



Baugesuchsverfahren via eri-ifp.ch

Anleitung für Gesuchsteller

Inhalt

1	Das Wichtigste in Kürze	2
1.1	Bewilligungspflicht	2
1.2	Online-Eingabe oder Papierformular?	2
1.3	Übersicht für Gesuchsteller zu den Schritten bei der Online-Eingabe	2
2	Das Verfahren für Baugesuche Dritter (Ablauf)	3
3	Detailangaben für Gesuchsteller zu den Schritten bei der Online-Eingabe.....	4
3.1	Neues Gesuch eröffnen.....	4
3.2	Personenangaben erfassen.....	6
3.3	Ortsangaben und Projektbeschreibung	7
3.4	Beilagen (pdf-Dateien) hochladen	9
3.5	Eingaben prüfen, Richtigkeit bestätigen und Einreichung abschliessen	10
3.6	Bestätigung, ausgefülltes Gesuch (Beispiel)	11
4	Nach der Dateneingabe	13
4.1	Stellungnahme durch den Betreiber und Rückfragen an den Gesuchsteller	13
4.2	Bewilligung durch das ERI	14
4.3	Revisionen (inkl. Verlängerungen)	14
5	Zugang zum Tool.....	14
6	Support	14



1 Das Wichtigste in Kürze

1.1 Bewilligungspflicht

Gemäss Art. 28 des Rohrleitungsgesetzes (SR 746.1) müssen alle Bauten und Bautätigkeiten im Bereich einer Erdöl- oder einer Erdgashochdruckanlage vom Bundesamt für Energie (BFE) bewilligt werden. Dies gilt uneingeschränkt in einem Bereich von 10m beidseits einer Rohrleitung und innerhalb des Schutzbereiches von Nebenanlagen. Die Bewilligung wird durch das Eidgenössische Rohrleitungsinspektorat (ERI) erteilt.

Gesuche sind mit den nötigen Plänen (Situation, Schnitte, Aufrisse, Ansichten, Längen- und Querprofil, etc.) dem ERI einzureichen. Das ERI fordert anschliessend den Leitungsbetreiber zur Stellungnahme auf.

Die Bewilligung ist unabhängig von einer allfälligen lokalen Baubewilligung, welche gesondert beantragt werden muss.

1.2 Online-Eingabe oder Papierformular?

Das Baugesuch kann über das dazu vorgesehene Formular in Papierform oder über die Online-Eingabe eingereicht werden. Die elektronische Gesuchseingabe über <https://eri-ifp.ch/baugesuch> vereinfacht und beschleunigt die Bearbeitung des Gesuchs erheblich. Zudem besteht bei der Online-Eingabe die Möglichkeit, die Bewilligung direkt per E-Mail zu erhalten und den Verlauf des Bewilligungsverfahrens zu verfolgen.

1.3 Übersicht für Gesuchsteller zu den Schritten bei der Online-Eingabe

Bei der Online-Eingabe durchlaufen die Gesuchsteller folgende Schritte:

1. **Neues Gesuch eröffnen** (detaillierte Informationen siehe Kap. 3.1 auf S. 4):
 - E-Mail-Adresse und Sprache angeben
 - Link in empfangener E-Mail öffnen
2. **Personenangaben erfassen** (Details siehe Kap. 3.2 auf S. 6):
 - Erfassen der Angaben zum Gesuchsteller
 - zum Bauherr
 - zum Projektverfasser
 - zum Unternehmer
 - zum Baustellenverantwortlichen
3. **Ortsangaben und Projektbeschrieb** (Details siehe Kap. 3.3 auf S. 7):
 - Lage der Bauarbeiten angeben (PLZ, Ort, Parzellen, Adresse, etc.) und in der Karte eintragen (Koordinaten oder mit Doppelklick)
 - Beschreibung des Bauvorhabens und der Arbeiten im Sicherheitsbereich der Rohrleitungsanlagen mitsamt Distanzangaben
 - voraussichtliche Termine (Baubeginn und -ende)



4. **Beilagen (pdf-Dateien) hochladen** (Details siehe Kap. 3.4 auf S. 9):
 - die zur Nachvollziehbarkeit notwendigen Unterlagen (pdf), insbesondere Pläne, hochladen
 - Pläne (Plan-Nummern) und Dokumente eindeutig bezeichnen
5. **Eingaben prüfen, Richtigkeit bestätigen und Einreichung abschliessen** (Details siehe Kap. 3.5 auf S. 10):
 - ergänzende Mitteilung erfassen
 - angeben, wie die Bewilligung übermittelt werden soll (E-Mail und/oder Papierversand)
 - Abschluss:
 - 1.) pdf-Datei des Gesuchs herunterladen und prüfen
 - 2.) Richtigkeit der Angaben bestätigen
 - 3.) Gesuch einreichen

