Stellenangebot: Student*in / Nebenjob - GIS-Datenmanagement für app.amenti.ch

Du interessierst dich für raumbezogene Daten und möchtest praktische Erfahrung im Umgang mit Geodaten sammeln?

Wir suchen eine motivierte Unterstützung für die Sammlung, Aufbereitung und Verwaltung von GIS-Daten zur Befüllung unseres Geonode-Servers bei Amenti. Du arbeitest direkt an der Grundlage unserer interaktiven Kartenlösung für baurelevante Informationen in der Schweiz mit.

Deine Aufgaben

- Recherche & Beschaffung von Geodaten
 - Selbstständiges Recherchieren und Herunterladen öffentlich verfügbarer Daten (SHP, GPKG, XTF etc.) von Bund, Kantonen und Gemeinden
 - Manuelle Anfragen bei Behörden (telefonisch oder schriftlich)
 - Kontaktpflege mit zuständigen Stellen
- Datenaufbereitung und Analyse in QGIS
 - Import und Bearbeitung von INTERLIS/XTF-Daten (z. B. ÖREB-Daten)
 - Themenbezogene Sortierung und Kombination von Datensätzen
 - o Erstellen, Zerlegen und Kombinieren von Karten
 - Bearbeitung von Attributtabellen
 - Export der aufbereiteten Daten als SHP-Dateien
- Datenverwaltung auf Geonode
 - o Hochladen und Organisieren der Daten auf unseren Geonode-Server
 - Einstellen von Styles, Kategorien und Metadaten (z. B. Beschreibung, Quelle, Datum)
 - Erstellung und Verwaltung von Karten direkt in Geonode
 - Pflege von unsere Systemspezifische Extensions
- Qualitätssicherung & Weiterentwicklung
 - Kontrolle und Test der Daten und Karten im Amenti-Tool
 - o Laufende Aktualisierung der Daten je nach Kundenbedarf

Projektphasen

- Aufbauphase (Mai-August 2025): Schrittweiser Aufbau der Datenbasis für die ganze Schweiz (Kanton für Kanton)
- Betriebsphase (Ab September 2025): Regelmässige Datenaktualisierung und Pflege, aufbau von automatisierungen, erweiterung von Themen

Was du mitbringst

- Gute Kenntnisse in QGIS, insbesondere im Import und Bearbeitung von INTERLIS/XTF-Daten
- Grundverständnis für baurelevante GIS-Themen (z. B. ÖREB-Kataster)
- Idealerweise erste Erfahrung mit Geonode und Datenbanken
- Selbstständige, strukturierte Arbeitsweise
- Kommunikationsfähigkeit im Kontakt mit Behörden
- Französisch- und/oder Italienischkenntnisse von Vorteil (für Datenbeschaffung in mehrsprachigen Regionen)

Rahmenbedingungen

- Pensum: mind. 20% (1 voller Tag oder 2 halbe Tage pro Woche)
- In der Ferienzeit gerne mehr möglich (z. B. ganze Wochen)
- Fixe Anstellung, Lohn auf Stundenbasis
- Arbeitsort: Zürich Seefeld (initial vor Ort, später auch remote möglich)
- Start: ab anfang Mai oder nach Vereinbarung

Interesse?

Dann melde dich bei uns mit einem kurzen CV. Wir freuen uns auf deine Unterstützung bei einem spannenden Projekt mit echtem Impact für die Digitalisierung der Machbarkeitsstudien!