

Medienmitteilung

BAFU vergibt WTO-Auftrag an Puzzle ITC und Partner

Bern, 25. August 2020 - Das Bundesamt für Umwelt (BAFU) setzt für die Entwicklung ihrer neuen Software-Lösung SAM (Système d'Avertissement modulaire) auf Puzzle ITC mit den Partnern Zeilenwerk und OPENGIS.ch. Der Auftrag im Wert von CHF 5.7 Millionen geht damit an drei Berner IT-Unternehmen, welche mit ihrem Open-Source-Ansatz überzeugen konnten.

Das BAFU hat den gesetzlichen Auftrag, die Bevölkerung und Behörden bei Naturgefahren wie Hochwasser, Erdbeben oder Waldbrand zu warnen und zu informieren. Dazu publiziert das BAFU verschiedene Warninformationen wie Karten, Grafiken und Bulletins. Zur Umsetzung dieses gesetzlichen Auftrages setzt das BAFU heute auf verschiedene Software-Lösungen. Diese sollen nun durch das Projekt SAM abgelöst werden, mit dem Ziel, das grosse Synergiepotential der einzelnen Applikationen besser zu nutzen.

Bei ihrem Angebot setzte Puzzle ITC auf offene Standards und verstärkte sich gezielt mit zwei kompetenten Partnern: Zeilenwerk und OPENGIS.ch. Mit Zeilenwerk holte sich Puzzle einen UX- und Frontend-Spezialisten mit ins Boot. Die beiden Berner IT-Spezialisten pflegen eine langjährige Partnerschaft und haben schon einige gemeinsame Projekte erfolgreich gestemmt. Für das nötige Fachwissen sorgt der zweite Partner OPENGIS.ch, ein Unternehmen mit jahrelanger Erfahrung im Geodatenmanagement und Umweltbereich. Ihr Open-Source-Produkt QGIS wird im Projekt SAM als Grundlage für die Erstellung von interaktiven Karten und Grafiken dienen. Lara Eggimann, Projektleiterin Entwicklung, freut sich auf die Zusammenarbeit mit dem BAFU: "Das BAFU hat für das Projekt SAM mit Puzzle und unseren Partnern drei starke Firmen im Rücken, die auf einem modernen und agilen Software-Entwicklungs-Ansatz aufbauen. Wir sind überzeugt, dass wir für das BAFU eine wegweisende, qualitativ hochstehende Software für Warnungen bei Naturgefahren bauen werden."

Diesen Herbst wird das Projekt mit der Konzeption und der Erarbeitung eines Prototyps gestartet. Die Einführung der neuen Software ist auf das erste Quartal 2022 geplant.

Kontakt für Rückfragen

Puzzle ITC Lara Eggimann eggimann@puzzle.ch +41 (0)79 34276 26	Zeilenwerk Raphael Reber raphael@zeilenwerk.ch +41 (0)79 751 86 99	OPENGIS.ch Matthias Kuhn matthias@opengis.ch +41 (0)76 435 67 63
--	---	---

Puzzle ITC

Puzzle ITC deckt als innovativer IT-Dienstleister den ganzen Lebenszyklus von geschäftskritischen Anwendungen und Infrastrukturen ab. Dabei wird konsequent auf Open Source Technologien sowie modernste Methoden und Werkzeuge gesetzt. Seit 1999 wuchs das Start-up zum erfolgreichen Software- und Technologie-KMU mit 130 Mitarbeitenden in Bern, Zürich und Tübingen (DE). Heute arbeitet ein interdisziplinäres und qualifiziertes Team an Projekten in den Bereichen: Beratung, Applikationen, Delivery, Infrastruktur und eigenen Open Source Lösungen.

<https://www.puzzle.ch/>

Zeilenwerk

Zeilenwerk als Studio für die digitale Zukunft bringt einen grossen Erfahrungsschatz im Umsetzen von Individualsoftware mit in das Projekt. Das im Jahr 2014 gegründete IT-Unternehmen mit mittlerweile fast 20 Mitarbeitenden setzt auf die Anwendung von Menschen-zentrierten Methoden wie Design Thinking und Business Model Innovation. So begleitet Zeilenwerk Organisationen in ihrer Digitalen Transformation. Vielfältige Fähigkeiten in den Bereichen Konzeption, Design und Entwicklung werden gewinnbringend kombiniert für die erfolgreiche Umsetzung von einfach bedienbaren, und nachhaltig Wert-generierenden Webapplikationen. Dabei stehen immer die individuellen Anforderungen der Endkunden im Vordergrund.

<https://zeilenwerk.ch/>

OPENGIS.ch

OPENGIS.ch ist ein Team von Schweizer Softwareentwicklern. Und noch mehr: ein Team von Full-Stack Geo-Ninjas! Mit breitem Fachwissen in räumlichen Fragen, exzellentem technischem Knowhow, ausgezeichnetem Prozessverständnis und dem Anspruch, den Menschen ins Zentrum zu stellen, werden auch vielschichtige Aufgaben optimal gelöst. Eine effiziente Implementierung von Lösungen wird garantiert durch die jahrelange Open Source Erfahrung mit Produkten wie QGIS, QField und Postgis. Persönlicher Service in sechs Sprachen und Unterstützung von der Idee bis zum Betrieb sorgen dafür, dass dies langfristig im Sinne des Kunden geschieht. Ninja Ehrenwort!

<https://www.opengis.ch/de/>