

**Dienstag, 05.10.2010, 10:00 - 17:00**

Uhrzeit	Vortrag	Referent
10:00 - 11:00	Laufende Posterpräsentationen	Open Source Projekte
11:00 - 11:20	Neues von der OSGeo: Bericht von der FOSS4G	Arnulf Christl
11:20 - 11:40	Was man tippt, das sieht man auch: Ein Vergleich von zwei webbasierten OpenSource-Ansätzen zur Darstellung der Ergebnisse von SQLs mit Raumbezug	Marc Jansen
11:40 - 12:00	MeTaDor - Die OpenSource Metadatenlösung für INSPIRE	Martin Hüben
12:00 - 12:20	PostgreSQL/PostGIS	Harald Schwenk
12:20 - 12:40	Metadaten mal in bunt und sinnvoll	Arnulf Christl
12:40 - 13:00	MapProxy - Schnelle Karten mit dem WMS Standard	Dominik Helle
13:00 - 13:20	Online-Modellierung mit dem 52N Geoprocessing Workflow Modeller	Benjamin Proß
13:20 - 13:40	GRASS GIS	Otto Dassau
13:40 - 14:00	Rasterdaten im Griff: Der neue OGC Web Coverage Service (WCS) 2.0	Peter Baumann
14:00 - 14:20	GeoNetwork opensource	David Arndt
14:20 - 14:40	Komplexe Applikationsschemas im Griff - mit deegree Web Services	Markus Schneider
14:40 - 15:00	Wie OpenStreetMap in das Territorium der kommerziellen Anbieter vordringt	Oliver Kühn
15:20 - 15:40	MapFish	Emmanuel Belo
15:40 - 16:00	Einsatz vom deegree WPS in einer Webservice Anwendung am Beispiel vom Flex-I-Geo-Web Projekt - einem interaktiven Software-Baukasten für Geodaten	Robert Kulawik
16:00 - 16:20	Quantum GIS	Otto Dassau
16:20 - 16:40	Open Water Analyst Webbasierte Analyse umfangreicher mariner Geodaten in einer GDI	Hans Plum
16:40 - 17:00	"Kürzester-Weg" Berechnungen und mit pgRouting	Daniel Kastl

**Mittwoch, 06.10.2010, 10:00 - 17:00**

Uhrzeit	Vortrag	Referent
10:00 - 10:20	Geodateninfrastruktur - Best Practices mit GeoNode	Andreas Hocevar
10:20 - 10:40	Vorstellung der OSGeo Live DVD 4.0	Lars Lingner, Astrid Emde
10:40 - 11:00	Evaluierung der MapGuide Software hinsichtlich der Bereitstellung von AutoCAD Daten als Web Map Service	Jan Berghoff-Flüel
11:00 - 11:20	Life-Präsentation - PostGIS mit AutoCAD Map	Harald Schwenk
11:20 - 11:40	INSPIRE-konforme Metadaten-Lösung mit dem deegree catalogueManager	Dr. Andreas Poth
11:40 - 12:00	OpenVRP Fahrtenoptimierung und Bus-on-Demand "meets" pgRouting	Daniel Kastl
12:00 - 12:20	Marble - ein freier virtueller Globus	Torsten Rahn
12:20 - 12:40	Hydrologische Fachanwendungen mit Freier Software - Fließgewässerstruktur	Stephan Holl
12:40 - 13:00	Die Komponenten wachsen zusammen: Geonetwork Opensource, OpenLayers, GeoExt und MapFish vereint unter dem Drupal CMS vorgestellt	Hinrich Paulsen
13:00 - 13:20	Open Water Analyst -- Webbasierte Analyse umfangreicher mariner Geodaten in einer GDI	Hans Plum
13:20 - 13:40	Raum-zeitliche Rasterdaten in PostGIS: der freie Rasterserver rasdaman	Peter Baumann
13:40 - 14:00	Drucken aus dem WebGIS mit GeoExt	Andreas Hocevar
14:00 - 14:20	Neuerungen im Mapbender Projekt	Astrid Emde, Arnulf Christl
14:20 - 14:40	PostNAS im produktiven Einsatz	Olaf Knopp
14:40 - 15:00	MeTaDor - Die OpenSource Metadatenlösung für INSPIRE	Martin Hüben
15:00 - 15:20	PostgreSQL/PostGIS	Harald Schwenk
15:20 - 15:40	Neues von der OSGeo: Bericht von der FOSS4G	Arnulf Christl
15:40 - 16:00	MapProxy - Schnelle Karten mit dem WMS Standard	Dominik Helle
16:00 - 16:20	Online-Modellierung mit dem 52N Geoprocessing Workflow Modeller	Benjamin Proß
16:20 - 16:40	GRASS GIS	Otto Dassau
16:40 - 17:00	Rasterdaten im Griff: Der neue OGC Web Coverage Service (WCS) 2.0	Peter Baumann

**Donnerstag, 07.10.2010, 10:00 - 17:00**

Uhrzeit	Vortrag	Referent
10:00 - 10:20	GeoNetwork opensource	David Arndt
10:20 - 10:40	Komplexe Applikationsschemas im Griff - mit deegree Web Services	Markus Schneider
10:40 - 11:00	Metadaten mal in bunt und sinnvoll	Arnulf Christl
11:00 - 11:20	OpenLayers - der omnipräsente WebMappingClient	Till Adams
11:20 - 11:40	Hydrologische Fachanwendungen mit Freier Software - Fließgewässerstruktur	Stephan Holl
11:40 - 12:00	PostNAS im produktiven Einsatz	Olaf Knopp
12:00 - 12:20	MapFish	Emmanuel Belo
12:20 - 12:40	Quantum GIS	Otto Dassau
12:40 - 13:00	"Kürzester-Weg" Berechnungen und mit pgRouting	Daniel Kastl
13:00 - 13:20	Geodateninfrastruktur - Best Practices mit GeoNode	Andreas Hocevar
13:20 - 13:40	Vorstellung der OSGeo Live DVD 4.0	Lars Lingner Astrid Emde
13:40 - 14:00	INSPIRE-konforme Metadaten-Lösung mit dem deegree catalogueManager	Dr. Andreas Poth
14:00 - 14:20	OpenVRP - Fahrtenoptimierung und Bus-on-Demand "meets" pgRouting	Daniel Kastl
14:20 - 14:40	Marble - ein freier virtueller Globus	Torsten Rahn
14:40 - 15:00	TileCache, GeoWebCache und MapProxy - Ein Vergleich	Johannes Weskamm
15:00 - 15:20	Raum-zeitliche Rasterdaten in PostGIS: der freie Rasterserver rasdaman	Peter Baumann
15:20 - 15:40	Drucken aus dem WebGIS mit GeoExt	Andreas Hocevar
15:40 - 16:00	Neuerungen im Mapbender Projekt	Astrid Emde, Arnulf Christl
16:00 - 17:00	Laufende Posterpräsentationen	Open Source Projekte