Damit der Bewilligungsprozess ohne Verzögerungen ablaufen kann, achten Sie bitte auf folgende Punkte:

- sämtliche **Pflichtfelder** sind auszufüllen,
- der **genaue Bauort** ist in der Karte einzutragen oder über Koordinaten einzugeben,
- aus dem **Projektbeschreibung** muss hervorgehen, durch welche Arbeiten die Rohrleitungsanlagen tangiert werden,
- die hochzuladenden **Planunterlagen** müssen **aussagekräftig** sein (z.B. Beschriftung der Leitungen, Abstände wie etwa zwischen Pipeline und Baugruben oder Sonstiges bemessen, etc.),
- aus Sicherheitsgründen ist die Rohrleitung je nachdem mit «**Erdölleitung**» oder mit «**Erdgashochdruckleitung**» und Angaben zum Betreiber zu **beschriften**.

2 Das Verfahren für Baugesuche Dritter (Ablauf)

Nachdem der **Gesuchsteller** das Gesuch zur Durchführung von Bauarbeiten im Bereich einer Rohrleitungsanlage über die Online-Eingabe vollständig ausgefüllt und eingereicht hat, folgen die Prüfung und der Entscheid gemäss nachstehendem Ablauf:

1. Das ERI leitet das neue Gesuch direkt dem betroffenen Betreiber zur Stellungnahme weiter. Der **Betreiber prüft das Gesuch auf Vollständigkeit und erstellt eine Stellungnahme zu Händen des ERI**. Bei allfälligen Unklarheiten oder wenn ergänzende Unterlagen erforderlich sind, retourniert der Betreiber das Gesuch an den Gesuchsteller zur Überarbeitung. Die Stellungnahme übermittelt der Betreiber direkt an das ERI.



2. Das **ERI** entscheidet auf Grundlage des Gesuchs und der Stellungnahme des Betreibers. Im Fall von Rückfragen retourniert es das Gesuch an den Betreiber zur Überarbeitung. **Die Zustimmung wird in der Regel mit Bedingungen auf Auflagen erteilt.** Die Bewilligung ist für den Gesuchsteller und den Betreiber online einsehbar und wird je nach Wunsch per E-Mail oder Postversand übermittelt.
3. Die Bewilligung ist ein Jahr gültig. **Verlängerungen und Projektänderungen** können sowohl vom Gesuchsteller wie auch vom Betreiber **als Revision der Bewilligung** eingereicht werden. Dabei werden alle Daten des bisherigen Gesuchs automatisch übernommen.

3 Detailangaben für Gesuchsteller zu den Schritten bei der Online-Eingabe

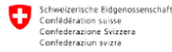
3.1 Neues Gesuch eröffnen

Zuerst erreicht der Gesuchsteller die Website www.eri-ifp.ch über einen Link auf der Webseite des Betreibers. Dank diese Link weist das System das Gesuch automatisch dem zuständigen Betreiber zu.

The screenshot shows the ERI website interface with three columns for different languages: German (Willkommen), French (Bonjour), and Italian (Benvenuti). Each column contains a heading, a paragraph of text, a question, and two blue buttons with a plus icon. A red arrow points to the top-left button 'Ein Gesuch stellen'.

Willkommen	Bonjour	Benvenuti
Auf dieser Seite können Sie die notwendigen Informationen für ein Baugesuch in der Nähe einer Pipeline eingeben. Ihr Gesuch wird dann an den entsprechenden Betreiber zur Stellungnahme geschickt. Anschliessend gelangt das Gesuch zum Eidgenössischen Rohrleitungsinspektorat zum Entscheid.	Sur cette page, vous pouvez saisir les informations nécessaires pour une demande de construction à proximité d'un pipeline. Votre demande sera ensuite envoyée à l'exploitant concerné pour une prise de position. Ensuite l'Inspection fédérale des pipelines traitera la demande.	In questa pagina è possibile inserire le informazioni necessarie per un'applicazione edilizia in prossimità di una condotta. La vostra domanda sarà quindi inviata all'esercente competente, che controllerà le informazioni e le presenterà all'Ispektorato federale degli oleodotti.
Was möchten Sie nun tun?	Que voulez-vous faire maintenant ?	Cosa vuoi fare adesso?
Ein Gesuch stellen	Déposer une demande	Presentare una richiesta
Ein bestehendes Gesuch bearbeiten oder prüfen	Modifier ou vérifier une demande existante	Modificare o verificare una richiesta esistente

