



# Karten und räumliche Analysen zu Österreich und Europa

Die Anwendung kurz erklärt


[www.oerok-atlas.at](http://www.oerok-atlas.at)



Karten- und Tabellenexport

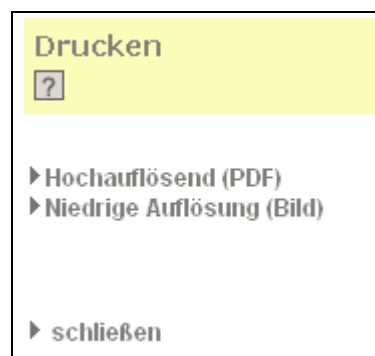
## Kartenexport und Drucken

Es bestehen grundsätzlich zwei Möglichkeiten, eigene oder vorgefertigte Karten zu exportieren. Für Ausdrücke empfiehlt sich eine hoch-qualitative Ausgabe im „Portable Document Format“ (pdf). Sind ihre Qualitätsanforderungen geringer, lassen sich mit der Bildschirmausgabe Rasterfiles im png-Format erzeugen. Beachten Sie, dass der hoch-qualitative Druck eines PDF nur für registrierte und am System angemeldete Benutzer verfügbar ist. Mehr zum Thema Registrierung und Anmeldung finden sie im Kapitel 1 dieses Handbuchs.

- Wählen Sie auf *Drucken*  in der Werkzeugleiste, um eine Karte zu exportieren.



- Wählen Sie im folgenden Dialog *Hochauflösend (PDF)* wenn Sie eine Ausgabe in hoher Qualität für den Druck wünschen. Falls Sie eine Ausgabe in niedriger Qualität für Bildschirmaufgaben möchten, klicken Sie auf *Niedrige Auflösung (Bild)*.



### Hochauflösend (PDF)

Diese Funktion ist nur für registrierte und am System angemeldete Benutzer verfügbar. Es wird eine hochqualitative Vektorausgabe im „Portable Document Format“ (pdf) erzeugt. Diese eignet sich besonders für Ausdrücke bis DIN-A2 Format.

- Drücken sie die Schaltfläche *Karte erstellen*.



Die Erstellung der hoch-qualitativen PDF Vektorausgabe wird gestartet, nach Fertigstellung werden sie per E-Mail verständigt und erhalten einen Link zu der Datei. Dieser Vorgang ist notwendig, weil die Erstellung der großen Vektorausgaben sehr rechen- und dadurch auch zeitintensiv ist.

### Niedrige Auflösung (Bild)

Diese Ausgabe eignet sich für Bildschirmaufgaben, wie Präsentations-Folien, Webseiten, Emailversand.

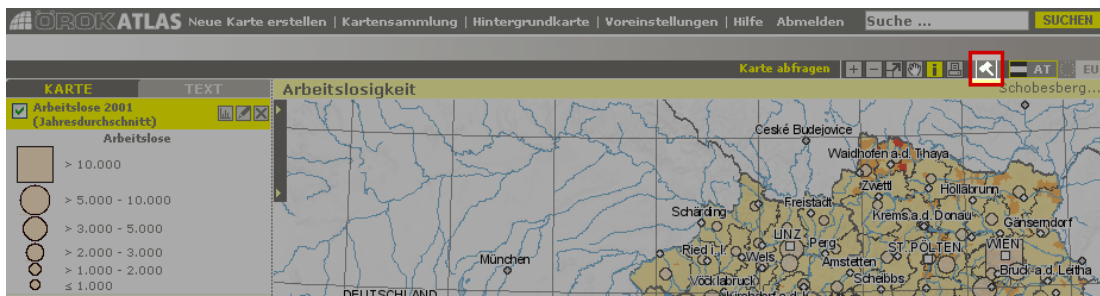
Es müssen keine weiteren Einstellungen getroffen werden. Die Rastergrafik wird direkt geöffnet.


### ***Tabellenexport***

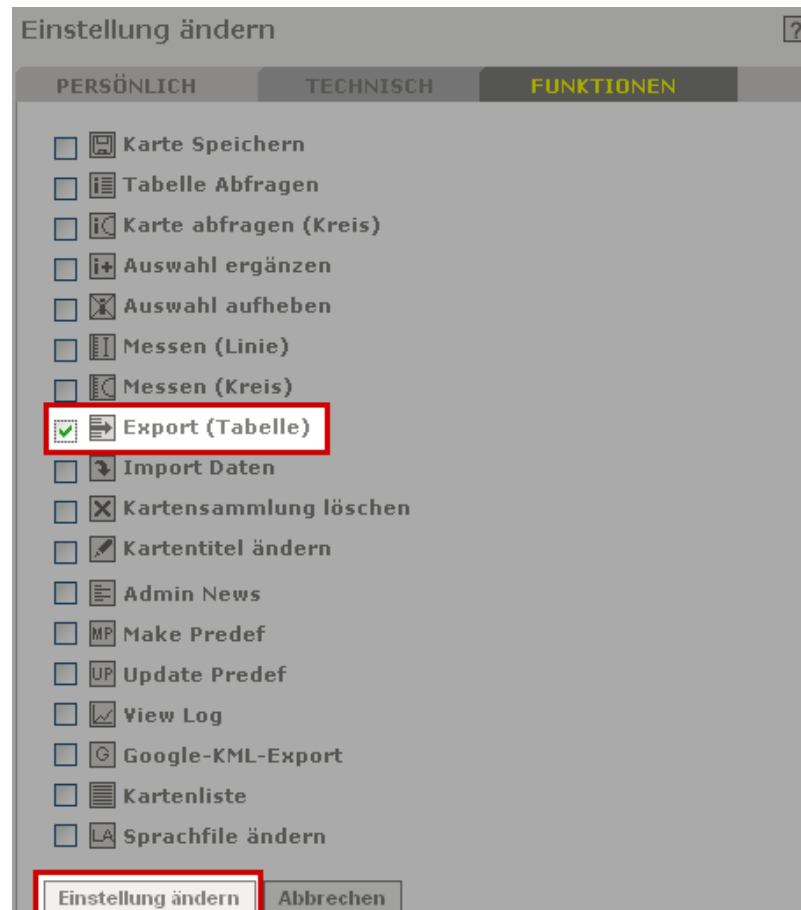
Diese Funktion ist nur für registrierte und am System angemeldete Benutzer verfügbar.

