



Einverständniserklärung zur Aufnahme und Veröffentlichung Ihres Vortrages auf der FOSSGIS 2016 an der Uni Salzburg

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 3.0  Lizenz veröffentlicht.

Preconf (Grüner Hörsaal)			
04.07.2016	Titel/Vortragender	Name und Unterschrift	Kommentar
10:30	Arnulf Christl Frederik Ramm Dominik Helle Was sind "Open" Source, Data und Standards - und wie funktioniert das?		



Einverständniserklärung zur Aufnahme und Veröffentlichung Ihres Vortrages auf der FOSSGIS 2016 an der Uni Salzburg

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 3.0 Lizenz veröffentlicht.

Eröffnungsveranstaltung (Audimax)

04.07.2016	Titel/Vortragender	Name und Unterschrift	Kommentar
13:00	Marco Lechner (FOSSGIS e.V.)		
13:30	Christoph Hormann - Jenseits von Mercator		
14:00	Niko Krismer - Interaktive Karten und HTTP/2 Doris Silbernagl - OSMGenie – Expertensystem für OpenStreetMap Tags Dietmar Seifert - Idee eines POI-Datenabgleichs Bernhard Ströbl - Erste Hilfe bei QGIS Lightning Talks		



Einverständniserklärung zur Aufnahme und Veröffentlichung Ihres Vortrages auf der FOSSGIS 2016 an der Uni Salzburg

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 3.0 Lizenz veröffentlicht.

Vorträge GIS I (Grüner Hörsaal)

04.07.2016	Titel/Vortragender	Name und Unterschrift	Kommentar
15:00	Till Adams - GIS in der Cloud - Schönwetterwolke, Gewitter oder reiner Dunst?		
15:30	Dr. Markus Neteler, Till Adams - Freie (Geo-)Daten mit Freier (Geo-)Software - oder: wie kommen Geodaten zum Nutzer?		
16:00	Gerhard Genuit - Schadstoffeinleitungen in Kanäle und Gewässer verfolgen		
17:00	Axel Schaefer - Neues in Metador 2.1		
17:30	Marco Hugentobler - Neue Funktionen in QGIS 2.10 - 2.16		
18:00	Oliver Tonnhofer - Neues von MapProxy		



Einverständniserklärung zur Aufnahme und Veröffentlichung Ihres Vortrages auf der FOSSGIS 2016 an der Uni Salzburg

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 3.0 Lizenz veröffentlicht.

Vorträge GIS I (Grüner Hörsaal)

05.07.2016	Titel/Vortragender	Name und Unterschrift	Kommentar
9:00	Pirmin Kalberer - GeoPackage, das Shapefile der Zukunft		
9:30	Michael Paulmann - Umstellung von Übungen auf QGIS		
10:00	Manfred Egger - Automatische Erkennung der Projektion von Geodaten		
11:00	Andreas Schmid - Betrieb von QGIS in einer heterogenen Client-Server-...		
11:30	Sara Biesel - QGIS meets MapProxy		
12:00	Jörg Habenicht - Die Zugriffszeit auf den QGIS-Mapserver um Faktor 100 ...		
13:30	Jonas Eberle - Web-basierte Geoprocessing mit Python und PyWPS		
14:00	Arne Schubert - Hybride mobile App-Entwicklung mit Angular		
14:30	Florian Ledermann - mapmap.js-Ein kartographisches API für interaktive ...		
15:30	Marc Jansen - OpenLayers 3: Stand, Neues und Ausblick		
16:00	Tobias Sauerwein - Faster, smaller, better ...OpenLayers 3		
16:30	Marc Jansen - GeoExt3		
17:00	Astrid Emde - Datenerfassung und Suchen mit Mapbender3		



Einverständniserklärung zur Aufnahme und Veröffentlichung Ihres Vortrages auf der FOSSGIS 2016 an der Uni Salzburg

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 3.0 Lizenz veröffentlicht.

