

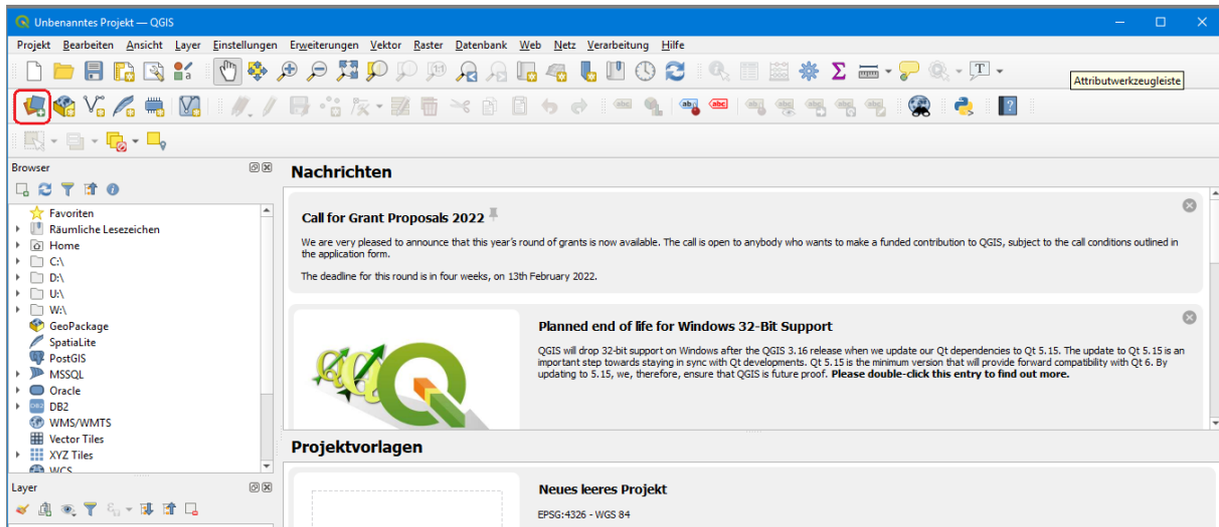
KatasterVectorTiles im QGis einbinden

Diese Anleitung beschreibt, wie Sie Vektorkacheln als Layer im QGis einbinden .

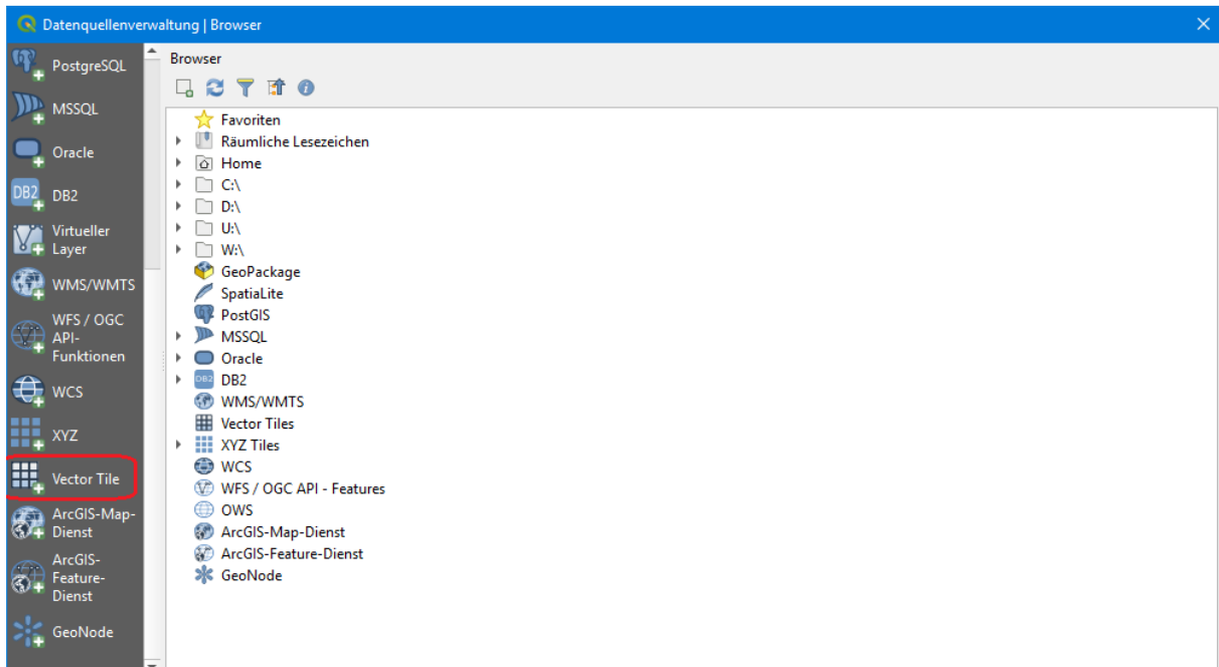
Katastervektorkacheln als neuen Layer einbinden	2
Einen weiteren Layer (Symbole) einbinden Absatz Standard	8

