



[1] Eisenbahn
 Beförderte Personen: 327 065 000
 Personenkilometer*: 14 509 359 000
 Energieverbrauch (kWh): 2 318 704 000



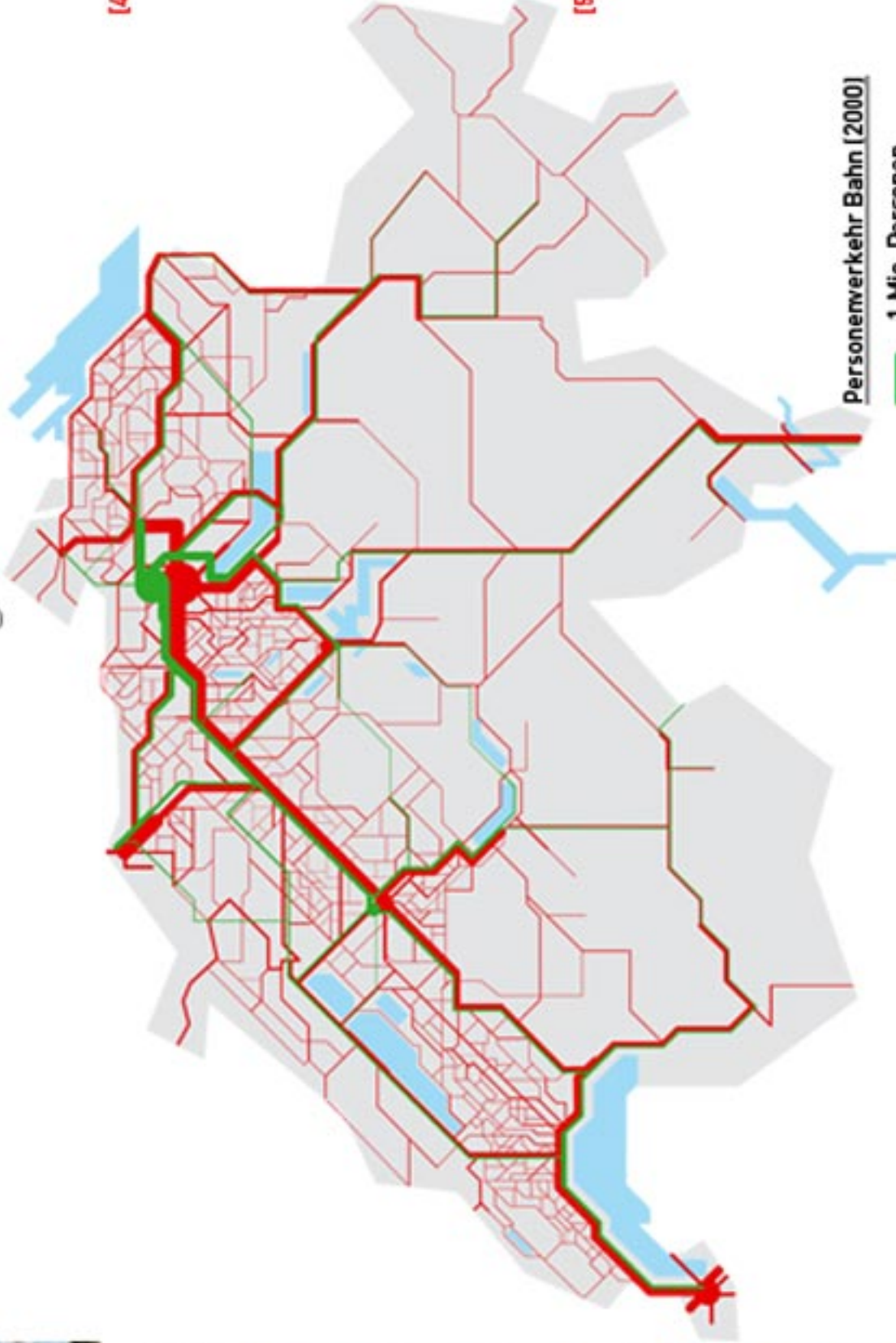
[2] Luftverkehr
 Beförderte Personen
 (lokal/Transfer, ohne Transit): 29 086 813
 Energieverbrauch (kWh): 5 779 044 600



**[3] Nahverkehr (Tram, Trolley-
 Autobusse)**
 Beförderte Personen: 864 320 000
 Personenkilometer: 3 018 761 000
 Energieverbrauch (kWh): 448 797 000

Die bewegte Schweiz

Unterwegs auf Strassen und Schienen, in der Luft und auf dem Wasser: wie die Verkehrswege in der Schweiz belastet und die verschiedenen Verkehrsmittel genutzt werden.



Die Karte zeigt vereinfacht und schematisch die jährliche Belastung des schweizerischen Strassennetzes durch Personennetze (ohne den Verkehr innerhalb der Gemeinden) und die Anzahl jährlich beförderte Personen auf dem schweizerischen Schienennetz der SBB und der meisten Privatbahnen.

*Personenkilometer: beförderte Personen multipliziert mit der von ihnen zurückgelegten Entfernung in Kilometer.

Personenverkehr Bahn (2000)

- 1 Mio. Personen
- 40 Mio. Personen

Personenverkehr Strasse (2003)

- 1 Mio. Personen
- 50 Mio. Personen



[4] Postauto/konzess. Automobilbetriebe
 Beförderte Personen: 283 809 000
 Personenkilometer: 1 820 498 000
 Energieverbrauch (kWh): 594 240 000



[5] Privater motorisierter Strassenverkehr
 Personenkilometer: 91 945 000 000
 Energieverbrauch (kWh): 44 805 000 000



[6] Schiffsverkehr
 Beförderte Personen: 10 436 000
 Zurückgelegte Kilometer: 2 072 000