



Anklicken, einsteigen, aufsteigen

Die Mehrheit der Schweizer Alpinisten nutzt für die An- und Abreise in die Berge die öffentlichen Verkehrsmittel. Um die Reiseplanung zu vereinfachen, präsentiert das führende deutschsprachige Tourenplanungsportal Bergportal GmbH rechtzeitig zum Start der Wintersaison ein neues Angebot, das automatisch die Reisezeit vom nutzerdefinierten Startpunkt berechnet und die schnellste Verbindung vorschlägt.

TourenFührer - Gipfel
Chli Chärpf / Chli Kärfpf, 2700 m.ü.M.

Autor: Reto Baur (Tourenleiter)
Alle Autoren: Reto Baur
Letzte Änderung: 08.01.2007, 23:44
Seitenaufrufe: 10407 mal angezeigt

aktuelle Version | alle Versionen

📄 ↶ 📷 ⭐ GPS 📄 ✉ ?

⬆ ⬇ ⬆

Gipfel **Chli Chärpf / Chli Kärfpf, 2700 m.ü.M.**

Region CH - Glarus - St. Gallen

Kartenmaterial 1174 Elm

Koordinaten 46:55:9:N | 9:5:42:E 726150 | 197775 (Schweiz)

ÖV-Haltestellen

- Mettmen (🕒 ab Sarnen, Bahnhof > 5h; ⬄ ⬆ 🇦🇹)
- Aempächli (🕒 ab Sarnen, Bahnhof > 5h; ⬄ ⬆ 🇦🇹)
- Elm, Steinibach (🕒 ab Sarnen, Bahnhof 4:06h, 4x Umsteigen; ⬄ ⬆ 🇦🇹)
- Elm, Obmoos (🕒 ab Sarnen, Bahnhof 3:13h, 4x Umsteigen; ⬄ ⬆ 🇦🇹)
- Elm, Station (🕒 ab Sarnen, Bahnhof 3:09h, 4x Umsteigen; ⬄ ⬆ 🇦🇹)

ÖV-Zeiten von www.arrlee.ch 🐦

Über 3 Millionen Outdoorsportler besuchen jährlich eine von vier Bergportal-Websites (www.skitouren.ch, www.gipfelbuch.ch, www.snowboardtouren.net, www.bergtour.ch), um sich über die aktuell herrschenden Verhältnisse am Berg zu informieren oder aber eines der zahlreichen weiteren Dienstleistungs- und Informationsangebote (Routenvorschläge, Berghütten, Tourenpartnersuche, Marktplatz, etc.) zu nutzen. Nun legen die Macher der Portale in Zusammenarbeit mit Arrlee (General Bytes) mit einer weiteren Dienstleistung nach: An- und Abreiseplanung mit öffentlichen Verkehrsmitteln direkt zum Berg. Die Mehrheit der Webseiten-Besucher nutzt gemäss einer kürzlich durchgeführten User-Umfrage für die An- und Abreise in die Berge die öffentlichen Verkehrsmittel: 13 Prozent fahren immer mit öffentlichen Verkehrsmittel, 25 Prozent häufig und 50 Prozent gelegentlich. Nur gerade 11 Prozent nutzen die öffentlichen Verkehrsmittel nie.

Das Anforderungsprofil der Nutzer an die öffentlichen Verkehrsmittel ist einfach: Die Verbindung soll möglichst direkt und schnell sein, unnötiges Umsteigen vermieden werden. Genau diese Information bietet die neue Funktionalität. Bereits jetzt sind für eine Grosszahl der aktuell rund 6'600 online verfügbaren Routenbeschreibungen die relevanten Haltestellen der öffentlichen Verkehrsmittel hinterlegt und in der Google Map Karte übersichtlich dargestellt.