Katastervektorkacheln als neuen Layer einbinden

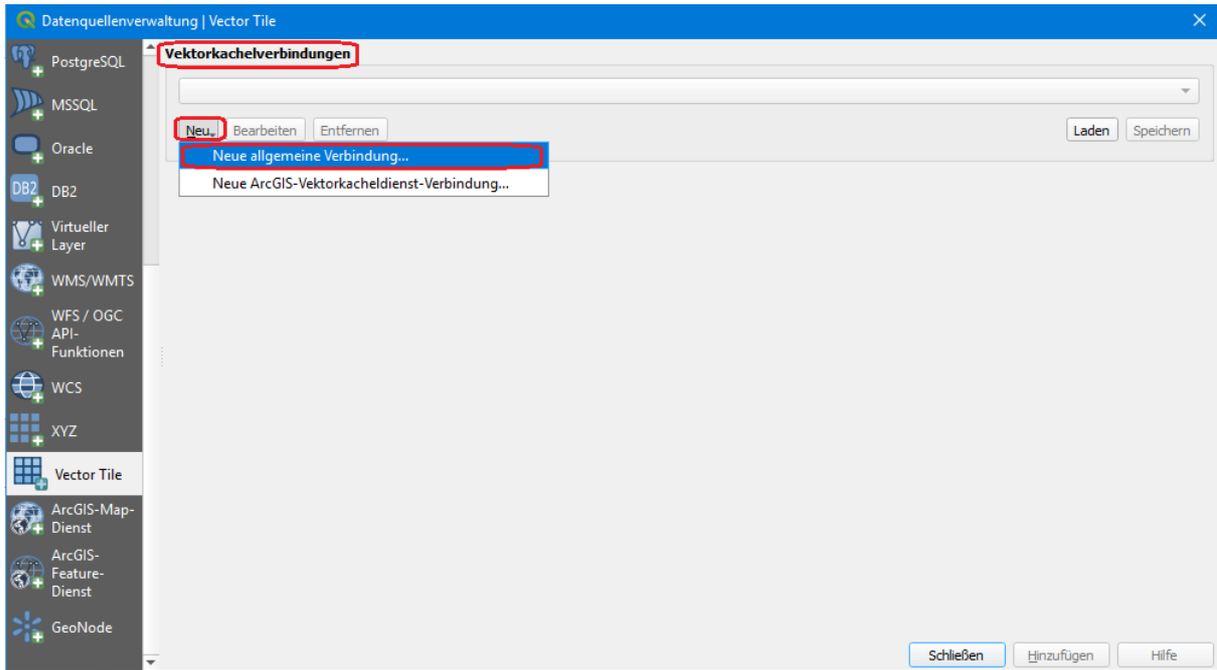
Im QGIS den „Data Source Manager“ öffnen.



Im neuen Fenster „Vector Tile“ auswählen



Bei den Vektorkachelverbindungen „neu“ und „Neue allgemeine Verbindung“ auswählen.



Katasterdaten_vektor

Bei den Verbindungsdetails folgende Einträge vornehmen.