Wird «Ein Gesuch stellen» ausgewählt, öffnet sich ein neues Fenster, in dem der Gesuchsteller seine E-Mail-Adresse angeben und eine Sprache auswählen muss. Sendet der Gesuchsteller seine Eingaben ab, erhält er eine Bestätigung, welche die neu generierte Formularnummer enthält.



Eidgenössisches Rohrleitungsinspektorat
Inspection fédérale des pipelines
Ispettorato federale degli oleo- e gasdotti

Ein neues Gesuch erfassen.

Um ein Baugesuch zu erfassen, bitten wir Sie uns Ihre E-Mail-Adresse anzugeben. Wir senden Ihnen dann per E-Mail einen personalisierten Link um das Baugesuchsformular auszufüllen.

Ein neues Gesuch erfassen.

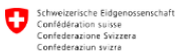
E-Mail

name@domain.com

Sprache

Deutsch

Senden



Eidgenössisches Rohrleitungsinspektorat
Inspection fédérale des pipelines
Ispettorato federale degli oleo- e gasdotti

Ihr Baugesuchsformular wurde erstellt

Wir haben soeben ein E-Mail an harald.puchrucker@gvm-ag.ch mit einem persönlichen Link zum Anmeldeformular geschickt. Sollten Sie diese E-Mail nicht erhalten haben, schauen Sie bitte in Ihrem SPAM-Ordner nach. Sollte das Mail auch dort nicht eingetroffen sein, kontaktieren Sie bitte das Eidg. Rohrleitungsinspektorat (eri@svti.ch) und geben Sie die folgende Gesuchsnummer an:

Formularnummer: 4988

Bitte behalten Sie die E-Mail und die Formularnummer auf. Diese wird Ihnen erlauben die Baubewilligung online herunterzuladen.

Anschliessend erhält der Gesuchsteller eine automatisch generierte E-Mail mit einem personalisierten Link zum Gesuch (dadurch erfolgt eine Überprüfung der E-Mail-Adresse des Gesuchstellers). Über den Link gelangt der Gesuchsteller auf die Eingabemaske für das Gesuch, das er vollständig ausfüllt (Daten von Gesuchstellern, die bereits früher unter der gleichen E-Mail-Adresse ein Gesuch stellten, werden bereits automatisch ausgefüllt).

Ihr Baubewilligungsgesuch (Nr. 4988)



ERI-IFP (Admin) <admin@eri-ifp.ch>
An

Antworten

Allen antworten

Weiterleiten



Fr. 13.11.2020 16:53

Guten Tag,

Es wurde soeben ein neues Baugesuchsformular unter der Nummer 4988 erstellt. Wir senden Ihnen in dieser E-mail den personalisierten Link um das Gesuch auszufüllen und dann an den Erdgas-Betreiber online zu übermitteln.

<https://eri-ifp.ch/baugesuch/form/4988-8caf08e68d>

Mit freundlichen Grüßen,
Eidgenössisches Rohrleitungsinspektorat

Das Online-Eingabeformular enthält mehrere Abschnitte. Ein **Unterbruch der Datenerfassung ist jederzeit möglich**. Beim Aufruf des Gesuchs kann direkt dort fortgesetzt werden, wo zuletzt die Formular-Eingabe beendet wurde.



3.2 Personenangaben erfassen

Im ersten Abschnitt werden die Personenangaben erfasst vom:

1. Gesuchsteller (E-Mail-Adresse ist bereits hinterlegt und kann nicht mehr geändert werden)
2. Bauherr
3. Projektverfasser
4. Unternehmer
5. Baustellenverantwortlichen

Unterscheiden sich der Gesuchsteller und der Bauherr, muss die «Manuelle Eingabe» im drop-down-Menü ausgewählt und anschliessend die Daten vom Bauherrn separat erfasst werden. Sind hingegen der Gesuchsteller und der Bauherr identisch, wird die Eingabe erleichtert, indem im drop-down-Menü «Gleich wie Gesuchsteller» selektiert wird. Derselbe Ablauf ist für den Projektverfasser, den Unternehmer und den Baustellenverantwortlichen vorzunehmen, wobei sowohl beim Unternehmer wie auch beim Baustellenverantwortlichen die Möglichkeit für den Eintrag «Noch nicht bekannt» besteht.