Im System verwendete Daten lassen sich als Excel-Tabellen (.xls) exportieren. Es kann immer nur eine Ebene einer Karte exportiert werden.

- Drücken sie die Schaltfläche *Toolbox*  in der Werkzeugleiste.



- Selektieren sie im geöffneten Fenster die Funktion *Export (Tabelle)*  im Karteireiter *Funktionen*. Aktivieren sie diese, indem sie die Schaltfläche *Einstellungen ändern* drücken.



- Markieren Sie in der Legende die Ebene, die Sie exportieren wollen durch Klick auf den Ebenentitel. Die markierte Ebene ist diejenige mit gelbem Hintergrund. Nicht markierte Ebenen sind grau hinterlegt. Im Beispiel unterhalb ist die Ebene „Anzahl der Wohnungen 2001 markiert.



**KARTE** | **TEXT**

Anzahl der Wohnungen 2001

Anzahl der Wohnungen

- > 50000
- > 40000 - 50000
- > 30000 - 40000
- > 20000 - 30000
- ≤ 20000

AT 3.863.262

Bezirk

Veränderung der Zahl der Wohnungen 1991-2001 in Prozent, Gemeinden

%

- > 20
- > 15 - 20
- > 10 - 15
- > 5 - 10
- > 0 - 5
- > -5 - 0
- ≤ -5

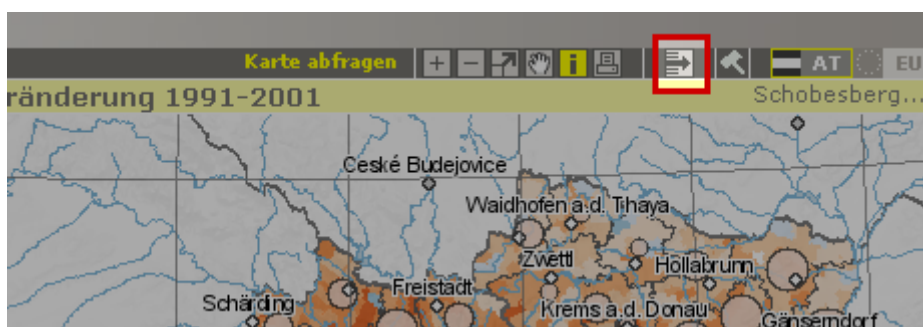
AT Ø 12,17

Gemeinde

Veränderung der Zahl der Wohnungen 1991-2001 in Prozent, Bezirke

**Wohnungsbe**

- Wählen Sie *Exportieren (Tabelle)* in der Werkzeugleiste, um das Fenster Tabellenexport zu öffnen.



- Im folgenden Dialog können Sie durch Drücken auf *Hier Speichern* das Excel-File auf Ihrem Computer speichern, falls Ihr Browser nicht ohnehin automatisch einen Speicherdiallog aufruft.
- Drücken Sie auf *Schließen* um das Fenster Tabellenexport zu schließen.



SPEICHERN UNTER...

► hier speichern...

► schließen

Die exportierte Tabelle weist folgende Spalten auf:

- ID der administrativen Raumeinheit
- Name der administrativen Raumeinheit
- Datenwert der thematischen Ebene

In der folgenden Abbildung sehen sie ein Beispiel für eine exportierte Tabelle die mit Excel geöffnet wurde.

	A	B	C	D
1	<b>ÖROK Atlas Online Daten</b>			
2	<b>Anzahl der Wohnungen 2001</b>			
3	Quelle: Statistik Austria, HWZ 1991 und GWZ 2001			
4				
5	ID	WERT	NAME	
6	101	5399	Eisenstadt (Stadt)	
7	102	1270	Rust (Stadt)	
8	103	19607	Eisenstadt-Umgebung	
9	104	11552	Güssing	
10	105	7460	Jennersdorf	
11	106	16570	Mattersburg	
12	107	23325	Neusiedl am See	
13	108	17660	Oberpullendorf	
14	109	23426	Oberwart	
15	201	50106	Klagenfurt (Stadt)	
16	202	29281	Villach (Stadt)	
17	203	9329	Hermagor	
18	204	25590	Klagenfurt Land	
19	205	25049	Sankt Veit an der Glan	
20	206	35457	Spittal an der Drau	
21	207	30159	Villach Land	