Name: frei wählbar

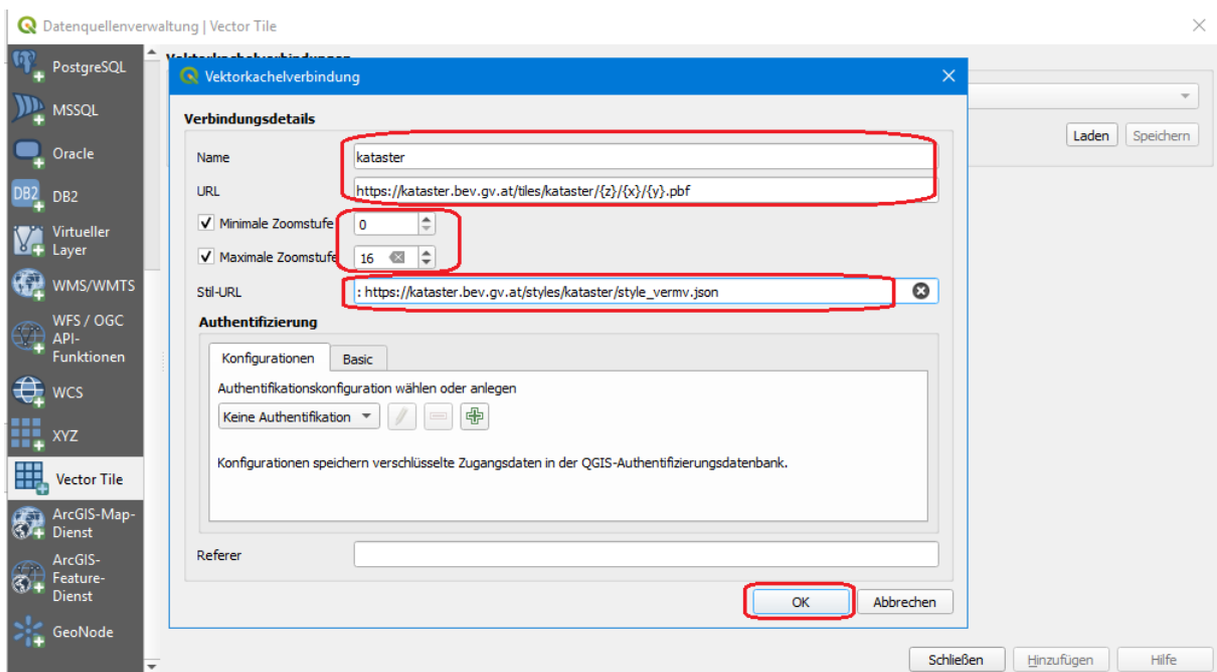
URL: <https://kataster.bev.gv.at/tiles/kataster/{z}/{x}/{y}.pbf>