3.3 Ortsangaben und Projektbeschreibung

Präzise Ortsangaben und ein nachvollziehbarer Projektbeschreibung sind wesentliche Grundlagen für die Beurteilung des Vorhabens sowohl durch den Betreiber wie auch durch das ERI.

Durch einen Mausklick auf das Kreissymbol mit Fragezeichen rechts von der Bezeichnung des Eingabefelds wird ein Hinweisfeld mit entweder einer kurzen Erläuterung oder mit ein paar hilfreichen Beispielen zur Feldeingabe geöffnet.

The screenshot shows a form titled 'Bauort' (Location) for 'Baugesuch Nr. 4988'. On the left, there is a checklist with items: 'Gesuchsteller', 'Bauherr', and 'Projektverfasser', all marked with green checkmarks. The main form has three input fields: 'PLZ' (1234), 'Ort' (Musterdorf), and 'Parzelle(n)' (1122, 9998, 9999). A tooltip is displayed over the 'Ort' field, containing the text 'z.B. Flurname, Strasse und Nummer, etc'. Below these fields is a 'Bauort Zusatz' field with the value 'Feldmatte' and a question mark icon. A red arrow points to this question mark icon.

a) Standort des Vorhabens (Bauort)

Der Standort des Vorhabens ist zuerst anhand der Gemeinde mitsamt Postleitzahl und betroffenen Parzellennummern im Bereich der Rohrleitungsanlagen festzulegen. Anschließend ist das Bauvorhaben bzw. die Arbeiten in der Nähe von Rohrleitungsanlagen entweder über einen Doppelklick im Kartenausschnitt oder direkt über Koordinaten zu definieren.

This screenshot shows the 'Bauort' form with a map view. The left sidebar checklist is expanded to show 'Bauort' selected with a blue bar and a red arrow pointing to it. The 'Bauort' field in the main form is also highlighted with a red arrow. The form fields are: 'PLZ' (1234), 'Ort' (Musterdorf), 'Parzelle(n)' (1122, 9998, 9999), and 'Bauort Zusatz' (Feldmatte). Below these are coordinate fields: 'geographische Länge' (660332) and 'geographische Breite' (246215). A map on the right shows a blue location pin on a road, with a red arrow pointing to it. The map includes a legend for 'OpenStreetMap' and 'Aerial' views. At the bottom of the map, there is a small '1' in a box. The footer of the map area reads 'Leaflet | Map data © OpenStreetMap contributors, CC-BY-SA, Imagery © Mapbox'.



b) Projektbeschreibung und Art der Arbeiten (dynamische Abfrage)

Im Abschnitt Projektbeschreibung ist zunächst das Vorhaben möglichst genau und aussagekräftig zu umschreiben, das Augenmerk ist auf die Arbeiten im Bereich der Rohrleitungsanlage zu legen.

The screenshot shows a web form titled 'Projektbeschreibung' for 'Baugesuch Nr. 4988'. On the left is a navigation menu with items: 'Gesuchsteller', 'Bauherr', 'Projektverfasser', 'Unternehmer', 'Baustellenverantwortlicher', 'Bauort', 'Projektbeschreibung' (highlighted with a red bar and a red arrow), 'Beilagen', and 'Abschluss'. The main form has three sections: 1. 'Bauvorhaben' with a text area containing 'Verlegung neue Pumpendruckleitung (PE 200), Ersatz Wasserleitung (PE 125), Leitungen werden eingepflügt, Querung mit Erdgas-Hochdruckleitung im offenen Graben, Grabensohle: - 1.45m unter Terrain.' 2. 'Hochbauarbeiten' with the question 'Sind Hochbauarbeiten geplant?' and a dropdown menu set to 'Keine Antwort'. 3. 'Tiefbauarbeiten' with the question 'Sind Tiefbauarbeiten tiefer als 30cm geplant?' and a dropdown menu set to 'Ja'. Below this is a question 'Welche grabenlose Methode wird angewandt?' with a dropdown set to 'Einpflügen', and a field for 'Distanz der Startgrube zur Leitung (m)'.

