



Schweizerischer Orientierungslauf-Verband
 Fédération suisse de course d'orientation
 Federazione svizzera di corsa d'orientamento
 Swiss orienteering federation

SOLV - Kartenprojekt

Name des Projektes :

Herausgeber:

Name des Projektleiters:

Adresse und Tel. Nr.

E-Mail: Koordinaten Kartenmitte:

Gibt oder gab es OL Karten von diesem Gebiet oder von Teilen davon? ja nein

Wenn ja: Namen und Nummern dieser Karten:

Wurde schon einmal ein Kartenprojekt für dieses Gebiet angemeldet? nein ja; Projekt Nr.

In folgenden Kanton(en) befindet sich das gemeldete Projekt:

Geplante Karten ganzes Gebiet auf einer Karte Teilgebiete

Qualitätsbeurteilung erwünscht ja nein; geplante Anlässe:

Geplanter Beginn der Aufnahme: Geplantes Herausgabehahr:

Geplante Kartenmassstäbe für gedruckte Karten 1:.....

Neuaufnahme Ausschnitt (3 Kopien) aus LK 1:25'000, Blatt Nr. mit Gebietsgrenze

Überarbeitung alte Karte beilegen (3 Ex) mit Gebietsgrenze

Bemerkungen (z.B. gewünschter Kartenkonsulent):.....

.....

.....

(durch den Herausgeber auszufüllen, senden an den Kartenprojektkoordinator der Kommission Karten)

Bearbeitung durch die Kommission Karten

Eingangsdatum:

Kartenkonsulent: **SOLV-Kartenprojektnummer**

Reserviertes Gebiet nein ja; Entscheid ZV:

Überschneidungen mit anderen Karten oder Projekten nein ja

Wenn ja: Namen, Kartennummern, Kontaktperson:

.....

Die federführende regionale Fachstelle OL + Umwelt ist:

Weitere regionale Fachstelle (n) OL + Umwelt sind:

Bearbeiter: Datum:

Bearbeitung durch die Kommission OL+Umwelt

Eingangsdatum:

Die Karte gehört zum Geländetyp (Oekogeostudie): (siehe Beiblatt mit Erläuterungen)

Laufgebiet mit kleinen Waldflächen

Laufgebiet mit grossflächigen, weitgehend geschlossenen Wäldern

von Siedlungen weitgehend eingeschlossener kleinerer oder mittelgrosser Wald

Sensitive Gebiete von nationaler Bedeutung:

.....

Stellungnahme der Schweizerischen Vogelwarte betreffend Auerhuhn:

.....

Eingangsdatum reg. FS OL+Umwelt: Ausgangsdatum reg. FS OL+Umwelt:

Beilage(n):

SOLV KA 2002