

UND WIE REISEN SIE? MACHEN SIE DEN CHECK!

Mobilität in der Schweiz

Zug, Tram, Bus, Postauto, Schiff, Stand- und Luftseilbahn: Die Schweiz besitzt ein weltweit einzigartiges, dichtes Netz von öffentlichen Transportmitteln mit hervorragenden Verbindungen und regelmässigen Abfahrtszeiten nach Taktfahrplan. Insgesamt wird von privaten, öffentlichen oder gemischten Betreibern eine Gesamtstrecke von 28'000 km betreut. Auf dem 3000 km umfassenden Schienennetz der Schweizerischen Bundesbahnen (SBB) verkehren im Verhältnis zu seinem Umfang die meisten Reisenden und Güter von ganz Europa.

Der Durchschnittsschweizer legt jedes Jahr für Ferienoder Geschäftsreisen 9000 km mit dem Flugzeug zurück. Die meisten Destinationen befinden sich in den Nachbarländern, die man oft auch mit dem Zug erreichen könnte, ohne dabei die Umwelt so stark zu belasten.



Probieren Sie es selbst aus!

Sie finden den Mobilitäts- und CO_2 Rechner auf <u>www.mobility-impact.ch</u>

Der Online-Vergleich mit «Mobility Impact»

Mobilität gehört zu einer modernen Gesellschaft und ist heute eine unverzichtbare Voraussetzung, damit unser Alltag rund läuft. Wer sich bewegt, braucht Energie, und für motorisierte Verkehrsmittel wird diese vorwiegend aus nicht erneuerbaren Quellen, also aus fossilen Rohstoffen, gewonnen.

Mit dem Mobilitäts-Rechner «Mobility-Impact» können Sie die Umweltverträglichkeit verschiedenen Reise-Transportmittel und miteinander vergleichen. Wo auch immer auf der Welt, mit Mobility-Impact unternehmen Sie virtuelle Reisen zwar zu Fuss, zu Pferd, mit dem Velo (auch mit dem E-Bike), mit öffentlichen Verkehrsmitteln (Bus, Zug, Schiff), mit dem Motorrad, dem Auto, dem Flugzeug, dem Helikopter und sogar mit einem zurückgelegten Kilometer Die Höhenunterschiede werden fortlaufend auf einer Messgrafik angezeigt, wie auch die verbrauchte die Schadstoffemissionen Energie, freigesetzte CO₂.

Die Software, welche Daten von Google Maps verwendet, lässt die Reisen im Verhältnis zu ihrer Geschwindigkeit ablaufen; sie zeigt auch die einzelnen Etappen sowie die Ruhezeit an.

WUSSTEN SIE SCHON, DASS...

... in der Schweiz auf zwei Einwohner mehr als ein Auto kommt

In der Schweiz beansprucht allein die Mobilität ein Drittel des Energieverbrauchs und sie ist auch für 40% der CO₂-Emissionen verantwortlich – ganz zu schweigen von der Luftverschmutzung und dem Lärm, die vor allem städtische Gebiete betreffen. Mobilität ist eine sehr wichtige Thematik, die für mehrere Gesellschaftsbereiche gleichzeitig viele Herausforderungen birgt: für Politik und Wirtschaft, für die öffentliche Gesundheit sowie für Energie und Umwelt.

... wir alle immer mehr unterwegs sind

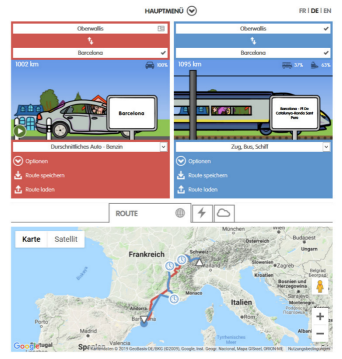
Die Anzahl unserer Reisen nimmt schneller zu als unsere Bevölkerung. Im Durchschnitt legt jeder Einzelne 37 km pro Tag innerhalb unseres Landes zurück. Das entspricht etwa eineinhalb Stunden täglicher Reisezeit, wovon zwei Drittel auf Motorfahrzeuge entfallen. Eine von zwei Autofahrten und fast 80% der Bus- und Tramfahrten sind kürzer als 5 km. Dies ist eine Distanz, die leicht mit dem Velo zurückgelegt werden kann.

... zu Fuss laufen sich mehr lohnt als man denkt

Hinzu kommt, dass eine von acht Autofahrten und ungefähr eine von fünf Bus- oder Tramfahrten kürzer sind als einen Kilometer – was für die meisten Leute zu Fuss machbar ist. Dies umso mehr, als dass wissenschaftliche Untersuchungen zeigen, dass wer regelmässig zu Fuss unterwegs ist, sein Risiko für Herz-Kreislauferkrankungen um einen Viertel reduziert. Und wer mit dem Velo ins Büro fährt, verringert sein Risiko jung zu sterben gar um 30%.

Vom Oberwallis nach Barcelona:
Besser mit dem Zug oder dem Auto?

Finden Sie es heraus 🐨



Quelle: energie-umwelt.ch

KONTAKTIEREN SIE UNS

Haben Sie Fragen rund um Energiethemen? Wir beraten Sie unabhängig und neutral.

Energieberatung Oberwallis

Aletsch Campus, Bahnhofstrasse 9c, 3904 Naters info@energieberatung-oberwallis.ch www.energieberatung-oberwallis.ch