

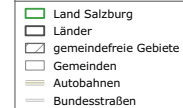
Karte 3-15

Innergemeindliche SVV-Fahrtrelationen

Anzahl der innergemeindlichen Fahrtrelationen der Semester-tickets des Salzburger Verkehrsverbundes (SVV) im Wintersemester 2008/2009 und Sommersemester 2009 auf Ebene von Gemeinden differenziert nach den Kategorien "Schüler", "Lehrlinge" und "Studierende" *



* Zuordnung der Start- und Zielzonen auf die Ebene von Gemeinden; Grundgesamtheit: 21.008 Schüler, Lehrlinge und Studierende



Räumliches Bezugssystem: Bundesmeldenetz (BMN) M31



Projekt: EuRegionale Raumanalyse (Interreg IV A)
EuRegionale Raumpotenziale, Raumindikatoren und Raum-szenarien als Entscheidungsgrundlage für eine innovative Raumentwicklung in Südstoberbayern / Salzburg (EULE)

Projektpartner: Amt der Salzburger Landesregierung; Bayerisches Staatsministerium (StMWIVT); Magistrat der Stadt Salzburg; Regierung von Oberbayern; Z. GIS - Universität Salzburg; Institut für Geoinformatik PLUS e.V. BGL; Bayerische Eisenbahngesellschaft; Landkreise Berchtesgadener Land und Traunstein

Bearbeitung: T. Prinz, S. Herbst, W. Spitzer

Erstellung: Juni 2009; Datenstand: 2001 - 2009

Datenquellen: SAGIS; StMWIVT; Mag. d. Stadt Salzburg; Statistik Austria; Bayerisches Landesamt für Statistik und Datenverarbeitung; SVV - Salzburger Verkehrsverbund

Dieses Projekt wird über die Strukturfonds der EU "Ziel Europäische Territoriale Zusammenarbeit" kofinanziert.