Vorträge GIS I (Grüner Hörsaal)

06.07.2016	Titel/Vortragender	Name und Unterschrift	Kommentar
9:00	Carina Waidhofer Christoph Haselberger - Zusammenspiel von GIS und CMS verdeutlicht die möglichen Folgen einer 2° Klimaerwärmung		
9:30	Daniel Koch - Neuerungen im GeoServer		
10:30	Jürgen Weichand - Neue Werkzeuge für INSPIRE		
11:00	Armin Retterath - INSPIRE "instant"		
11:30	Astrid Emde - PostNAS-Suite		
13:00	Abschlussveranstaltung		



Einverständniserklärung zur Aufnahme und Veröffentlichung Ihres Vortrages auf der FOSSGIS 2016 an der Uni Salzburg

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 3.0 Lizenz veröffentlicht.

Vorträge OSM (GI Studio)			
04.07.2016	Titel/Vortragender	Name und Unterschrift	Kommentar
15:00	Michael Maier - OpenStreetMap und Wikidata		
15:30	Michael Glanznig - Die Karte verändert sich - der Standardstil openstreetmap-carto		
16:00	W. Medjroubi - SciGRID: ein offenes Referenzmodell europäischer Übertragungsnetze für wissenschaftliche Untersuchungen		
17:00	Frederik Ramm - Automatische Edits und Importe in OpenStreetMap		
17:30	Roland Olbricht - Braucht OpenStreetMap Flächen und Kanten?		
18:00	Felix Delattre - Karten die verändern - Mapping mit Kindern und Jugendlichen Alaa Alhamwi - Raumzeitliche Analyse und Optimierung urbaner Energiesysteme unter Verwendung von OSM Daten und QGIS Dominik Helle - Magnacarto – Einfaches Kartenstyling für MapServer und Mapnik		



Einverständniserklärung zur Aufnahme und Veröffentlichung Ihres Vortrages auf der FOSSGIS 2016 an der Uni Salzburg

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 3.0 Lizenz veröffentlicht.

Vorträge OSM (GI Studio)

05.07.2016	Titel/Vortragender	Name und Unterschrift	Kommentar
9:00	Christopher Lorenz - osm_address_db - Adressdaten in der OSM-Datenbank		
9:30	Manuel Roth - Vector Tiles from OpenStreetMap		
10:00	Dietmar Seifert - Stand der Hausnummern in OSM u. Auswertung auf regio...		
11:00	Lars Schimmer - Mapillary - Alltag		
11:30	Serhan Şen - Leitstellensimulator goes OpenStreetMap		
12:00	Numa Gremling - Turf.js – Geoverarbeitung im Browser		
13:30	Frederik Ramm - OpenStreet mal ohne Map		
14:00	Joachim Kast - Bezahlte und organisierte Edits - Vorteile & Gefahren f. OSM		
14:30	Sven Geggus - Ansätze zur Lokalisierung einer Openstreetmap basierten...		
15:30	OSM Lightning Talks 2 Stefan Keller - Kort Game Reloaded – Der Spass geht weiter! ...		
16:00	Lars Roskoden - Das ist ja wohl die Höhe!		
16:30	Peter Karich - Flexible Routenplanung mit GraphHopper		
17:00	Bernhard Ströbl - XPlanung für einen FNP mit PostGIS & QGIS		



Einverständniserklärung zur Aufnahme und Veröffentlichung Ihres Vortrages auf der FOSSGIS 2016 an der Uni Salzburg

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 3.0 Lizenz veröffentlicht.

Vorträge OSM (GI Studio)

06.07.2016	Titel/Vortragender	Name und Unterschrift	Kommentar
9:00	Peter Barth - Summer of Code		
9:30	Mark Padgham - OSM schön gemacht		
10:30	Tobias Knerr - OSM2World hinter den Kulissen		
11:00	Dr. Arndt Brenschede - Transit-Routing und OSM		
11:30	Philip Beelmann - morituri		