**bergfex.at – Kartenvergleich im Heimatort**

**Aufgabe 1: Heimatort finden**

Drucke das Arbeitsblatt einmal aus.

Öffne mit Hilfe deines Webbrowsers die Internetseite <https://www.bergfex.at/>. Dann suche dir bei der linken Seite des Bedienfeldes den Button „Karte einblenden“. Nun hast du eine Karte vor dir und vergrößere sie zum Vollbild. Gib oben links deinen Heimatort ein und bestätige diesen auf der rechten Seite. Nun wird dir dein Heimatort mit Hilfe einer roten Fläche angezeigt. Oben rechts im Eck hast du die Möglichkeit, zwischen sechs Kartendiensten zu wechseln. Beantworte nun folgende Fragen:

1. Suche dein Haus / deine Wohnung in deinem Heimatort.
2. Nun gehst du einkaufen, um Brot, Käse und Milch für deine Familie zu besorgen. Wohin gehst du? Nutze einen der Kartendienst von *bergfex*, um das herauszufinden. Notiere die Adressen (Straßen und Hausnummer).
3. Welche Geschäfte suchst du auf, um Kleidung zu kaufen? Notiere die Straßennamen und die Hausnummern der Geschäfte.
4. Welche Kartendienste eigneten sich am besten für deine Suche nach den Straßennamen und Hausnummern der Geschäfte? Notiere diese und die Stärken der einzelnen Kartendienste.

**Aufgabe 2: Stärken der verschiedenen Karten**

Vergleiche nun die Stärken, die du aufgeschrieben hast mit den hier vorliegenden.

**Bergfex Österreichkarte (ÖK 50):**

* Stärken:

Sehr vielfältige und detaillierte Legende. Von Verkehrswegen bis hin zu Bodenbewüchsen erhält man mit dieser Karte Auskunft. Es handelt sich hierbei um eine österreichische Karte und somit können genaue Informationen über die österreichische Ländergrenze hinweg nicht gezielt abgerufen werden.

**Bergfex Open Street Map:**

* Stärken:

Die Benutzung von Google-Karten (wie auch der vieler anderen Anbieter) ist zwar kostenlos, aber nicht frei. Auch Google knüpft Bedingungen an die Benutzung seiner Karten. OSM ist hingegen ein freier Kartendienst ohne Bedingungen.

**basemap:**

* Stärken:

Adressen sind ersichtlich, detailliertere Darstellung, wenig Verzerrungen

**basemap Orthofoto:**

* Stärken:

Verzerrungsfrei, maßstabsgetreu,

Länge im Grundriss/in der Horizontalen = wahre Länge einer Strecke

**Satellite:**

* Stärken: sehr genaues/scharfes Bild, aktuelles Bild

keine genauen Adressen sichtbar– jedoch sind andere Daten wie Straßennamen, Berggipfel mir Höhenangaben, Ortsnamen, etc. zur Orientierung angeführt. Bei diesem Kartendienst findet man keine Legende.

**Google Maps:**

* Stärken:

großer Überfluss an Detailinformationen

**Aufgabe 3: Freizeitmöglichkeiten im ländlichen Bereich**

Nachdem du nun Geschäfte und Stärken der jeweiligen Kartendienste entdeckt hast, erkunde deinen Heimatort nach möglichen Freizeitaktivitäten.

* Entdeckst du deinen Fußballverein, Musikverein, … Notiere die Adressen und Hausnummern.
* Mit Hilfe des Bedienfeldes auf der linken Seite kannst du nun verschiedene Freizeitaktivitäten einblenden lassen. Welche befinden sich in der Nähe deines Heimatortes und welche kennst du? Notiere diese.

**Resümee**

Auf der Website Bergfex können sechs verschiedenste Kartendienste angezeigt werden. Zusätzlich zu dieser Diversität von Kartendarstellungen können Wandertouren, Skigebiete, Lauftouren usw. eingeblendet werden. Jede der Kartendienste hat Stärken und Schwächen, es kommt darauf an was genau gefragt ist. Möchte ich z.B. wandern gehen nutze ich entweder den bergfex OSM, basemap Orthofoto oder den Satelliten Kartendienst.s

**Randnotiz:**

Bergfex stellt auch eine App (bergfex/Touren & GPS Tracking Wandern Bike Laufen) zur Verfügung, mit dieser jeder seine Touren aufzeichnen und online abrufen kann.

* europaweite topografische Karten
* mehr als 100.000 GPS-Touren
* mächtige Suchfunktionalität
* offline Kartenmaterial (PRO-Version)
* Funktion zur Tourenplanung (erstelle deine persönliche Tour)
* Kopplung für Bluetooth-Pulsmesser (Brustgurt oder Pulsuhr) inkl. Zonen
* Websync über Mein-Bergfex Account
* GPX Export und Import

Hinweis auf verwandte Apps:

* bergfex/Wetter App - Prognosen Regenradar & Webcam
* bergfex/Ski - Skigebiete Skifahren Schnee Wetter
* ähnliche Apps wie alpenvereinaktiv, Ortovox Bergtouren App, …