

**Karte 4-04a
S-Bahn S2, Mattigtalbahn
Fußläufige Einzugsgebiete der Haltestellen
und Einwohnerverteilung**

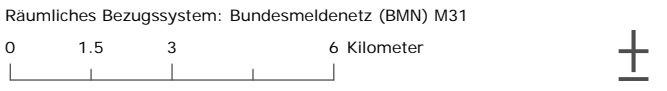
- Bahnlinien Nahverkehrsnetz Salzburg**
- S1/S11 Lokalbahn Lamprechtshausen / Trimmelkam
 - S2 Salzburg - Straßwalchen
 - S3 Golling - Salzburg - Freilassing - Bad Reichenhall
 - S4 Freilassing - Berchtesgaden
 - Laufen - Landshut
 - Traunstein - Traunreut - Trostberg
 - Mattigtalbahn
 - weitere Bahntrassen

- Haltestellen**
- q bestehende Haltestellen
 - q diskutierte Haltestellen

- Fußläufige Einzugsgebiete**
- gut erreichbar (1000m)
 - erreichbar (2000m)

- Zahl der Einwohner mit Hauptwohnsitz je 250m Rasterzelle**
Stand: Land Salzburg + angrenzende oberösterreichische Gebiete: 01/2008, Landkreis Traunstein, Teisendorf, Saaldorf-Surheim + Laufen: 10/2009
- > 300
 - 101 - 300
 - 51 - 100
 - 21 - 50
 - <= 20
 - keine Daten

- | | |
|--|---|
| Länder | Waldflächen |
| Bezirke / Landkreise | Seen |
| Gemeinden | Flüsse |
| gemeindefreie Gebiete | Autobahnen |
| | Bundesstraßen |



Projekt: EuRegionale Raumanalyse (Interreg IV A)
EuRegionale Raumpotenziale, Raumindikatoren und Raumszenarien als Entscheidungsgrundlage für eine innovative Raumentwicklung in Südbayern / Salzburg (EULE)

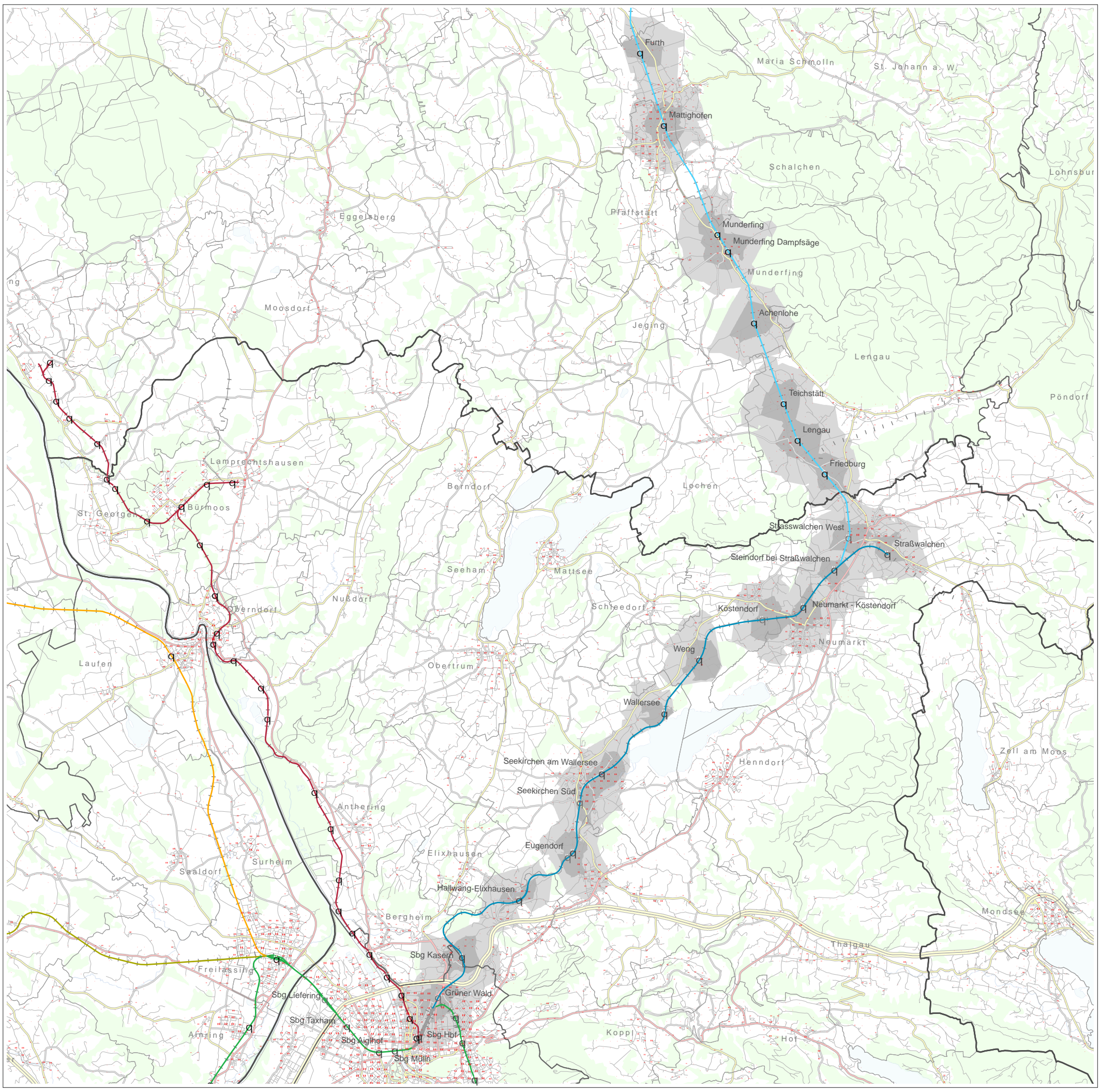
Projektpartner: Amt der Salzburger Landesregierung; Bayerisches Staatsministerium (StMWIT); Magistrat der Stadt Salzburg; Regierung von Oberbayern; Z_GIS - Universität Salzburg; Institut für Geoinformatik PLUS e.V. BGL; Bayerische Eisenbahngesellschaft; Landkreise Berchtesgadener Land und Traunstein

