

# KLEINSKILIFTE / FÖRDERBÄNDER

## Gesuch zur Erlangung einer kantonalen Betriebsbewilligung



Das vollständig ausgefüllte Formular, die Situationspläne und das technische Dossier ermöglichen eine schnelle Bearbeitung des Gesuches. Bitte die Unterlagen der kantonalen Aufsichtsbehörde einreichen. Die Aufsichtsbehörde wird das Gesuch zusammen mit der Kontrollstelle IKSS bearbeiten.

- Anlagentyp  Kleinskilift  Förderband in Schneesportgebiet
- Neue Anlage  Occasionsanlage  Leihanlage  Standortwechsel
- bisheriger Standort der Anlage: \_\_\_\_\_

### Gesuchsteller

Firma \_\_\_\_\_

Vorname \_\_\_\_\_ Name \_\_\_\_\_

Adresse \_\_\_\_\_

Postleitzahl \_\_\_\_\_ Ort \_\_\_\_\_

Telefon \_\_\_\_\_ Fax \_\_\_\_\_

Mobil \_\_\_\_\_ E-Mail \_\_\_\_\_

Das Anlageformular (verantwortliche Personen) ist vollständig auszufüllen und mit dem Gesuch einzureichen.

### Standort / Art des Betriebes / Betriebszeiten

Kanton \_\_\_\_\_ Standortgemeinde \_\_\_\_\_

Anlagenname \_\_\_\_\_ IKSS-Nr. \_\_\_\_\_  
(vom IKSS auszufüllen)

Talstation X \_\_\_\_\_ Y \_\_\_\_\_ Höhe \_\_\_\_\_ m.ü.M

Bergstation X \_\_\_\_\_ Y \_\_\_\_\_ Höhe \_\_\_\_\_ m.ü.M

Art der Nutzung \_\_\_\_\_

Nachtbetrieb  nein  ja Betriebszeiten: \_\_\_\_\_

Die Vorkehrungen für Nachtbetrieb sind im technischen Dossier zu erläutern.

### Technische Daten des Kleinskiliftes / des Förderbandes

Hersteller \_\_\_\_\_

Modell \_\_\_\_\_ Typ \_\_\_\_\_ Baujahr \_\_\_\_\_

Lieferant \_\_\_\_\_  Standarddokumentation liegt der Kontrollstelle IKSS vor

Antriebsleistung [KW] \_\_\_\_\_  Antrieb Tal  Antrieb Berg

Schräge Länge [m] \_\_\_\_\_ Maximale Steigung [%] \_\_\_\_\_ Höhendifferenz [m] \_\_\_\_\_

Förderleistung [P/h] \_\_\_\_\_ Mittlere Steigung [%] \_\_\_\_\_ Geschwindigkeit [m/s] \_\_\_\_\_

Art der Verankerung <sup>1)</sup> \_\_\_\_\_

Typ Zugseil <sup>1)</sup> \_\_\_\_\_ Durchmesser Zugseil [mm] \_\_\_\_\_

Schlepporgane <sup>1)</sup> \_\_\_\_\_ Anzahl \_\_\_\_\_ Abstand [m] \_\_\_\_\_

Typ Fördergurt <sup>2)</sup> \_\_\_\_\_ Breite Fördergurt [mm] \_\_\_\_\_

<sup>1)</sup> Kleinskilift

<sup>2)</sup> Förderband



## Planungsvorgaben und Schutzbestimmungen

Nutzungszone gemäss Zonenplan

Liegt die Anlage in einem Gebiet mit Schutzzonen?  
(Uferbereich von Gewässern, Feuchtgebiete, Moorlandschaften,  
Naturschutzgebiet etc.)  Nein  
 Ja

Liegt die Anlage in einem Gebiet mit bekannten oder  
vermuteten Naturgefahren?  Nein  
 Ja → Bitte kantonspezifisches Ergänzungsformular  
(Lawinen, Murgänge, Steinschlag, Wind, Gewässer etc.) für Naturgefahren ausfüllen und beilegen.

## Haftpflichtversicherung

Versicherungsgesellschaft \_\_\_\_\_ Versicherungssumme [Mio CHF] \_\_\_\_\_  
Der aktuelle Versicherungsnachweis ist zwingend dem Gesuch  
beizulegen. Police Nr. \_\_\_\_\_

## Unterschriften der Gesuchsteller

Der Gesuchsteller erklärt, die rechtlichen Grundlagen, insbesondere das Konkordat über die nicht eidgenössisch konzessionierten Seilbahnen und Skilifte (743.22) sowie das Reglement über Bau und Betrieb der nicht eidgenössisch konzessionierten Seilbahnen, Skilifte und Schrägaufzüge zur Kenntnis genommen zu haben und die entsprechenden Vorgaben einzuhalten. Er bestätigt die Richtigkeit der gemachten Angaben sowie die Kenntnisnahme sämtlicher sicherheitstechnischer Nachweise, insbesondere der Nutzungsvereinbarung.

Der Gesuchsteller bestätigt, dass das Einverständnis der direkt betroffenen Grundeigentümer zur Anlage vorliegt.

Ort, Datum \_\_\_\_\_ Stempel, Unterschrift \_\_\_\_\_

## Zustimmung der Standortgemeinde

Die Standortgemeinde nimmt Kenntnis vom Vorhaben und bestätigt die Richtigkeit der Angaben zu den Planungsvorgaben und den Schutzbestimmungen.