Min Zoom: 0

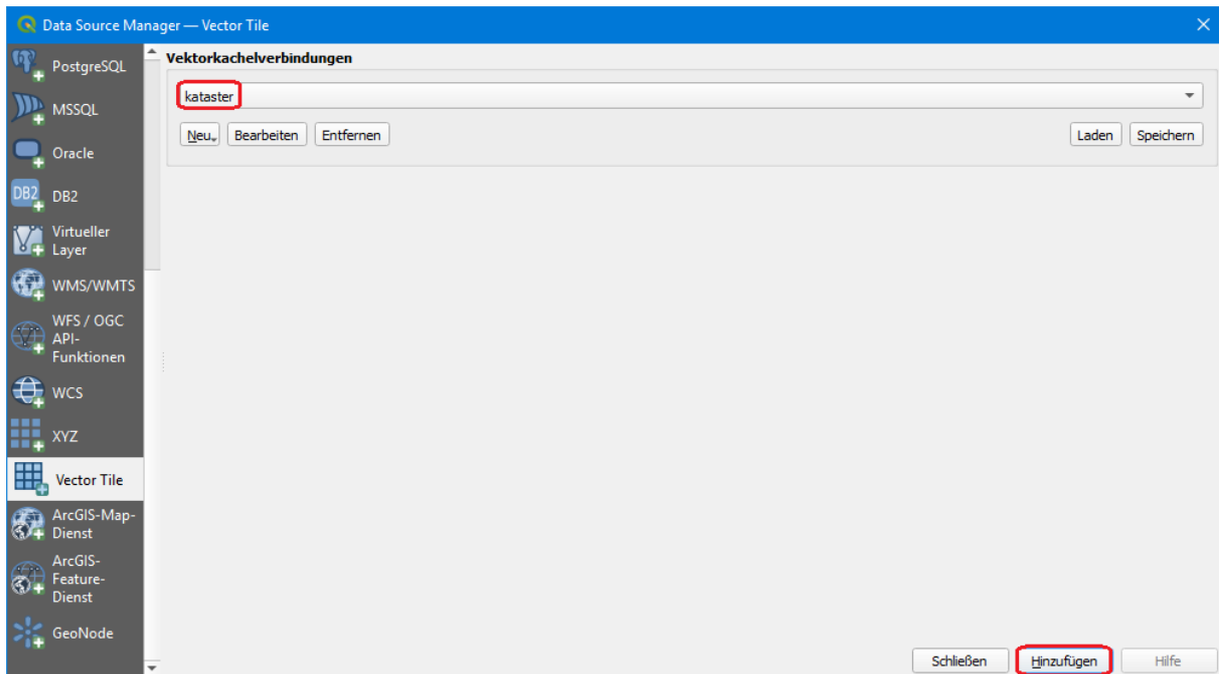
Max Zoom : 16

Stil Url: https://kataster.bev.gv.at/styles/kataster/style_vermv.json

Mit "OK" bestätigen