Jeder Portal-Nutzer kann in seinem persönlichen Nutzerprofil die eigene «Heimat-Haltestelle» hinterlegen. Wird danach auf einer der vier Portale (www.skitouren.ch, www.gipfelbuch.ch, www.snowboardtouren.net, www.bergtour.ch) ein Tourenvorschlag ausgewählt, wird automatisch die Anreisezeit mit öV sowie die beste Verbindung angezeigt. Die neue Funktionalität, welche von der digvis GmbH für Bergportal eingebunden wurde, ermöglicht auch die Suche nach Bergtouren (Sportklettern, Klettersteig, Hochtouren, Skitouren, etc.), die für die Anreise mit dem öffentlichen Verkehr besonders gut geeignet sind. Ausgehend vom persönlichen Startpunkt können die Nutzer die maximale Anreisezeit, Art und Schwierigkeit sowie gewünschte physische Anforderung der Tour definieren und erhalten danach eine Trefferliste mit den entsprechenden Routenvorschlägen. «Mit der Technik von Arrlee hoffen wir, dem Bergsportler mehr Transparenz bei der Reiseplanung zu bieten. Jeder Benutzer wird ein Aha-Erlebnis haben, weil er Touren in seiner Nähe findet, die er bisher für ÖV-Touren gar nicht berücksichtigt hat», stellt André Lison von General Bytes fest.

Die Macher von Bergportal sind überzeugt, dass die Bergsportler die Vorteile des öffentlichen Verkehrs gerade für Touren mit verschiedenem Start- und Endpunkt (z.B. auf Überschreitungen oder Hütte-zu-Hütte-Touren) so noch einfacher nutzen können. «Komfort und Effizienz der Online-Tourenplanung werden erheblich gesteigert», zeigt sich Bergportal-Gründer Reto Baur überzeugt.

Über Bergportal GmbH

Die Bergportal GmbH ist ein unabhängiges Unternehmen mit Sitz in der Schweiz (Sarnen OW) und betreibt verschiedene Bergsport-Portale im Internet (www.skitouren.ch, www.gipfelbuch.ch, www.snowboardtouren.net, www.bergtour.ch). Die Portale zählen mit jährlich rund 3 Mio. Besuchern und 20 Mio. Seitenaufrufen zu den Grössten ihrer Art im deutschsprachigen Alpenraum. Sie sollen dem Alpinisten im Winter und im Sommer als zentrale «digitale» Anlaufstelle dienen (Tourenplanung, Community, Networking etc.). Im Vordergrund stehen Routenbeschreibungen und Berichte über die aktuellen Verhältnisse in der Bergen, welche regelmässig von einer aktiven Bergsport-Community in Blogs und Wikis verfasst werden. Geografisch werden die europäischen Alpen abgedeckt, wobei der deutschsprachige Alpenraum den Schwerpunkt bildet.

Mehr Informationen unter www.bergportal.ch bzw. den Portalen www.skitouren.ch, www.gipfelbuch.ch, www.bergtour.ch, www.snowboardtouren.net und der Mobile App Alpenkalb (iPhone/Android)



bergtour.ch



Gipfelbuch.ch

SKITOUREN.ch

Über GB General Bytes GmbH

General Bytes ist ein Schweizer Startup (Baden/AG), welches sich mit Softwareentwicklung rund um den öffentlichen Verkehr beschäftigt. Im Fokus steht dabei eine innovative Umkreissuche für den ÖV in der Schweiz, Deutschland und Österreich, die auch anderen Portalen und Unternehmen zur Integration in ihren Webauftritt zur Verfügung steht. Die Umkreissuche ermöglicht das einfache Finden von Ausflugszielen, Hotels, Bergtouren, Museen usw. im Umkreis von derzeit bis zu 5h mit dem öffentlichen Verkehr. Der Benutzer bekommt sowohl schnell einen guten Überblick, was ab seiner Heimathaltestelle innerhalb einer gewissen Zeit erreichbar ist, als auch Detailinformationen zu den einzelnen Zielen inklusive konkreter Verbindungsinformationen.

General Bytes ist unter www.general-bytes.com im Internet erreichbar, die Umkreissuche unter www.arrlee.eu

Über digvis GmbH

digvis entwickelt, gestaltet und setzt um – von Microsites über Firmenauftritte bis hin zu hochkomplexen Web-Applikationen. Das kleine und flexible Entwicklerteam liefert moderne, einfach verständliche und funktionierende Lösungen.

Mehr Informationen unter www.digvis.ch

outkomm
die sportkommunikatoren

Für mehr Informationen und Bildmaterial besuchen Sie www.outkomm.com oder kontaktieren Sie uns:



Moritz Becher,
Mobil +49 (0)160 366 9883, moritz.becher@outkomm.com



Jürg Buschor,
Mobil +41 (0)78 636 39 87, juerg.buschor@outkomm.com



Gabriele Strodl-Sollak,
Mobil +43 (0)664 4342 864, gabriele.strodl-sollak@outkomm.com