

Aktuelle Bevölkerungsdaten der Schweiz für kleinräumige Prognosen

Kanton Uri in 2030

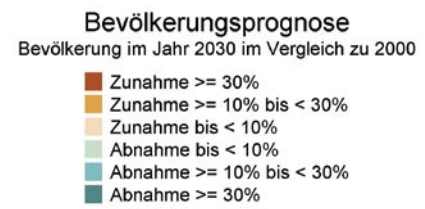
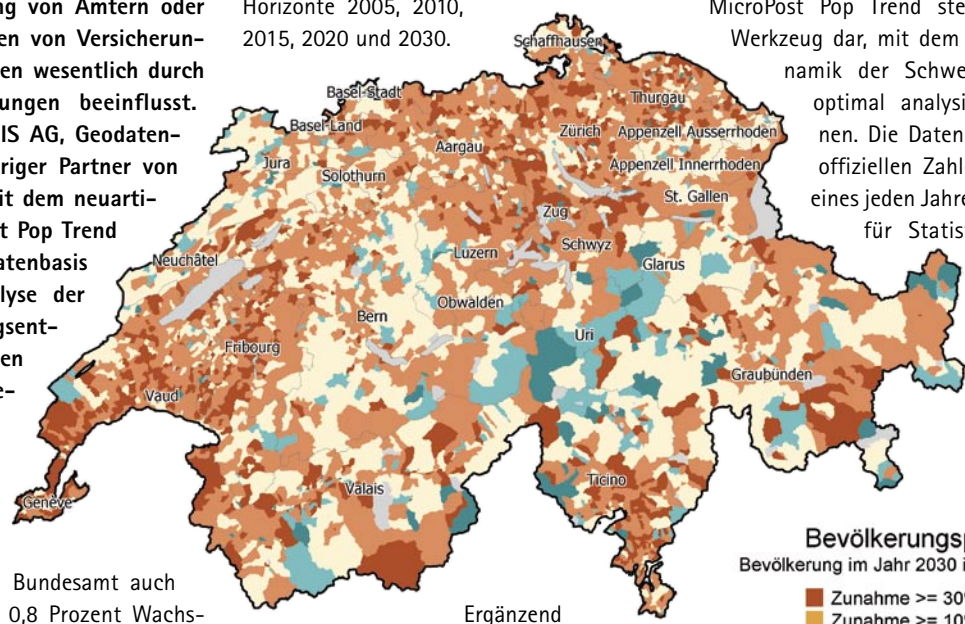
Zuverlässige und möglichst genaue Bevölkerungsprognosen stellen für unterschiedlichste Vorhaben eine wichtige Planungsgrundlage dar. Insbesondere öffentliche Investitionen in Schulen und Krankenhäuser, die Bedarfsplanung von Ämtern oder auch Modellrechnungen von Versicherungen und Banken werden wesentlich durch Bevölkerungsentwicklungen beeinflusst. Die Schweizer MicroGIS AG, Geodaten-spezialist und langjähriger Partner von DDS, bietet aktuell mit dem neuartigen Produkt MicroPost Pop Trend eine hochwertige Datenbasis zur detaillierten Analyse der Schweizer Bevölkerungsentwicklung an. Vertrieben werden die Bevölkerungsdaten über DDS.

Die derzeit rund 7,4 Millionen Schweizer Bürger sollen sich laut Statistischem Bundesamt auch in 2005 weiterhin mit 0,8 Prozent Wachstum stabil entwickeln. Wie aber ist die langfristige Entwicklung der Bevölkerung zu beurteilen?

Das jährlich aktualisierte Datenpaket MicroPost Pop Trend umfasst sowohl historische als auch prospektive Zahlen: Neben Bevölkerungsangaben aus den Jahren 1980 bis 2003 liefert das Produkt zudem Prognosen für die Horizonte 2005, 2010, 2015, 2020 und 2030.

Migrationsbewegungen verfügbar. Je nach Bedarf sind die Daten auf vier- oder sechsstelliger PLZ-Ebene beziehungsweise auf Gemeindeebene lieferbar.

MicroPost Pop Trend stellt ein einfaches Werkzeug dar, mit dem Struktur und Dynamik der Schweizer Bevölkerung optimal analysiert werden können. Die Daten basieren auf den offiziellen Zahlen, die zum Ende eines jeden Jahres vom Bundesamt für Statistik erhoben und veröffentlicht werden. Maximale Aktualität und Zuverlässigkeit sind garantiert.



Ergänzend zur Gesamtbevölkerung sind die Variablen Geschlecht, nationale Zugehörigkeit, Geburten und Todesfälle sowie