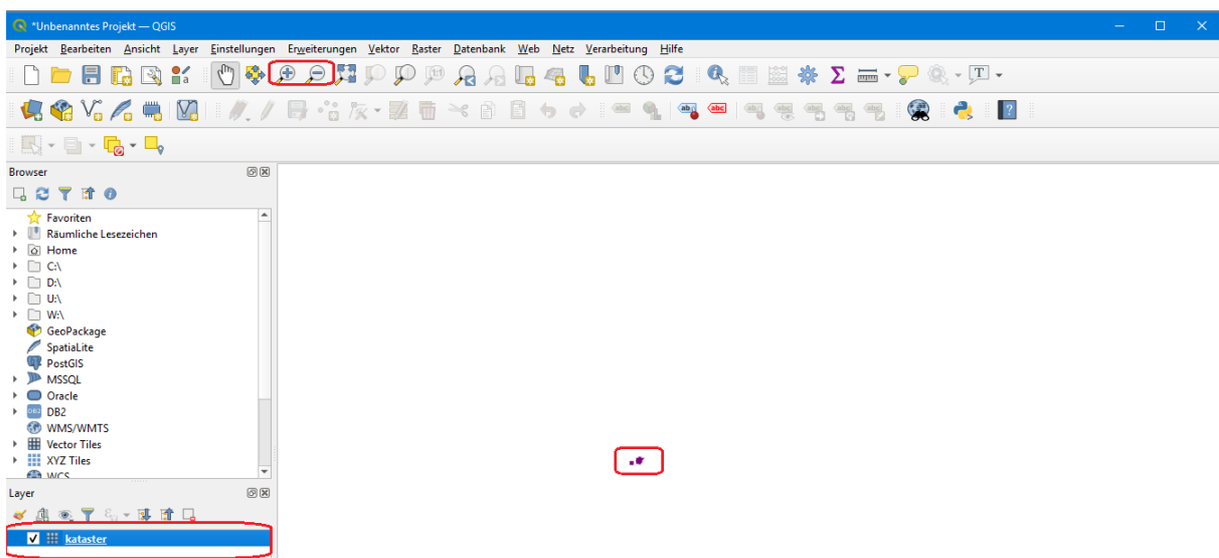


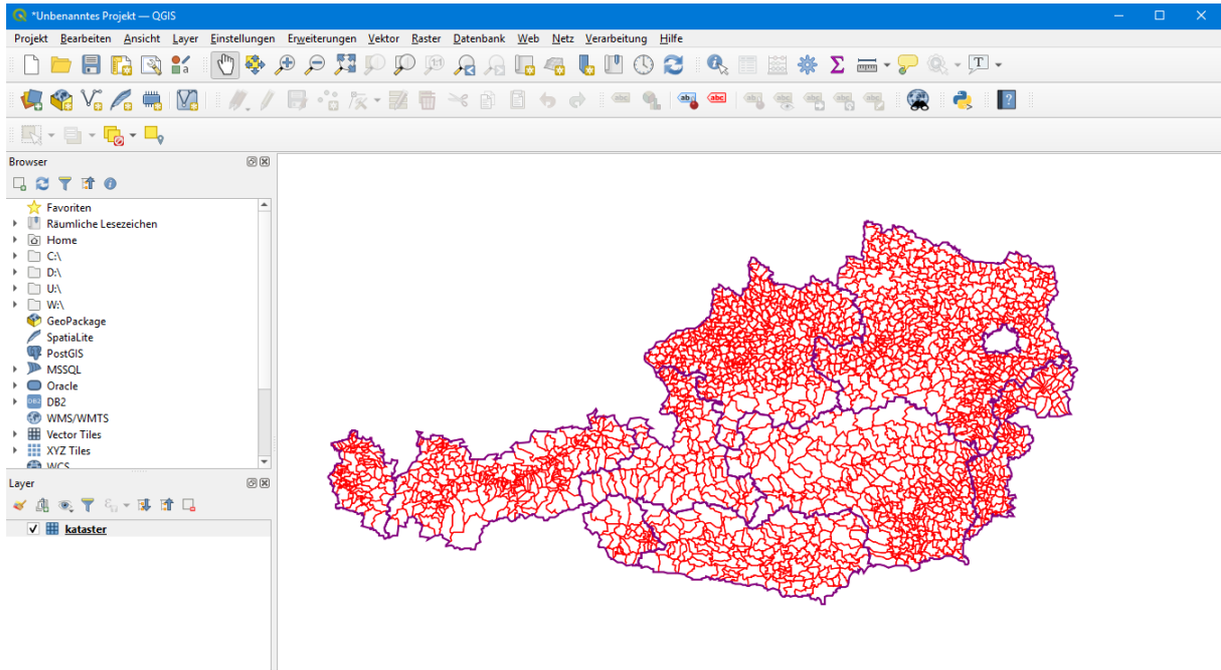
Im nächsten Schritt muss die neue Verbindung „kataster“ noch hinzugefügt werden.



