

Einverständniserklärung zur Aufnahme und Veröffentlichung Ihres Vortrages auf der FOSSGIS 2012
HS Dessau (Hörsaal UBA)

Mit ihrer Unterschrift geben sie dem Veranstalter die Erlaubnis den angegebenen Vortrag als Video aufzuzeichnen und zu veröffentlichen. Die Videos werden unter der Creative Commons Attribution-ShareAlike (CC-BY-SA) Lizenz veröffentlicht.

Zeit 20.03.2012	Titel	Name und Unterschrift	Kommentar
13.15	Eröffnung		
13.15	Vertreter der Stadt Dessau Dr. Klaus Kummer Dr. Michael Angrick Klemens Koschig Prof. Dr. Dr. h.c. Dieter Orzessek		
13.45 14.00	Public-Private-Partnership und freie Software	Andreas Hocevar	
14.45-14.15	OpenStreetMap in Zahlen und Karten	Jochen Topf	
14.15	Lightning Talks im Plenum	Markus Bärlocher	
Zeit 22.03.2012	Titel	Name und Unterschrift	Kommentar
12.30 - 13 Uhr	Bericht von der OSGeo	Arnulf Christl	

Einverständniserklärung zur Aufnahme und Veröffentlichung Ihres Vortrages auf der FOSSGIS 2012
HS Dessau (Gebäude 8)

Mit ihrer Unterschrift geben sie dem Veranstalter die Erlaubnis den angegebenen Vortrag als Video aufzuzeichnen und zu veröffentlichen. Die Videos werden unter der Creative Commons Attribution-ShareAlike (CC-BY-SA) Lizenz veröffentlicht.

Zeit 20.03.2012	Titel	Name und Unterschrift	Kommentar
15.30-16.00	gvSIG Community Edition (CE)	Benjamin Ducke	
16.00-16.30	QGIS auf Android	Marco Bernasocchi	
16.30-17.00	QGIS und gvSIG - Desktop-GIS Lösungsansätze	Till Adams	
Zeit 21.03.2012	Titel	Name und Unterschrift	Kommentar
9.00-9.30	Produktion topographi. Webkarten aus amtlichen Geobasisdaten unter Verwendung freier Software	Peter Kunz	
9.30-10.00	Bauzonenstatistik in der Verwaltung mit FOSS	Hans-Jörg Stark	
10.00-10.30	DIVE4elements als Business Intelligence Werkzeug Sascha L. Teichmann	Sascha L. Teichmann	
11.00-11.30	NAS - BasisDLM Aufbereitung mit gdal/PostNAS	Armin Retterath	
11.30-12.00	PGVS - Konkurrenzierendes Editieren von PostGIS Layern und offline Editieren	Horst Düster	
12.00-12.30	PostGIS 2.0 - Was bringt die neue Version?	Astrid Emde	

13.30-14.00	Neues vom QGIS Server und -Webclient	Marco Hugentobler	
14.00-14.30	TinyOWS - der schlanke WFS Server	Pirmin Kalberer	
14.30-15.00	MXD2map - freier Konverter von ArcGIS MXD-Dateien zu UMN MapServer	Stephan Holl	
15.30-16.00	Ein Geoportal für Deutschland	Olaf Knopp	
16.00-16.30	Geoportal DACH+	David Arndt	
16.30-17.00	Wie wird die Karte sichtbar für die Suchmaschinen?	Anja Sigismund	
Zeit 22.03.2012	Titel	Name und Unterschrift	Kommentar
9.00-9.30	Couchbase Mobile, GeoCouch und MapQuery	Volker Mische	
9.30-10.00	Mobiler Haltestellenclient zur Erf. barrierespezifischer Mobilitätskrit. und Angebotsqualität des ÖV auf Basis von OSM-Daten	Enrico Steiger	
10.00-10.30	GeoExt Mobile (GXM)	Marc Jansen	
11.00-11.30	WPS-Appstore	Bastian Schäffer	
11.30-12.00	Marble - ein Schweizer Taschenmesser für Karten	Torsten Rahn	

Einverständniserklärung zur Aufnahme und Veröffentlichung Ihres Vortrages auf der **POSSGIS 2012**
 HS Dessau (Hörsaal Gebäude 4/114)

Mit ihrer Unterschrift geben sie dem Veranstalter die Erlaubnis den angegebenen Vortrag als Video aufzuzeichnen und zu veröffentlichen. Die Videos werden unter der Creative Commons Attribution-ShareAlike (CC-BY-SA) Lizenz veröffentlicht.

