	

Datentransfer

Vorhandene Schnittstellen	
Frühester Zeitpunkt der ersten Datenlieferung	
Bemerkung	