Den Data Source Manager „Schließen“

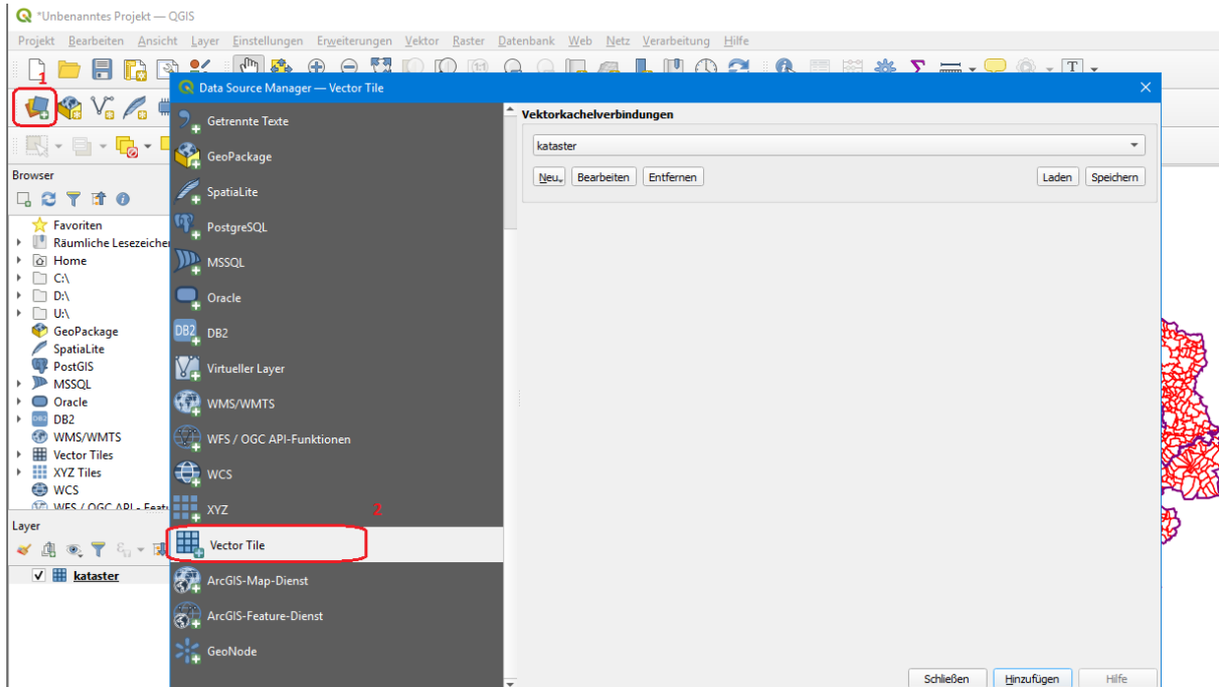
Der Layer „kataster“ wurde hinzugefügt. Ungefähr in der Bildmitte findet sich die Grafik – sehr verkleinert. Entweder mit dem Scrollrad der Mouse, oder den Zoomoptionen „+“, „-“ reinzoomen.