Die Bewilligung und deren Auflagen stehen in einem direkten Zusammenhang mit der Art der Arbeiten (z.B. Hochbau- und/oder Tiefbauarbeiten, Querungen ober- oder unterhalb der Rohrleitung, etc.). Daher wurde das Eingabeformular dynamisch gestaltet, so dass immer nur die relevanten Fragen zu den einzelnen geplanten Tätigkeiten abgefragt werden.

Stellenwert des Projektbeschriebs in der Bewilligung

- Die Bewilligung gilt explizit nur für das Vorhaben gemäss Projektbeschreibung.
- Allfällige Auflagen der Bewilligung haben Vorrang vor Angaben im Projektbeschreibung.
- Die von anderen Behörden zu erteilenden Bewilligungen bleiben vorbehalten.

c) Abstand zur Rohrleitung, Durchführungszeitraum und lokale Bewilligungen

Abschliessend ist im Projektbeschreibung der vorgesehene Abstand zwischen der Rohrleitungsanlage und den nächstgelegenen Arbeiten (z.B. Baugrubenrand, Installationen) anzugeben



und über den geplanten Baubeginn und die Dauer bzw. das Ende der Arbeiten zu orientieren. Ebenso ist anzugeben, ob noch weitere (lokale) Bewilligungen erforderlich sind und ob diese bereits vorliegen oder die notwendigen Gesuche eingereicht wurden.

Baugesuch Nr. 4988

- ✓ Gesuchsteller
- ✓ Bauherr
- ✓ Projektverfasser
- ✓ Unternehmer
- ✓ Baustellenverantwortlicher
- ✓ Bauort
- ✓ Projektbeschreibung**
- ✓ Beilagen
- ✓ Abschluss

Minimaler Abstand zur Rohrleitungsanlage
Minimaler horizontaler Abstand zur Leitung (m) ?
3.5

Zeitraum der Bauarbeiten
Geplanter Baubeginn ? Geplantes Bauende
05.04.2021 30.06.2021
Vor dem Erhalt der Bewilligung darf jedoch nicht mit dem Vorhaben begonnen werden.

Gibt es eine lokale Baubewilligung für dieses Bauvorhaben? ?
Nicht notwendig
Keine Antwort
Nicht notwendig
Ja, Baugesuch eingereicht
Ja, Baubewilligung erhalten

3.4 Beilagen (PDF-Dateien) hochladen

Für die Nachvollziehbarkeit des Vorhabens sind aussagekräftige Planunterlagen (mit Beschriftung der Rohrleitungsanlage, Bemassung der Distanzen, etc.) sowie sonstige Dokumente als PDF-Dateien (max. fünf Dateien) hochzuladen. Standardmässig wird der Dateiname als Bezeichnung verwendet. Dieser Name kann aber nachträglich editiert werden.

Baugesuch Nr. 4952

- ✓ Gesuchsteller
- ✓ Bauherr
- ✓ Projektverfasser
- ✓ Unternehmer
- ✓ Baustellenverantwortlicher
- ✓ Bauort
- ✓ Projektbeschreibung
- ✓ Beilagen**
- ✓ Abschluss

Beilagen

Es sind alle für die eindeutige Nachvollziehbarkeit des Vorhabens notwendigen Beilagen anzugeben. Hierbei bitte folgendes beachten:

- Es werden maximal 50MB akzeptiert und wir bitten Sie nicht mehr als 5 PDF-Dokumente hochzuladen. Grössere Dokumente müssen dem Betreiber per Post zugeschickt werden
- Bitte geben Sie eine Plan-Nummer oder Plan-Name an, der auch auf dem Plan klar ersichtlich ist.

0.7 MB FO22022d_2... 78 KB FO22019l_1...

Situationsplan Nr. 1234 ✓

Schnitt AA, Nr. 9876 Index 2 ✓

0.76/50.0 MB

Hilfe
Bei technischen Fragen zu Ihrem



Mehr als 5 Dateien oder über 50 MB notwendig?

Ist der Upload von mehr als fünf PDF-Dateien erforderlich oder beträgt die Summe der Dateigrößen mehr als 50 MB, dann ist das weitere Vorgehen mit dem zuständigen Betreiber abzustimmen.

3.5 Eingaben prüfen, Richtigkeit bestätigen und Einreichung abschliessen

Vor Abschluss des Gesuchs besteht die Möglichkeit einer Mitteilung an den Betreiber bzw. das ERI.

Auf Wunsch kann das Bewilligungsverfahren vollständig auf elektronischem Weg erfolgen. Dazu ist anzugeben, dass die Bewilligung vom ERI ausschliesslich elektronisch zugestellt werden soll (E-Mail und Download ab der Webseite) oder zusätzlich auch als Papierversion per Post.

