

# Info

Schulbuch, Seiten 36 bis 41

## Zentrum und Peripherie Stadt

### Querverweise

- Hölzel-Kombiatlas, S. 21, 38ff.
- Hölzel-Atlas 5/8, S. 15, 32ff.
- Großer Kozenn-Atlas, S. 33ff., 49
- Schülerband „Faszination Erde 2“, S. 14 ff.
- Begleitheft zu „Faszination Erde 2“, S. 16ff.

### Kommentar

Im GW-Lehrplan ist das Zentrum-Peripherie-Modell ein Schwerpunkt. Im Schülerband wird auf S. 36 f. die Abfolge vom Zentrum zur Peripherie vorgestellt. Auf den folgenden Seiten werden die Zentren behandelt: Stadtkerne, Industriezentren sowie Verkehrszentren.

### Kernbereich

- Den Unterschied von Zentrum und Peripherie beschreiben
- Verkehrsprobleme in Ballungsräumen nennen

### Hintergründe

### Stadtregionen

Stadtregionen sind städtische oder zusammenhängende oder Berufspendler-verflochtene Siedlungsräume, die einen Kernraum von mindestens 10 000 Einwohnern haben.

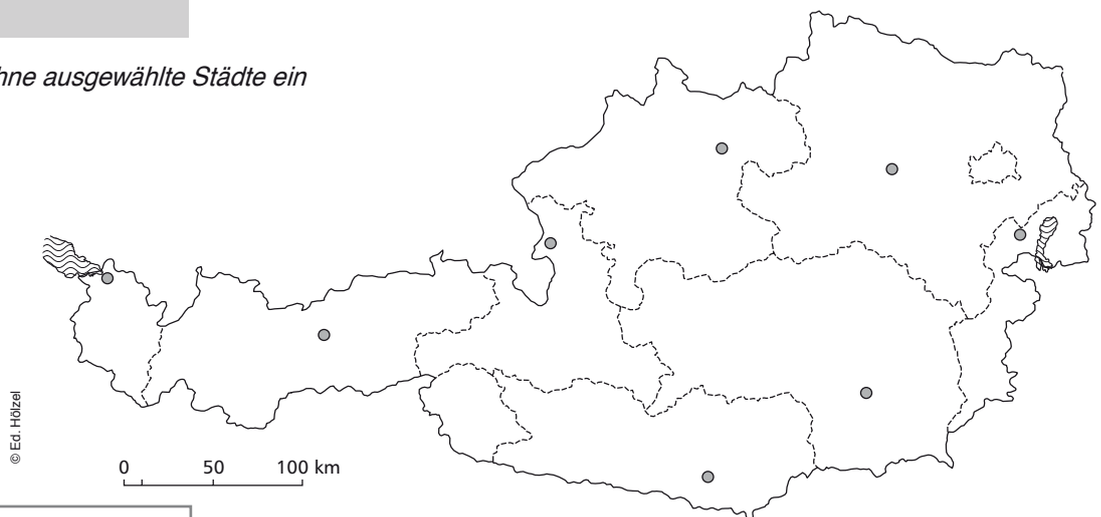
Zur Außenzone gehören alle Gemeinden der Stadtregion, deren Berufspendlerquote in den Kernraum 30 % beträgt.

Nach „Statistik Austria“ gibt es in Österreich 39 Stadtregionen mit insgesamt 865 Gemeinden und insgesamt 5 285 000 Einwohnern (rund 62 % der Bevölkerung): Amstetten, Bludenz, Braunau am Inn, Bregenz-Dornbirn, Bruck/Mur-Kapfenberg, Eisenstadt, Feldkirch, Gmunden, Graz, Innsbruck-Hall, Klagenfurt, Knittelfeld-Judenburg, Krems, Kufstein, Landeck, Leibnitz, Leoben, Lienz, Linz, Müzzzuschlag, Neunkirchen-Ternitz, Reutte, Ried im Innkreis, Salzburg-Hallein, Sankt Pölten, Sankt Veit an der Glan, Schwaz, Spittal an der Drau, Steyr, Villach, Vöcklabruck, Voitsberg-Köflach, Waidhofen-Ybbstal, Weiz, Wels, Wien, Wiener Neustadt, Wolfsberg, Wörgl.

## Österreichische Bundesländer

Kopiervorlage

Abb. 1: Zeichne ausgewählte Städte ein



## Lösungen

### zu Seite 37

Aufgabe 1:

Straßen, Abwasserkanal, Kläranlage, Mülltrennung, Krankenhaus, Verwaltungseinrichtungen ...

### zu Seite 39

Aufgabe 3:  
in China