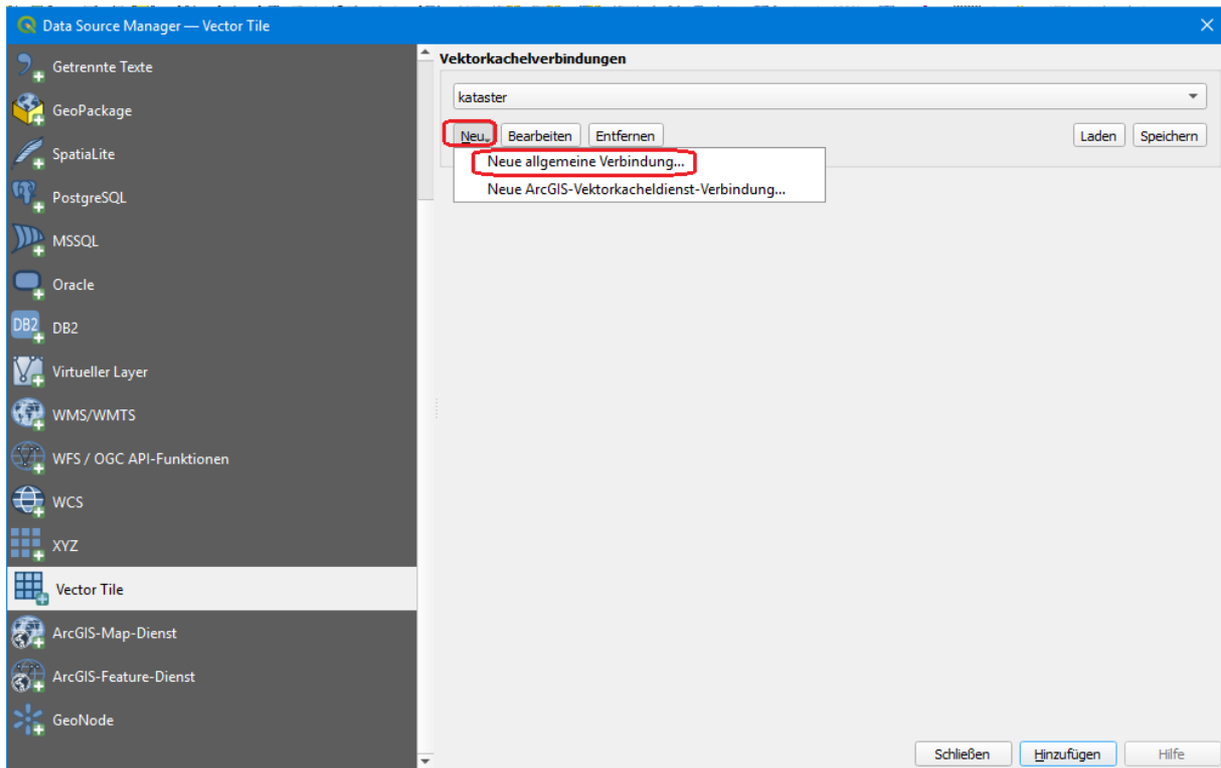


Einen weiteren Layer (Symbole) einbinden Absatz Standard

Um einen weiteren Layer einzubinden, muss zuerst wieder der Data Source Manager aufgerufen werden und im neuen Fenster „Vector Tile“ ausgewählt werden



Bei den Vektorkachelverbindungen wieder „Neu“ auswählen und „Neue Allgemeine Verbindung ...“ auswählen



Wie schon beim Katastervektor Layer müssen folgende Verbindungsdetails eingetragen werden.

Symbole

URL: <https://kataster.bev.gv.at/tiles/symbole/{z}/{x}/{y}.pbf>

Min Zoom: 15

Max Zoom : 16

Stil Url: https://kataster.bev.gv.at/styles/symbole/style_vermv.json

Vektorkachelverbindung

Verbindungsdetails

Name:

URL:

Minimale Zoomstufe:

Maximale Zoomstufe:

Stil-URL:

