

# Österreich als Bundesstaat

Österreich ist auf **9 Bundesländer** aufgeteilt. Wien ist die **Bundeshauptstadt** von Österreich. **Die Bundesländer heißen:** Burgenland, Kärnten, Steiermark, Niederösterreich, Oberösterreich, Salzburg, Tirol, Vorarlberg und Wien.

Die **Behörden** kümmern sich um die Verwaltung. Der Bundeskanzler und die Bundesminister und Bundesministerinnen leiten die Bundesbehörden.

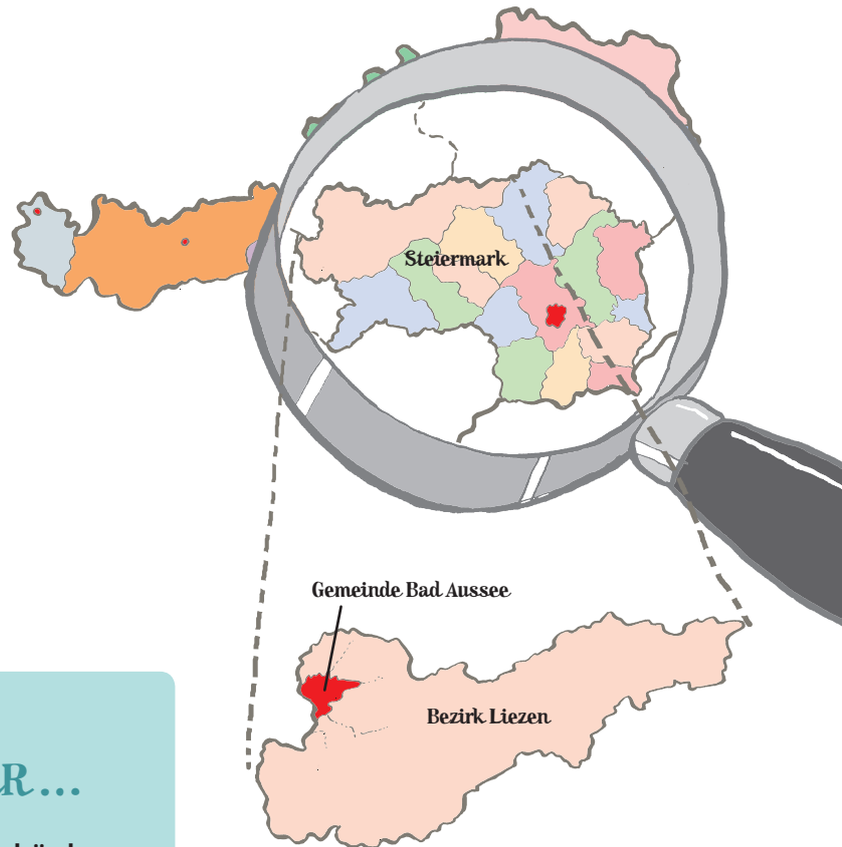


Manche Gesetze gelten für ganz Österreich.  
Manche Gesetze sind in jedem Bundesland anders.

Der Landeshauptmann leitet die Landesbehörde.  
Jedes Bundesland hat eine **Landeshauptstadt**.

Jedes Bundesland ist in **Bezirke** aufgeteilt.  
In Österreich gibt es 80 Bezirke.  
Auf Autokennzeichen stehen Buchstaben für den Bezirk und ein Bild für das Bundesland.  
So weiß man, wo das Auto registriert ist.

Die Bundesländer sind in **Gemeinden** unterteilt.  
In Österreich gibt es mehr als 2.000 Gemeinden.  
Die Gemeinde wird vom Bürgermeister/der Bürgermeisterin geleitet.



## WÖRTER, WÖRTER, WÖRTER...

der Staat	der Bezirk	die Behörde
das Bundesland	die Gemeinde	

Weiterführend: <http://www.staatsbuergerschaft.gv.at/index.php?id=46>

# Übungsteil

## WO LEBE ICH?

Mein Name ist: \_\_\_\_\_

Ich lebe im Bundesland: \_\_\_\_\_

Der Landeshauptmann heißt: \_\_\_\_\_

Ich lebe im Bezirk: \_\_\_\_\_

Ich lebe in der Gemeinde: \_\_\_\_\_

Der Bürgermeister/die Bürgermeisterin heißt: \_\_\_\_\_

## AUTOKENNZEICHEN ERKLÄRT



Österreich ist Teil von \_\_\_\_\_ Bundesland: \_\_\_\_\_

A steht für \_\_\_\_\_ Bezirk: \_\_\_\_\_

The license plate shown is **AM 123 AB**, where 'A' is the EU flag, 'M' is the Austrian flag, and 'AB' is the regional code for Lower Austria.

## WAS GEHÖRT ZUSAMMEN?

### BUNDESLAND

- Burgenland
- Kärnten
- Tirol
- Steiermark
- Oberösterreich
- Salzburg
- Vorarlberg
- Niederösterreich
- Wien

### LANDESHAUPTSTADT

- St. Pölten
- Klagenfurt
- Linz
- Bregenz
- Salzburg
- Eisenstadt
- Wien
- Innsbruck
- Graz



# Übungsteil

ÖSTERREICH BESTEHT AUS 9 BUNDESLÄNDERN:

