

# Puzzle "Bezirke und Landesteile der Steiermark"

## Material: Puzzleteile

- Ein Puzzleteil entspricht einem Bezirk
- Ein Puzzleteil entspricht einem Landesteil (NUTS 3)
- Differenzierungsmöglichkeiten durch Erhöhung der Anzahl der Puzzleteile

Mit einem Puzzle erlernen die SchülerInnen in spielender Form die Lerninhalte eines Themenbereiches. Sie betrachten die Teile und durch das Zusammenführen der maßstabsgetreuen Teile erfahren sie die Größe eines Bezirkes (Landesteiles), aber auch die Lage innerhalb der steirischen Landesgrenzen. Die Puzzleteile beider

Puzzles (Bezirke und Landesteile) lassen sich auch miteinander verwenden, z.B. Bezirke mit dem Landesteilepuzzle verbinden.

Im handlungsorientierten Unterricht bieten sich vielfältige Einsatzmöglichkeiten dieses Puzzles.

# Herstellung des Puzzles Landesteile (A3):

- Steiermarkkarte mit Landesteilen auf DIN A3 kopieren (farbliche Gestaltung möglich)
- Karte laminieren
- Landesteile (NUTS 3) ausschneiden

### Herstellung des Puzzles Bezirke (A3):

- Steiermarkkarte mit den einzelnen politischen Bezirken auf DIN A3 kopieren (farbliche Gestaltung möglich)
- Karte laminieren
- Einzelne politische Bezirke ausschneiden

#### Herstellung des Puzzles Bezirke (1,20m x 0,80m):

- Steiermarkkarte mit politischen Bezirken auf Folie kopieren
- Weißes Plakatpapier an die Tafel kleben
- Folie auf Tafel projizieren
- Die Umrisse der politischen Bezirke am Plakat nachzeichnen (eventuell auch Bezirkshauptstädte)



- Politische Bezirke genau ausschneiden
- Politische Bezirke unterschiedlich bemalen
- Politische Bezirke laminieren

Als Lösungsblatt dient die Ausgangsfolie bzw. Ausgangskarte.

Dieses große Puzzle ist auch als ein Unterrichtsmaterial zu sehen, das eingesetzt werden kann, um die verschiedensten geographischen Bereiche des Sachunterrichts übersichtlich und handlungsorientiert zu erarbeiten (fächerverbindender Unterricht).