

Bundesamt für Landestopografie swisstopo Office fédéral de topographie swisstopo Ufficio federale di topografia swisstopo Uffizi federal da topografia swisstopo

KOGIS





Antrag zur Finanzierung aus zweckgebundenen NGDI-Mitteln¹

blau = vom Antragsteller auszufüllen

Eckdaten des Antrages

Titel

Unterstützung des «QGIS Model Baker»

Kurzbeschreibung

QGIS Model Baker ist eine offene Software der Firma OpenGIS.ch, welche bei der Umsetzung von INTERLIS Modellen unterstützt (Stichwort: modellbasierte Erfassung). Sie wird bereits für modellbasierten Arbeiten breit eingesetzt. Bestimmte Features müssen noch verbessert werden um die Stabilität und die Qualität für den Nutzer zu verbessern.

Datum der Einreichung 11.9.2019

Einreichungsstelle (zutreffendes ankreuzen)

Х

KOGIS² KKGEO³

Antragsteller

Genaue Bezeichnung

Bundesamt für Landestopografie swisstopo

Verantwortliche Person

Christine Najar, Projektkoordinatorin Datenharmonisierung

Projektpartner

Genaue Bezeichnung Bundesamt für Landestopografie swisstopo

Kontaktperson

Christine Najar, Projektkoordinatorin Datenharmonisierung

Geplanter

Von Januar 2020

bis April 2021

Ausführungszeitraum

[Monat, Jahr]

[Monat, Jahr]

Total beantragte Mittel aus zweckgebundenen NGDI-Mitteln, brutto

31 276,10

(= "Beantragte Finanzierung aus "zweckgebundenen NGDI-Mitteln", netto + MWST)

Antragsteller

Projektpartner

Digital signiert von Najar Christine C2JJ61 2020-05-14 (mit Zeitstempel)

Unterschrift*

Unterschrift*

Digital signiert von Najar L'Ansine 23965 unktion 2020-05-14 (mit

[Name Vorname, Funktion]

2020-05-14 (mit Zeitstempel)

¹ Nationale Geodateninfrastruktur

² Koordination Geo-Information und Services (Bereich innerhalb der swisstopo)

³ Konferenz der Kantonalen Geoinformationsstellen

Zweckgebundene NGDI-Mittel / Moyens dédies à l'INDG c/o KOGIS / COSIG Seftigenstrasse 264 3084 Wabern

Entscheid

(bitte leer lassen)

| Zugeteilte Laufnummer | | 19-09 |
|-----------------------|-----------------------------------|---|
| X | angenommen | Gründe: NGDI-Relevanz gegeben, Vorgehen angemessen, Kosten-/Nutzen-Verhältnis angemessen, Ergebnisse konkret, Risiken gering |
| | abgelehnt | |
| | zurückgestellt | |
| | nachbessern und neu einreichen | - |
| Datum Entscheid | | 04.09.2019 |