Danach ist die PDF-Datei vom Baugesuch herunterzuladen. Die PDF-Datei enthält sowohl das vom Gesuchsteller über das Online-Formular ausgefüllte Gesuch wie auch sämtliche hochgeladene PDF-Dateien (Reihenfolge gemäss «Upload»).

Damit erhält der Gesuchsteller Gelegenheit, seine Angaben im Gesuch und die Beilagen nochmals auf Richtigkeit zu überprüfen, bevor er es schliesslich zur Bewilligung einreicht.



Solange die PDF-Datei vom aktuellen Gesuch noch nicht heruntergeladen wurde, wird dieser Status mit einem roten «X» gekennzeichnet. Mit dem Herunterladen der PDF-Datei wird der Status auf «abgehakt» in grüner Farbe geändert. Erst dadurch wird es möglich, die Angaben in der pdf-Version des Gesuchs zu bestätigen.

✓ Projektbeschrieb
✓ Beilagen
✓ Abschluss

Abschluss

1. PDF herunterladen und prüfen
Bitte laden Sie das Formular als PDF herunter um die Richtigkeit der Eingaben zu überprüfen.
✓ PDF heruntergeladen

2. Bestätigen
 Ich bestätige, dass alle Angaben in der PDF-Version des Gesuchs korrekt sind. **Vor der Bestätigung muss das PDF einmal geöffnet werden.**

3. Abschicken
[Formular abschicken](#)

Die Einreichung des Gesuchs ist wiederum erst möglich, wenn die Richtigkeit der einzureichenden Unterlagen bestätigt wurde. Ausserdem müssen sämtliche obligatorische Felder ausgefüllt sein (keine Felder mit rotem Hintergrund).

✓ Projektbeschrieb
✓ Beilagen
✓ Abschluss

Abschluss

1. PDF herunterladen und prüfen
Bitte laden Sie das Formular als PDF herunter um die Richtigkeit der Eingaben zu überprüfen.
✓ PDF heruntergeladen

2. Bestätigen
 Ich bestätige, dass alle Angaben in der PDF-Version des Gesuchs korrekt sind. **Vor der Bestätigung muss das PDF einmal geöffnet werden.**

3. Abschicken
[Formular abschicken](#)

3.6 Bestätigung, ausgefülltes Gesuch (Beispiel)

Die Eingabe des Gesuchs wird dem Gesuchsteller bestätigt.

Soweit das Gesuch inkl. Beilagen alle relevanten Angaben für die Beurteilung durch den Betreiber und das ERI enthält, ist damit die Gesuchseingabe durch den Gesuchsteller abgeschlossen.

Beginn der Bauarbeiten

Mit den Grab- und Bauarbeiten innerhalb von Schutzbereichen (i.d.R. mit Radius 30 m um Stationen) sowie innerhalb eines Streifens von 2 x 10 m beidseits der Erdöl- bzw. Erdgashochdruckleitungen darf erst begonnen werden, wenn die Bewilligung des ERI vorliegt.



Der Gesuchsteller kann den Verlauf des Verfahrens anhand des personalisierten Links jederzeit verfolgen.



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Eidgenössisches Rohrleitungsinspektorat
Inspection fédérale des pipelines
Ispettorato federale degli oleo- e gasdotti

Baugesuch: Nr. 4988

Erfolg
Danke für die Eingabe eines Baugesuches. Das Gesuch wurde erfolgreich auf unserem Server gespeichert und dem Leitungsbetreiber zur Stellungnahme übermittelt.

Auf dieser Seite (<https://eri-ifp/baugesuch/form/4988-8caf08e68d>) können Sie den Status des Gesuchs jederzeit verfolgen. Sie werden über den Entscheid auch per E-Mail informiert.

Status: Beim Leitungsbetreiber zur Prüfung/Ergänzung/Stellungnahme

Schritt	Status
📄 Eingabe des Gesuchs	✔ Abgeschlossen
🔍 Beim Leitungsbetreiber zur Prüfung/Ergänzung/Stellungnahme	In Bearbeitung
👉 Beim Eidg. Rohrleitungsinspektorat zur Bewilligung	Pendent

Dokumente:



Gesuch



Gesuch (inkl. Beilagen)



Entscheid



Entscheid (inkl. Beilagen)



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Eidgenössisches Rohrleitungsinspektorat
Inspection fédérale des pipelines
Ispettorato federale degli oleo- e gasdotti

Online: <https://eri-ifp.ch/baugesuch/form/4988-8caf08e68d>

Baugesuch Nr. 4988

Gesuch um Bewilligung eines Bauvorhabens im Bereich einer Rohrleitungsanlage.



