

Übung 1: Geoinformation recherchieren (50')

Bearbeiten Sie diese Übung alleine oder zu zweit. Füllen sie das Formular aus und geben sie dieses zum Kurschluss dem Dozierenden ab.

Name 1:	Ich kenne diese Landschaft o Ja o Nein
(Name 2:)	Ich kenne diese Landschaft o Ja o Nein

Teil 1: (15')	
Verschaffen sie sich einen Überblick über den Planungsraum mit Hilfe von folgenden GIS-Portalen, oder setzen sie weitere Programme ein die sie vielleicht schon kennen. Welche Besonderheiten fallen ihnen auf? Notieren sie dazu Stichworte:	
- Bund: www.geo.admin.ch / www.geocat.ch / www.ecogis.ch - Kanton: www.gis.zh.ch -> GIS-Browser / www.gis.zh.ch -> Dokumentation Geodaten - Google Earth, GoogleMaps, BingMaps, Streetview, etc.	
Besonders attraktive oder wertvolle Orte / Eigenschaften dieser Landschaft:	Besonders problematische Orte/Aspekte in dieser Landschaft:

Teil 2: (5')
Formulieren sie <u>eine</u> mögliche <u>spezifisch-räumliche</u> Fragestellung, die im Rahmen eins Entwicklungskonzeptes als Teilbereich zu bearbeiten sein würde.:
<i>Tipp: Spezifisch - räumliche Fragestellungen beginnen oft mit "Wo ist/sind ... (beste Orte, grösste Probleme/Konflikte, Risiken, etc) für ... (mögliche planerische Handlungen / Massnahmen)"</i>

Teil 3: (20')

Suchen sie Geoinformationen/Geodaten, die Ihnen bei der Bearbeitung obiger Fragestellung weiterhelfen könnten und notieren Sie folgende Punkte:

Geodatenatz/Geoinformationsebene/-thema	Zu welchen Aspekten liefert ihnen der Datensatz (möglicherweise) Infomationen	Wer liefert diese information (Portal, Datenherr(Amt, o.ä.))

Teil 4: (5')

Was ist/war die grösste Schwierigkeit, um erfolgreich nach planungsrelevanten Geoinformationen recherchieren zu können?