Zeit 20.03.2012	Titel	Name und Unterschrift	Kommentar
15.30-16.00	Ermittlung und Visualisierung von Einsatzgebieten der Polizei, Feuerwehr oder von Ersthelfern auf Basis von	Pascal Neis	
16.00-16.30	Eigene OpenStreetMap Kartendienste	Oliver Tonnhofer	
16.30-17.00	Mobiles ortsbezogenes soziales Netzwerk	Klaus Stein	
17.15-17.30	Die deutschen OSM Dev Server	Sven Geggus	
Zeit 21.03.2012	Titel	Name und Unterschrift	Kommentar
9.00-9.30	HTML5-Editor für OpenStreetMap	Paul-Fiete Hartmann	
9.30-10.00	Video-Mapping	Matthias Meißer	
10.00-10.30	Geocoding mit OpenStreetMap	Marcel Radischat	
11.00-11.30	Synchronisation zwischen OpenAddresses und OpenStreetMap	Hans-Jörg Stark	
11.30-12.00	JOSM	Simon Legner	

12.00-12.30	Nutzung amtlicher Geodaten - aktueller Stand	Joachim Kast	
13.30-14.00	Lightning Talks I	?	
14.00-14.30	Am Puls der Zeit	Frederik Ramm	
14.30- 15.00	History-Informationen in der OSM Datenbank, Reloaded	Peter Körner	
15.30-16.00	Das Osmium-Framework	Jochen Topf	
16.00-16.30	Overpass API	Roland Olbricht	
16.30-17.00	OpenStreetMap und R	Thomas	
17.15-17.30	OSM Quiz 2012		
18.00-18.30	OSMF local chapter		
Zeit 21.03.2012	Titel	Name und Unterschrift	Kommentar
9.00-10.00	OSM 3D Block	Marcus Götz Matthias Meißer Pascal Neis Tobias Knerr	
10.00-10.30	Lightning Talks II		
11.00-12.00	Indoor OSM Block	Andreas Hubel Frederic Kerber Marcus Götz Oliver Tonnhofer	

Einverständniserklärung zur Aufnahme und Veröffentlichung Ihres Vortrages auf der **POSSGIS 2012**
 HS Dessau (Hörsaal Gebäude 4/113)

Mit ihrer Unterschrift geben sie dem Veranstalter die Erlaubnis den angegebenen Vortrag als Video aufzuzeichnen und zu veröffentlichen. Die Videos werden unter der Creative Commons Attribution-ShareAlike (CC-BY-SA) Lizenz veröffentlicht.

Zeit 20.03.2012	Titel	Name und Unterschrift	Kommentar
15.30-16.00	Das Anlagen- und Indirekteinleiterkataster (AUIK) der Stadt Bielefeld	Gerhard Genuit	
16.00-16.30	Konzeption eines Spatial Business Intelligence Systems zur Analyse u. Steuerung von Re-Produktionsketten	Martin Becker	
16.30-17.00	Forschungsdatenmanagement mit OpenSource Software	Christian Willmes	
Zeit 21.03.2012	Titel	Name und Unterschrift	Kommentar
9.00-9.30	MapFish	ebebo	
9.30-10.00	Mapbender3	Christian Wygoda	
10.00-10.30	SHOGun	Christian Mayer	
11.00-11.30	Ausschreibungen und Open Source Software	Arnulf Christl	
11.30-12.00	Neuigkeiten aus dem Open Geospatial Consortium	Athina Trakas	

12.00-12.30	Open Source GIS im UNIGIS eLearning	Mag. Cornelius Roth	
13.30-14.00	Freie Software und infektiöse Krankheiten: Von Rohdaten zu ökologischen Indikatoren	Markus Neteler	
14.00-14.30	Verarbeitung sehr großer räuml. Datensätze mit GRASS GIS	Markus Metz	
14.30-15.00	SEXTANTE in gvSIG CE	Ruth Schönbuchner	
15.30-16.00	MapProxy - das "Schweizer-Taschenmesser" für Kartenserver	Dominik Helle	
16.00-16.30	MapServer MapCache - der neue WMTS Tile Cache	Pirmin Kalberer	
16.30-17.00	WMS2GO - Der WMS zum Mitnehmen	Johannes Weskamm	
Zeit 22.03.2012	Titel	Name und Unterschrift	Kommentar
9.00-9.30	INSPIRE View Service in MapServer	Stephan Meißl	
9.30-10.00	Das OGC Coverage Konzept: Daten und Dienste	Peter Baumann	
10.00-10.30	EOxServer, GDAL, MapServer - Zugang zu großen Archiven von Erdbeobachtungsdaten	Joachim Ungar	
11.00-11.30	djeo: eine einheitliche Open Source API für unterschiedliche geographische Web-Engines	Vladimir Elistratov	
11.30-12.00	SOS-Importer	Simon Jirka	