Gesuchsteller	Planungamt, Hans Mustermann, Gemeindeweg 1, 1234 Musterdorf, 066 100 20 30, 070 123 56 78, hans.mustermann@planungamt.ch	
Bauherr	Gemeinde Musterdorf, Heidi Maier Bernasconi, Gemeindeweg 1, 1234 Musterdorf, 066 100 20 00, heidi@musterdorf.ch	
Projektverfasser	Planungamt, Hans Mustermann, Gemeindeweg 1, 1234 Musterdorf, 066 100 20 30, 070 123 56 78, hans.mustermann@planungamt.ch	
Unternehmer	Grubenbauer AG, Urs Gruber, Gewerbestrasse 12, 5867 Grubendorf, 033 200 35 40, urs.gruber@grubenbauer.ch	
Baudienstverantwortlicher	Grubenbauer AG, Beat Lehner, Gewerbestrasse 12, 5867 Grubendorf, 033 200 35 40, 072 101 01 02, beat.lehner@grubenbauer.ch	

Bauort			
PLZ-Ort	1234 Musterdorf	Parzelle(n)	1122, 8998, 9999
Koordinaten		Bauzone	Keine Anstalt
Bauort Zusatz	Feldstrasse		

Projektbeschreibung
Verlegung neue Pumpendruckleitung (PE 200), Ersatz Wasserleitung (PE 125), Leitungen werden eingepflegt, Querung mit Erdgass Hochdruckleitung im offenen Graben, Grabenbreite: 1,10m unter Terrain.

Hochbauarbeiten
Hochbauten

Tiefbauarbeiten
Tiefbauarbeiten

Bauvorhaben gröfstenfalls **Eingefügt**

Bauvorhaben konventionell

Wird mit Hilfe einer Maschine gearbeitet?

Max. Grabentiefe (m)

Wird die Rohrleitung freigelegt?

Arbeiten an/für Werkleitungen
Arbeiten an Werkleitungen

Querung der Rohrleitungsanlage?

Art der Querung

Minimale vertikaler Abstand zur Leitung (m)

Wird parallel zur Rohrleitung gebohrt?

Länge der Parallelverlegung (m)

Minimale Abstand der Parallelverlegung

Ramm- und/oder Bohrarbeiten
Ramm-/Bohrarbeiten

Weitere Fragen
Sollen Sprengungen durchgeführt werden?

Ausgedruckt am 18.11.2020
Seite 1 / 2

Richtmass 15, Postfach, CH-8304 Wallisellen
Tel +41 44 877 62 79, Mail eri@svk.ch



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Eidgenössisches Rohrleitungsinspektorat
Inspection fédérale des pipelines
Ispettorato federale degli oleo- e gasdotti

Wird die Überdeckung geändert?

Minimale horizontaler Abstand zur Leitung (m)

Gibt es eine lokale Baubewilligung für dieses Bauvorhaben?

Mitteilung des Gesuchstellers
Die Arbeiten werden vorbehaltlich der Genehmigung des Investitionsvorgangs durch die Gemeindeversammlung Musterdorf vom 5. Dezember 2020 ab April 2021 ausgeführt.
Für weitere Auskünfte stehe ich Ihnen gerne zur Verfügung.

Zeitraum der Bearbeitungen

Geplanter Baubeginn	<input type="text" value="05.04.2021"/>	Geplantes Bauende	<input type="text" value="30.06.2021"/>
---------------------	---	-------------------	---

Beilagen

- Projektbeschreibung (GV Vorlage)
- Übersicht 1:1000 - Nr. 120.01
- Projektplan (EGH) 1:200 - Nr. 120.14
- Querung EGH 1:50 - Nr. 120.21

Versand
Sind Sie damit einverstanden, den Entscheid nur elektronisch (Mail und Download auf Webseite) zu erhalten?

Daten
Gesuchdatum

Ausgedruckt am 18.11.2020
Seite 2 / 2

Richtmass 15, Postfach, CH-8304 Wallisellen
Tel +41 44 877 62 79, Mail eri@svk.ch

Seite 12 von 14



4 Nach der Dateneingabe

Mehrere Gesuche eines Gesuchstellers

Gesuchsteller erhalten für jedes Baugesuch einen personalisierten und abgesicherten Link. Für Gesuchsteller, die häufig Gesuche einreichen, besteht die Möglichkeit, einen verschlüsselten Link zu erhalten, der eine Liste aller unter derselben E-Mail-Adresse eingereichten Baugesuche anzeigt.

