

Mitarbeiter:in Webkarte & Geodateninfrastruktur (60-100 %)

Diese Anstellung ist auf sechs Monate befristet, ggfs. mit Option auf Verlängerung/Festanstellung.

Hintergrund und Angebot

Das Netzwerk Schweizer Pärke ist der Dachverband aller Pärke und Parkprojekte in der Schweiz (Nationalpärke, Regionale Naturpärke und Naturerlebnispärke). Als nationaler Dachverband vertritt es die Pärke politisch auf Bundesebene, in nationalen Kooperationen und internationalen Verbänden. Das Netzwerk fördert die positive Wahrnehmung, die Bekanntheit, die Identität und fachliche Entwicklung der Pärke. Es schafft Plattformen für gemeinsame Aktionen und betreibt parkübergreifende Projekte.

Das Netzwerk Schweizer Pärke verfügt über ein Kompetenzzentrum Geoinformation, in welchem parkbezogene, räumliche Aufgaben für die Pärke, für das Netzwerk sowie für Dritte in enger Zusammenarbeit mit dem Schweizerischen Nationalpark umgesetzt werden. Der Bereich unterhält eine Geodateninfrastruktur, über welche Parkmitarbeitenden Geodaten verschiedenster Anbieter zur Verfügung stehen, leistet technischen Support, leitet Erfahrungsaustauschtreffen und betreibt diverse Webservices, welche unter anderem in der [interaktiven Angebotswebkarte](#) zu sehen sind.

Das Netzwerk Schweizer Pärke sucht per 1. Juni 2024 oder nach Vereinbarung ein:e Mitarbeiter:in Webkarte & GDI (60-100 %). Diese Stelle ist auf sechs Monate befristet, wobei unter Umständen die Option auf Verlängerung/Festanstellung besteht. Wir bieten eine Stelle mit zeitgemässen Arbeitsbedingungen im attraktiven Pärke-Umfeld mit Arbeitsort in Zernež im Engadin.

Hauptaufgaben

- Umsetzung des Redesigns der [interaktiven Angebotswebkarte](#) (mit ArcGIS Map SDK for Javascript 4.x). Die Webkarte bezieht Daten von Webservices, z.B. REST-Schnittstelle, WMS-/WMTS der BGD und von der Schnittstelle zur Angebotsdatenbank.
- Unterstützung der Entwicklung einer API zur Integration der Webkarte in die Webseiten der Pärke.
- Aufbereitung von Geodaten, welche für die Nutzenden der Geodateninfrastruktur (GDI) der Schweizer Pärke bereitgestellt werden. Dazu gehört auch das Nachführen der nötigen Informationen in der Meta-Meta-Datenbank der Pärke.

Anforderungsprofil

Für diese anspruchsvolle Aufgabe suchen wir eine Persönlichkeit mit breitem Profil:

- Hochschulabschluss in Geografie mit Fachrichtung Geoinformation, Informatik oder gleichwertige Ausbildung
- Erfahrung im Bereich Geoinformation und/oder Webapplikationen
- Gute Kenntnisse von Javascript
- Kenntnisse der ArcGIS Map SDK for Javascript von Vorteil
- Praxiskenntnisse mit der Softwarepalette von ESRI
- Technisches Know-how auf dem aktuellsten Stand

- Analytisches, lösungsorientiertes Qualitätsdenken
- Präzise, kreative und selbständige Arbeitsweise
- Kundenfreundliche und dienstleistungsorientierte Grundeinstellung
- Vernetztes Denken und Handeln
- Kommunikativer Teamplayer/in

- Arbeitsort ist Zernez. Nach Einarbeitung ist ein Tag Homeoffice pro Woche möglich.
- Interesse an den weiteren Aufgaben des Netzwerks Schweizer Pärke
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Französisch, Italienisch und Romanisch von Vorteil
- Begeisterung für Natur und Landschaft

Bitte senden Sie Ihre vollständigen Unterlagen bis am 02.04.2024 in elektronischer Form an Nadja Bernhard, Bereichsleitung GIS, Netzwerk Schweizer Pärke: n.bernhard@parks.swiss

Weitere Informationen erhalten Sie bei:

Netzwerk Schweizer Pärke
Nadja Bernhard
Bereichsleitung GIS
n.bernhard@parks.swiss
+41 (0)81 851 41 35

In Abwesenheit von Nadja Bernhard erhalten Sie weitere Informationen bei:

Schweizerischer Nationalpark
Samuel Wiesmann
Leiter Geoinformation & ICT
samuel.wiesmann@nationalpark.ch
+41 (0)81 851 41 25