



ECWP-Streaming in QGIS

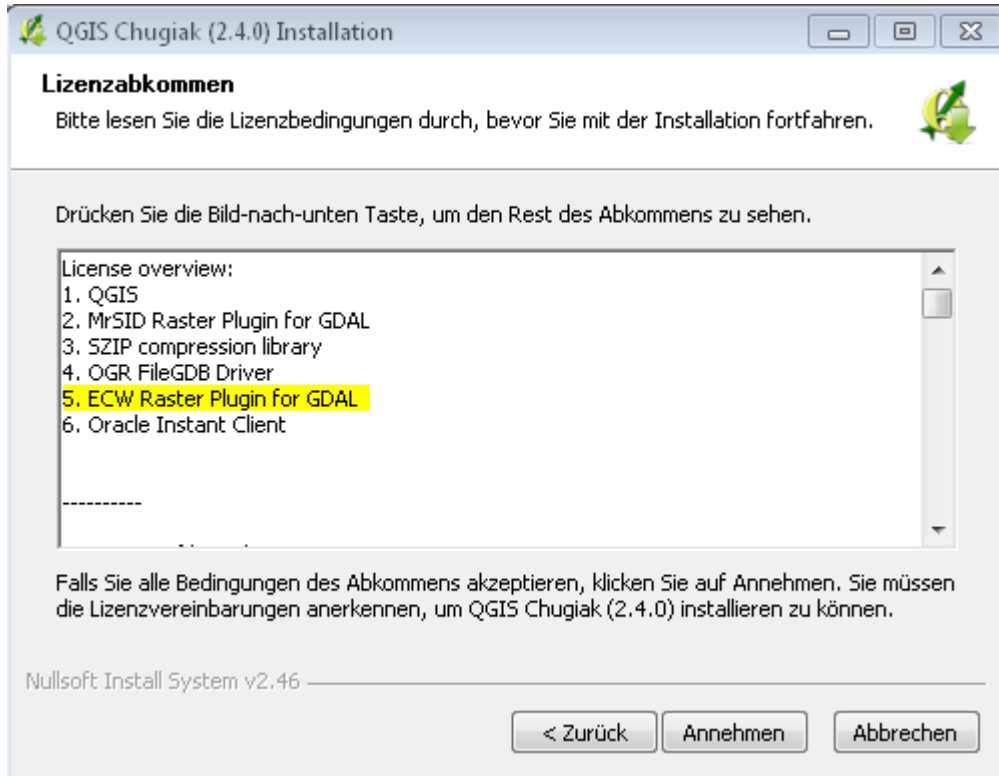
Kurzanleitung

Version 1.1

25. September 2014

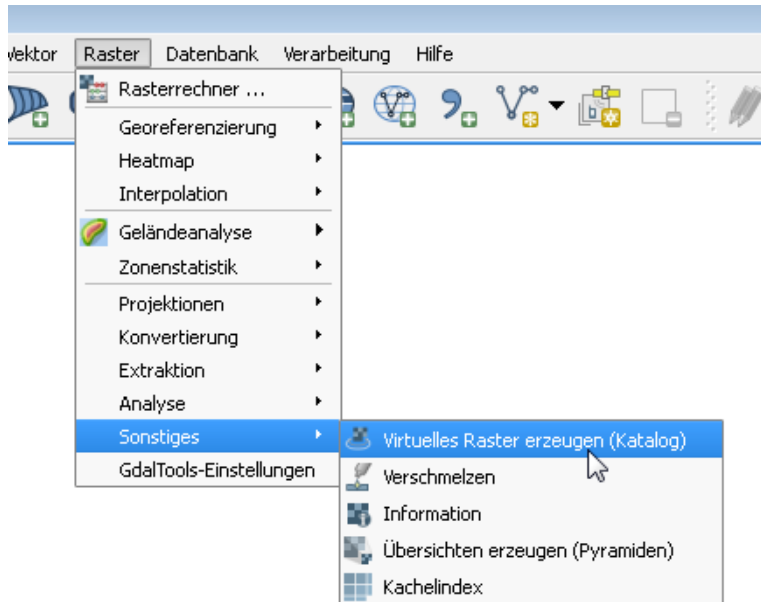
Installationen

Der Support von ECW und ECWP ist in QGIS 2.4 bereits integriert (vgl. Printscreen des Lizenzabkommens bei der Installation:



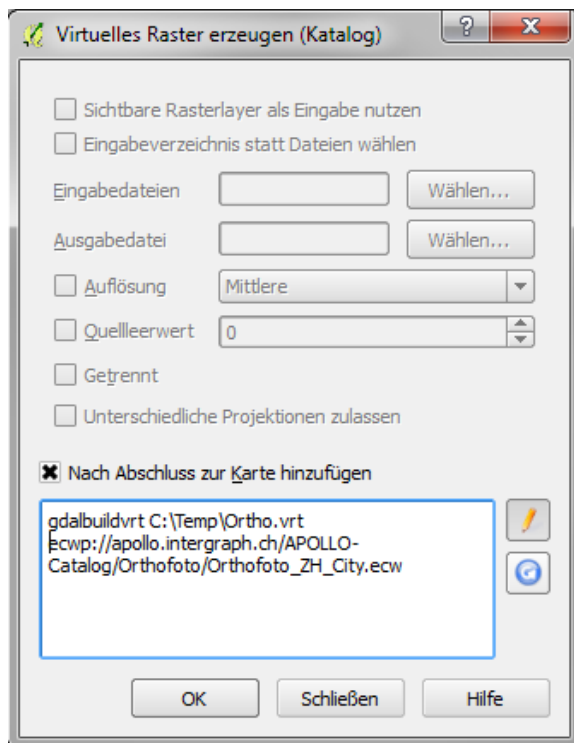
ECWP-Streaming

Via QGIS ein virtuelles Raster in GDAL erzeugen:



Das virtuelle Raster in der Kommando-Zeile zusammenstellen (auf Stift drücken und Befehl eingeben):

```
gdalbuildvrt [Output-Verzeichnis]\[Output-Name].vrt [Input ECWP-LINK]
```



Es erscheint zwar eine Fehlermeldung aber die vrt-Datei wird erzeugt und kann in der Karte dargestellt werden.

Beispiele für ECWP URLs:

- ecwp://apollo.intergraph.ch/APOLLO-Catalog/Orthofoto/Orthofoto_ZH_City.ecw
- ecwp://apollo.intergraph.ch/APOLLO-Catalog/Orthofoto/Orthofoto_ZG_10.ecw

- ecwp://apollo.intergraph.ch/APOLLO-Catalog/UP/Uebersichtsplan_SZ.ecw
- ecwp://apollo.intergraph.ch/APOLLO-Catalog/UP/Uebersichtsplan_SH.ecw
- ecwp://apollo.intergraph.ch/APOLLO-Catalog/UP/Uebersichtsplan_ZH_City.ecw