Authentifizierung

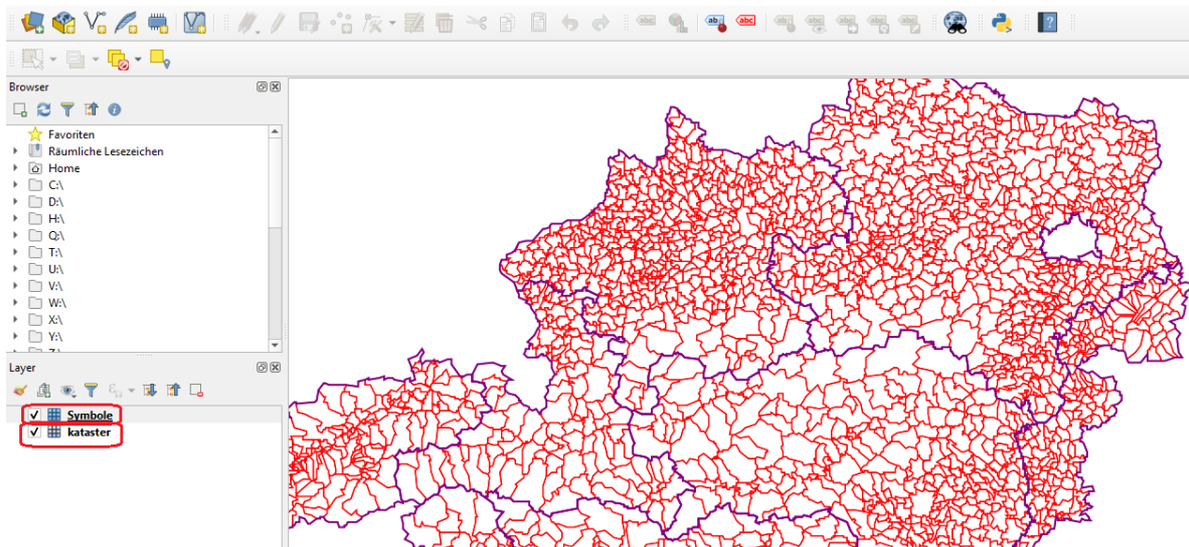
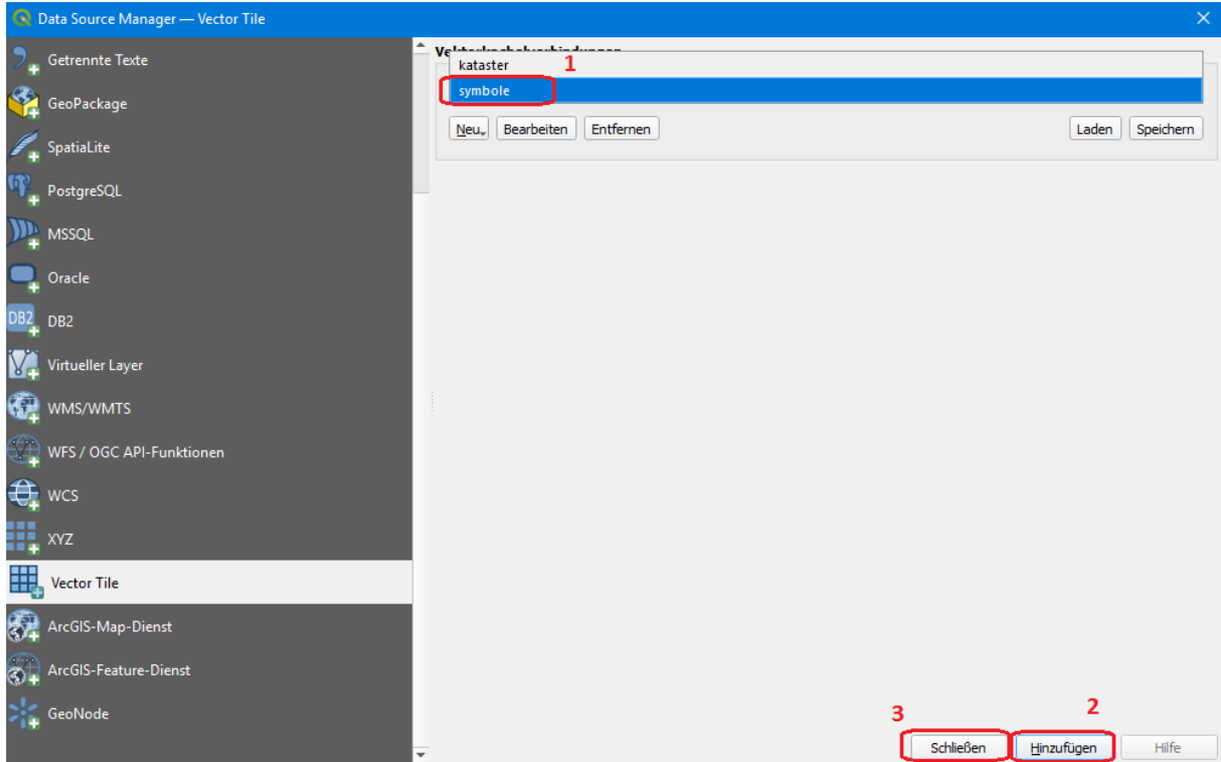
Konfigurationen: Basic

Authentifikationskonfiguration wählen oder anlegen

Konfigurationen speichern verschlüsselte Zugangsdaten in der QGIS-Authentifizierungsdatenbank.

Referer:

Bei den Vektorkachelverbindungen darauf achten, dass der neue Layer "symbole" ausgewählt ist. Danach „Hinzufügen“ und „Schließen“ auswählen.



Wichtiger Hinweis zu diesem Dokument:

Das Dokument ist geschützt, damit nur die vorhandenen Formatvorlagen verwendet werden können. Sie können diesen Schutz folgendermaßen aufheben:

- Menüband: Überprüfen – Bearbeitung einschränken.
- Im rechten Fenster klicken Sie auf die Schaltfläche „Schutz aufheben“.
- Die Änderung von Schriftarten und Formatvorlagen ist wieder möglich.

Impressum oder Rückfragehinweis oder Datenschutzinfo oder ...

Medieninhaber, Verleger und Herausgeber:

Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen, Schiffamtsgasse 1-3, 1020 Wien

Wien, 2019. Stand: 21. Juni 2022

Vorname Nachname

Telefon: +43 1 123 45-123456

E-Mail: empfaenger@bev.gv.at