

Antrag zur Finanzierung aus zweckgebundenen NGDI-Mitteln¹

Eckdaten des Antrages

Titel

[maximal 1 Zeile]

sCHoolmaps: digitale Karten der Schweiz für die Schule!

Kurzbeschreibung

[maximal 5 Zeilen, wesentliche Ergebnisse, Nutzen / Mehrwert]

sCHoolmaps.ch ist ein Projekt zur Förderung digitaler Karten der Schweiz im Unterricht. Auf der Plattform sCHoolmaps.ch befinden sich Unterrichtssettings und Angebote für Lehrer. Diese werden über drei Partnerorganisationen, in den drei Landesteilen der Schweiz, entwickelt und angepasst.

Antragsteller

Name der Organisation, Firma
(gemäß Ziff. 1.1)

Eidgenössisches Departement für Verteidigung, Bevölkerungsschutz und Sport VBS; Bundesamt für Landestopografie swisstopo, KOGIS (Koordination, Geo-Information und Services)

Vorname, Name, Funktion der verantwortlichen Person
(gemäß Ziff. 1.1)

Daniela, Brandt; Projektkoordinator IGKS (KOGIS, swisstopo)

Projektpartner

Name der Organisation, Firma
(gemäß Ziff. 1.1.3)

Eidgenössisches Departement für Verteidigung, Bevölkerungsschutz und Sport VBS; Bundesamt für Landestopografie swisstopo, KOGIS (Koordination, Geo-Information und Services)

Vorname, Name, Funktion der Kontaktperson
(gemäß Ziff. 1.1.3)

Rolf Buser Prozessleiter IGKS (KOGIS, swisstopo)

GIS-Fachstelle / GIS-Verantwortliche

Empfehlung durch folgende
GIS-Fachstelle /
GIS-Verantwortliche
(gemäß Ziff. 1.3)

KOGIS (Koordination, Geo-Information und Services)

Ausführungszeitraum

von [Monat, Jahr]

01.01.2021

bis [Monat, Jahr]

31.12.2022

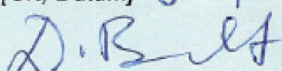
Total beantragte Mittel

(Rot eingeklammter Betrag gemäß Ziff. 1.4), in CHF, inkl. MWST

96 028 CHF inkl. MwSt.

Antragsteller

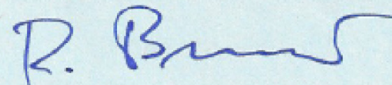
[Ort, Datum] Bern, 30.9.20



Unterschrift* (Keine digitale Unterschrift)

Brandt, Daniela, Projektkoordinator KOGIS

Projektpartner



Unterschrift* (Keine digitale Unterschrift)

Buser, Rolf, Prozessleiter IGKS (KOGIS)

¹ Nationale Geodateninfrastruktur

Entscheid

(bitte leer lassen)

Zugeteilte Laufnummer

21-02

<input checked="" type="checkbox"/>	angenommen	<i>NGDI-Relevanz gegeben, Vorgehen angemessen, Kosten-/Nutzen-Verhältnis angemessen, Ergebnisse konkret</i>
	Auflage:	
	1.	<i>Es ist nach beiden Jahren eine Erfolgskontrolle zu machen. Diese sind in einem öffentlich zugänglichen Kurzbericht festzuhalten.</i>
	2.	<i>Es ist mindestens ein Lernmodul bereitzustellen, das die Anbindung externer Quellen / Geodienste beinhaltet (u.a. geodienste.ch).</i>
	abgelehnt	--
	zurückgestellt	--
	nachbessern und neu einreichen	--

Datum Entscheid

12.10.2020 / 14.12.2020

Mitteilung an Antragsteller

16.12.2020

ist erfolgt am