Ort, Datum \_\_\_\_\_ Stempel, Unterschrift \_\_\_\_\_

## Beilagen

- Technisches Dossier gemäss Blatt 3
- Vollständig ausgefülltes und unterschriebenes Anlageformular
- aktueller Versicherungsnachweis

Das vollständige und unterzeichnete Gesuch um Betriebsbewilligung ist durch die Gesuchsteller der kantonalen Aufsichtsbehörde (Adresse siehe [www.ikss.ch](http://www.ikss.ch)) im Doppel einzureichen.

Die Erteilung der Betriebsbewilligung erfordert einen positiven Prüfbericht der Kontrollstelle IKSS.

Erläuternde Informationen siehe Merkblatt Kleinskilifte.



## Technisches Dossier für Kleinskilifte und Förderbänder

Als Grundlage für die technische Beurteilung des Betriebsbewilligungsgesuches ist eine vollständige Dokumentation der Anlage erforderlich. Inhaltlich ist diese Dokumentation sinngemäss den Anforderungen von Anhang 1 und 3 der Seilbahnverordnung (SebV) aufzubauen. Dieser Anspruch kann für Standardanlagen mit einem Dossier nach folgender vereinfachter Struktur erfüllt werden:

Register	Titel	Inhalte	Gesuchsdossier	Standarddokument
1	Plangrundlagen	Situierung und Gesamtkonzept (Situationspläne, Baugrundparzellen, Längenprofil, Übersichtspläne etc.)	<input type="checkbox"/>	--
2	Nutzungsvereinbarung	Vereinbarung zwischen Betreiber und Inverkehrbringer zur Zweckbestimmung der Anlage sowie Drittenforderungen und Vereinbarung mit dem Grundbesitzer.	<input type="checkbox"/>	--
3	Betriebs- und Bergungskonzept	Konzept des Betreibers zum Betrieb und zur Überwachung der Anlage sowie zu den Vorkehrungen im Ereignisfall (Bergungskonzept).	<input type="checkbox"/>	--
4	Technischer Bericht	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Technischer Bericht zur Seilbahnanlage, mit Anordnung und Verwendungszwecke der wesentlichen Systemelemente inklusive Anlagesteuerung und Sicherheitseinrichtungen.</li> <li>- Auflistung der Bauteile mit Dokumentation der Vorschriftskonformität.</li> <li>- Konformitätsbescheinigungen der Sicherheitsbauteile und Teilsysteme (Zertifikate / Prüfatteste / CE Erklärung).</li> </ul>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	Seilberechnungen Kräfteplan	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Seilberechnung mit den Nachweisen über die minimalen und maximalen Seilkräfte, Angaben über das Spannsystem, das Einhalten der vorgeschriebenen Seilsicherheiten, die Reibwerte an der Antriebsscheibe.</li> <li>- Kräfteplan der Stationen.</li> </ul>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6	Umwelt	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dokumentation / Beurteilung der Situation bezüglich den Umwelteinflüssen, ev. kantonales Zusatzformular Naturgefahren.</li> <li>- Gutachten zu den kritischen Umweltfaktoren.</li> </ul>	<input type="checkbox"/>	--
7	Verantwortlichkeiten	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Organisation und Verantwortlichkeiten beim Bau und beim Betrieb der Anlage.</li> <li>- Anlageformular der Kontrollstelle IKSS.</li> </ul>	<input type="checkbox"/>	--
8	Sicherheitsanalyse	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Analyse des Herstellers zu den Risiken in Betrieb und Unterhalt der Anlage.</li> <li>- Betriebs- und Unterhaltsvorschriften.</li> </ul>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9	Sachverständigenbericht	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Bericht von unabhängigen Sachverständigen zu den technischen Aspekten der Anlage (Sicherheitsbauteile, Systeme und Teilsysteme / Schnittstellen).</li> <li>- Sicherheitsbericht, basierend auf der Sicherheitsanalyse.</li> <li>- Gegebenenfalls zu ergreifende Massnahmen aufgrund des Sicherheitsberichtes.</li> </ul>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10	Betriebsanleitung	Gebrauchsfähige, vollständige Betriebsanleitung inklusive Vorgaben für die periodischen Instandhaltungs-, Prüf- und Überwachungsarbeiten.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11	Dokumentation der realisierten Anlage *)	Dokumentation der Abweichungen zur geplanten Anlage: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ausführungspläne.</li> <li>- Umgesetzte Massnahmen aus dem Sicherheitsbericht.</li> <li>- Nachweis zur Umsetzung der Auflagen der Fachstellen (bei erfolgtem Baubewilligungsverfahren).</li> </ul>	<input type="checkbox"/>	--
12	Inbetriebsetzungsprotokoll *)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Inbetriebsetzungsprotokoll.</li> <li>- Nachweise über die Instruktion.</li> <li>- Nachweis der vorschriftskonformen Ausführung.</li> </ul>	<input type="checkbox"/>	--
13	Versicherungsnachweis *)	Nachweis über den ausreichenden Versicherungsschutz (Haftpflichtversicherung).	<input type="checkbox"/>	--

\*) Diese Inhalte sind mit der Inbetriebsetzung bzw. mit der Abnahme der Anlage zu ergänzen. Das vollständige Dossier ist Voraussetzung für die Erteilung der Betriebsbewilligung.