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

Erstellung: März 2009; Datenstand: 2001 - 2007

Datenquellen: SAGIS; StMWIT; Mag. d. Stadt Salzburg; Statistik Austria; Bayerisches Landesamt für Statistik und Datenverarbeitung; Bundesagentur für Arbeit; Arbeitsmarktservice Österreich

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





Bahnlinien Nahverkehrsnetz Salzburg

- S1/S11 Lokalbahn Lamprechtshausen / Trimmelkam
- S2 Salzburg - Straßwalchen
- S3 Golling - Salzburg - Freilassing - Bad Reichenhall
- S4 Freilassing - Berchtesgaden
- Laufen - Landshut
- Traunstein - Traunreut - Trostberg
- Mattigtalbahn
- weitere Bahntrassen

Haltestellen

- q bestehende Haltestellen
- q diskutierte Haltestellen

Fußläufige Einzugsgebiete

- gut erreichbar (1000m)
- erreichbar (2000m)

Zahl der Einwohner mit Hauptwohnsitz je 250m Rasterzelle
 Stand: Land Salzburg + angrenzende oberösterreichische Gebiete: 01/2008, Landkreis Traunstein, Teisendorf, Saaldorf-Surheim + Laufen: 10/2009

- > 300
- 101 - 300
- 51 - 100
- 21 - 50
- ≤ 20

□ keine Daten

- Länder
- Bezirke / Landkreise
- Gemeinden
- gemeindefreie Gebiete
- Waldflächen
- Seen
- Flüsse
- Autobahnen
- Bundesstraßen

Räumliches Bezugssystem: Bundesmeldenetz (BMN) M31

0 1.5 3 6 Kilometer



Projekt: EuRegionale Raumanalyse (Interreg IV A)
 EuRegionale Raumpotenziale, Raumindikatoren und Raumszenarien als Entscheidungsgrundlage für eine innovative Raumentwicklung in Südbayern / 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: September 2009; Datenstand: 2001 - 2009

Datenquellen: SAGIS; StMWIVT; Mag. d. Stadt Salzburg; Statistik Austria; Bayerisches Landesamt für Statistik und Datenverarbeitung; Bundesagentur für Arbeit; Arbeitsmarktservice Österreich

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

rsa iSPACE

iSPACE - Research Studios Austria Forschungsgesellschaft mbh
 Schillerstraße 25, 5020 Salzburg, Austria
 office.ispace@researchstudio.at, ispace.researchstudio.at