4.1 Stellungnahme durch den Betreiber und Rückfragen an den Gesuchsteller

Das Gesuch wird automatisch zur Stellungnahme an den betroffenen Betreiber zugestellt. Der Betreiber ergänzt Informationen zur betroffenen Anlage (z.B. Plannummer, bestehende Schutzmassnahmen) und verfasst eine Stellungnahme, die einen Antrag über allfällige Auflagen enthalten kann. Seine Stellungnahme übermittelt der Betreiber per Mausklick an das ERI.

Wenn notwendige Angaben fehlen oder Korrekturen vorzunehmen sind, sendet der Betreiber das Baugesuch an den Gesuchsteller zurück. Dazu gibt er mindestens einen Grund an. Der Gesuchsteller erhält umgehend eine E-Mail mit Angaben zum Grund:

Ihr Baugesuch benötigt Präzisierungen

ERI-IFP (Admin) <admin@eri-ifp.ch>
An

[↶ Antworten](#) [↶ Allen antworten](#) [→ Weiterleiten](#) [⋮](#)

Do. 19.11.2020 15:49

Guten Tag,
Wir beziehen uns auf Ihr Baugesuch mit der Nummer 4988, welches Sie ans Eidgenössische Rohrleitungsinspektorat eingereicht haben. Der Leitungsbetreiber konnte seine Stellungnahme nicht abschliessen und bittet Sie folgende Punkte ihres Gesuchs zu präzisieren:

Bitte geben Sie im dafür vorgesehenen Feld im Projektbeschrieb an, ob die Erdgashochdruckleitung unter- oder überquert werden soll.

Unter folgendem Link können Sie das Gesuch bearbeiten und anschliessend erneut eingeben.
<https://eri-ifp.ch/baugesuch/form/4988-8caf08e68d>

Wir danken Ihnen herzlich für die Präzisierungen.

Mit freundlichen Grüssen
Eidgenössisches Rohrleitungsinspektorat

Der «Grund der Rücksendung» ist auch im Kopf des Eingabeformulars des digitalen Gesuchs ersichtlich (mit gelber Farbe hinterlegt):

Dateneingabe: Baugesuch Nr. 4988

Baugesuch Nr. 4988

Gesuchsteller
 Bauherr
 Projektverfasser

Obligatorische Felder sind rot hinterlegt

Grund der Rücksendung:
Bitte geben Sie im dafür vorgesehenen Feld im Projektbeschrieb an, ob die Erdgashochdruckleitung unter- oder überquert werden soll.



4.2 Bewilligung durch das ERI

Sobald das ERI den Entscheid publiziert, ist dieser sowohl für den Betreiber wie auch für den Gesuchsteller (via personalisierten Link) einsehbar. Der Gesuchsteller bekommt die Entscheidung wahlweise per E-Mail oder Postversand zugestellt.

4.3 Revisionen (inkl. Verlängerungen)

Publizierte Baubewilligungen können über eine Revision verlängert und/oder ergänzt werden. Die Revision kann vom Gesuchsteller oder vom Betreiber ausgelöst werden. Beim Erstellen einer Revision werden alle Daten übernommen, so dass nur die Änderungen bzw. die Verlängerung (ohne Änderungen) eingetragen werden müssen. Revisionen haben erhalten vom System eine eigene Baugesuchsnummer, die Bewilligungsnummer des ERI erhält eine Erweiterung (.Rx) und jene des Betreibers ist identisch mit der Originalbewilligung.

Hochgeladene Dokumente können weder vom Gesuchsteller noch vom Betreiber gelöscht oder geändert werden.

5 Zugang zum Tool

Gesuchsteller benötigen keinen Login, da jedes Baugesuch einen personalisierten und abgesicherten Link erhält. Es besteht jedoch die Möglichkeit, einen verschlüsselten Link zu erhalten, der eine Liste aller unter derselben E-Mail-Adresse eingereichten Baugesuche anzeigt.

6 Support

Im Fall von Fragen zum Ablauf oder zu Details der Baugesuche wenden Sie sich bitte direkt an den betroffenen Betreiber oder ans ERI (ERI@svti.ch).