

Datenblatt:	Übung Offene Desktop-GIS-Software
Einheit	Open XX: Open Source Software
Kurzbeschreibung	Suche nach einer offenen Desktop-GIS-Lösung Zusammenstellen von Kriterien für offene Desktop-GIS-Lösungen im Vergleich zu kommerziellem GIS
Komponente	_ Vorlesung x Übung _ Test _ Anderes
Niveau	x Advanced x Basic x Click-by-Click
Aufwand	4 Stunden
Besonderheit	Internetverbindung benötigt

Genutzte Daten	
Genutzte Software	Webbrowser
Genutzte Funktionalität	Recherche
Erwartete Ergebnisformen	Systematischer Vergleich von zwei offenen Desktop-GIS-Lösung
Besonderheit	

Bezug zu anderen Einheiten	Vorlesung Open XX Alle drei Teile in Open XX (Journale, Repositories und Software) sollten i.d.R. bearbeitet werden. Übung gibt es in einer gemeinsamen Click-by-Click (C) Form
-----------------------------------	---

Ersteller	Prof. Dr.-Ing. Ralf Bill, Professur für Geodäsie und Geoinformatik, Universität Rostock
Email	info@opengeoedu.de
Getestet und abgenommen	Markus Berger, Professur für Geodäsie und Geoinformatik, Universität Rostock
Historie	Erstellung 2018 Aktualisierung Februar 2023