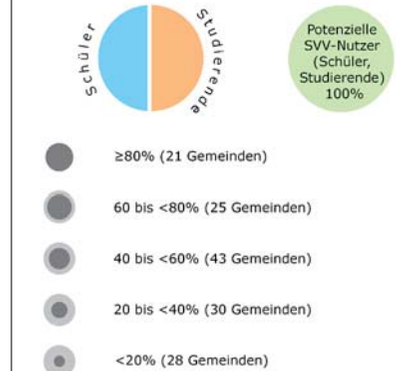


Karte 3-16

SVV-Ausschöpfungsgrad

Anteil der Inhaber eines Semestertickets des Salzburger Verkehrsverbundes (SVV) im Wintersemester 2008/2009 und Sommersemester 2009 an der Gesamtzahl der wohnhaften Schüler und Studierende 2001 (potenzielle Nutzer) auf Ebene von Gemeinden differenziert nach den Kategorien "Schüler" und "Studierende" in Prozent*



* Der Anteil ist aufgrund des zeitlichen und definitorischen Unterschieds in der Datenlage (wohnhafte Schüler und Studierende: 2001, SVV-Fahrtrelationen: 2009) bzw. durch die Zuordnung von SVV-Zonen auf Gemeindeebene nur eine Annäherung an den tatsächlichen Ausschöpfungsgrad; Die Kategorie "Lehrlinge" bleibt unberücksichtigt, da keine belastbaren Daten über die Anzahl der wohnhaften Lehrlinge pro Gemeinde vorliegen; Zuordnung der Startzonen auf die Ebene von Gemeinden; ohne Berücksichtigung bayerischer Gemeinden; Inhaber von SVV-Semestertickets in den betrachteten Gemeinden: 46.088 von 96.728 Schülern und Studierende

- Land Salzburg
- Länder
- gemeindefreie Gebiete
- Gemeinden
- Autobahnen
- Bundesstraßen

Räumliches Bezugssystem: Bundesmeldenetz (BMN) M31

0 5 10 20 Kilometer



Projekt: EuRegionale Raumanalyse (Interreg IV A)
EuRegionale Raumpotenziale, Raumindikatoren und Raum-szenarien als Entscheidungsgrundlage für eine innovative Raumentwicklung in Südstoßberatern / 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, D. Schnürch

Erstellung: August 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.

