## Lernpfad C: Fortgeschrittene Rasterverarbeitung

Die fortgeschrittene Rasterverarbeitung befasst sich mit der Verwendung von Werkzeugen zur Analyse, Konvertierung, Ableitung, Berechnung, Modellierung, Interpolation etc. von Rasterdaten, im Besonderen Geländemodellen (DGM/DEM, DOM/DSM, CHM) sowie Spektral-, Multispektral- und Hyperspektral-Fernerkundungsdaten.



- Pyramiden
- Raster
- Raster Index
- Virtuelles Raster

## Inhalt

- Arbeiten mit digitalen Höhenmodellen
- Arbeiten mit Multispektral-Rastern
- Der Rasterrechner
- Umgang mit großen bzw. vielen Raster-Daten
- Vektor-Raster Beziehungen\*

https://lernplattform.map-site.de/ - Lernplattform für OpenSource GIS

Permanent link:

https://lernplattform.map-site.de/doku.php/qgis/advanced/c\_fortgeschrittene\_rasterverarbeitung/start

Last update: 2023/10/13 09:59

