Bericht

Extremsportarten im Raum Innsbruck und Umgebung

Geoinformatik: Web mapping

LV-Nr.: 716409

LV-Leitung: Klaus Förster, Bsc. & Mag. Bernd Öggl



Verfasser:

Paul Tiefenbacher: 01317911

Raffael Kossmann: 01137703

Florian Corzelius: 01216949

im Sommersemester 2017 an der Universität Innsbruck

Inhaltsverzeichnis

1. Beschreibung des Projekts 1

2. Datenbeschaffung 1

3.Verwendete Plugins/ Webservices 1

4. Implementierungsschritte und eingesetzte Techniken 1

5. Literaturverzeichnis 1

# 1. Beschreibung des Projekts

Die Motivation des Projekts ergab sich aus der eigenen Erfahrung, bei Aufenthalten in fremden Städten, vor allem in Bezug auf die „Hotspots“ der lokalen Extremsportszene anfangs oft orientierungslos und uninformiert zu sein. In vielen Fällen wären Websites, wie wir sie nun entwickelt haben von großer Hilfe gewesen. Dadurch können, ohne großen Zeitaufwand sämtliche Informationen, wie beispielsweise der Standort oder auch die Art des Spots, abgerufen werden. Dies erleichtert das Zurechtfinden im unbekannten Umfeld enorm.

Wegbeschreibungen können durchaus missverstanden werden, gerade wenn man sich in einem fremden Umfeld bewegt. Alle Extremsportdestinationen in und um Innsbruck sind deshalb in unseren Karten eindeutig Verortet. Um Missverständnisse bei Wegbeschreibungsunklarheiten auszuschließen, beinhaltet eine unserer Karten einen Navigationsdienst der den Nutzer von seinem aktuellen Standort zu allen, in der Karte enthaltenen, Extremsportdestinationen navigiert. Die Sportstätten und die dafür in den Karten enthaltenen Fotos sind dabei größtenteils durch Geotagging eindeutig verortet.

# 2. Datenbeschaffung

# 3.Verwendete Plugins/ Webservices

# 4. Implementierungsschritte und eingesetzte Techniken

# 5. Literaturverzeichnis