

Vortragsprogramm Open-Source-Park Intergeo 2006

Di, 10.12.06, Vormittags 10:00 - 12:30

Uhrzeit	Vortragstitel	Referent	e-Mail
10:00 - 10:15	Eine Einführung in die OSGeo	Arnulf Christl	arnulf@osgeo.org
10:15 - 10:30	PostGIS: Geospatial Database	Frank Koormann	Frank.Koormann@intevation.de
10:30 - 10:45	Neuigkeiten in der Software Mapbender	Uli Rothstein et al	uli@osgeo.org
10:45 - 11:00	http://www.gis-macht-schule.de , ein freies Angebot für die Schule/Ausbildung (GIS for schools/education)	Georg Lösel / GAV	grass@de-schorsch.de
11:00 - 11:15	OpenCatalogue - Die Open Source Metadaten-Lösung	Rolf Lessing, Markus Müller	rolf.lessing@delphi-imm.de, mueller@lat-lon.de
11:15 - 11:30	deegree iGeo3D: Speicherung und Visualisierung von 3D-Daten	Hans Plum, Jens Fitzke, Markus Müller	[fitzke mueller plum]@lat-lon.de
11:30 - 11:45	Online-Demonstration des interaktiven Stadtplanes der Stadt Regensburg	Herbert Schönhammer	Schoenhammer.Herbert@Regensb urg.de
11:45 - 12:00	Zugang zu Geodateninfrastrukturen mit deegree iGeoPortal	Hans Plum, Jens Fitzke, Markus Müller	[fitzke mueller plum]@lat-lon.de
12:00 - 12:15	FIONA, Landwirtschaft, Subventionsanträge Online	Herr Höhne, IZLBW	
12:15 - 12:30	MapGuide Open Source, Autodesk in Open Source	Peter ter Haar / Bernd Engel	peter.ter.haar@autodesk.com

Di, 10.12.06, Nachmittags 14:00 - 16:30

Uhrzeit	Vortragstitel	Referent	e-Mail
14:00 - 14:15	Eine Einführung in die OSGeo	Arnulf Christl	arnulf@osgeo.org
14:15 - 14:30	Erfolgreicher Einsatz von Open Source Technologie in aktuellen GDI-Projekten	Simone Maas	maa@ivu.de
14:30 - 14:45	Festpunkt-Informationssystem-Online, eine WebGIS-Fachschale	Jörg Thomsen	jt@mapmedia.de
14:45 - 15:00	SensorGIS - Geodaten in Echtzeit	Hinrich Paulsen	paulsen@terrestris.de
15:00 - 15:15	Online-Demonstration des interaktiven Stadtplanes der Stadt Regensburg	Herbert Schönhammer	Schoenhammer.Herbert@Regensb urg.de
15:15 - 15:30	Dynamische Objekt-Visualisierung in Echtzeit für Verkehrsleitstellen	Jörn Baetge	bae@ivu.de
15:30 - 15:45	Geometry editing and animation of Uhrzeit dimension using Flash and deegree	Herman Assink	herman.assink@idgis.nl
15:45 - 16:00	Einfache WebGIS-Administration mit MapStorer	Olaf Knopp	oknopp@kartago.de
16:00 - 16:15	Accessing protected OGC Services: The 52N Security System	Jan Drewnak/Rüdiger Gartmann	drewnak@52north.org, gartmann@52north.org
16:15 - 16:30	"plug & play" with SWE: Sensor Web Enablement in 52°North	Ingo Simonis/Andreas Wytzisk	simonis@52north.org, wytzisk@52north.org

Vortragsprogramm Open-Source-Park Intergeo 2006

Mi, 11.12.06, Vormittags 10:00 - 12:45

Uhrzeit	Vortragstitel	Referent	e-Mail
10:00 - 10:15	Eine Einführung in die OSGeo	Arnulf Christl	arnulf@osgeo.org
10:15 - 10:30	PostGIS: Geospatial Database	Frank Koormann	Frank.Koormann@intevation.de
10:30 - 10:45	Neuigkeiten in der Software Mapbender	Uli Rothstein et al	uli@osgeo.org
10:45 - 11:00	http://www.gis-macht-schule.de , ein freies Angebot für die Schule/Ausbildung (GIS for schools/education)	Georg Lösel / GAV	grass@de-schorsch.de
11:00 - 11:15	Geodaten als integrativer Bestandteil in kommunalen Fachverfahren am Standort Gütersloh - Online	Andreas Brodowski	Andreas.Brodowski@gt-net.de
11:15 - 11:30	deegree iGeo3D: Speicherung und Visualisierung von 3D-Daten	Hans Plum, Jens Fitzke, Markus Müller	[fitzke mueller plum]@lat-lon.de
11:30 - 11:45	Online-Demonstration des interaktiven Stadtplanes der Stadt Regensburg	Herbert Schönhammer	Schoenhammer.Herbert@Regensburg.de
11:45 - 12:00	Zugang zu Geodateninfrastrukturen mit deegree iGeoPortal	Hans Plum, Jens Fitzke, Markus Müller	[fitzke mueller plum]@lat-lon.de
11:00 - 11:15	OpenCatalogue - Die Open Source Metadaten-Lösung	Rolf Lessing, Markus Müller	rolf.lessing@delphi-imm.de, mueller@lat-lon.de
12:15 - 12:30	MapGuide Open Source, Autodesk in Open Source	Peter ter Haar / Bernd Engel	peter.ter.haar@autodesk.com
12:30 - 12:45	Erfolgreicher Einsatz von Open Source Technologie in aktuellen GDI-Projekten	Simone Maas	maa@ivu.de

Mi, 11.12.06, Nachmittags 14:00 - 16:30

Uhrzeit	Vortragstitel	Referent	e-Mail
14:00 - 14:15	Geodaten als integrativer Bestandteil in kommunalen Fachverfahren am Standort Gütersloh - Online	Andreas Brodowski	Andreas.Brodowski@gt-net.de
14:15 - 14:30	Das GeoMIS Berlin-Brandenburg - Open Source Implementierung eines kompletten Frameworks	Michael Dreesmann	michael.dreesmann@geobasis-bb.de
14:30 - 14:45	Festpunkt-Informationssystem-Online, eine WebGIS-Fachschale	Jörg Thomsen	jt@mapmedia.de
14:45 - 15:00	SensorGIS - Geodaten in Echtzeit	Hinrich Paulsen	paulsen@terrestris.de
15:00 - 15:15	Online-Demonstration des interaktiven Stadtplanes der Stadt Regensburg	Herbert Schönhammer	Schoenhammer.Herbert@Regensburg.de
15:15 - 15:30	Das Geoportal der Metropolregion Hamburg (http://mapservices.geonord.de/mrh-portal)	Katharina Lupp	Katharina.Lupp@gv.hamburg.de
15:30 - 15:45	Geometry editing and animation of Uhrzeit dimension using Flash and deegree	Herman Assink	herman.assink@idgis.nl
15:45 - 16:00	Einfache WebGIS-Administration mit MapStorer	Olaf Knopp	oknopp@kartago.de
16:00 - 16:15	Accessing protected OGC Services: The 52N Security System	Jan Drewnak/Rüdiger Gartmann	drewnak@52north.org, gartmann@52north.org
16:15 - 16:30	Eine Einführung in die OSGeo	Arnulf Christl	arnulf@osgeo.org

Vortragsprogramm Open-Source-Park Intergeo 2006

Do, 12.12.06, Vormittags 10:00 - 12:30

Uhrzeit	Vortragstitel	Referent	e-Mail
10:00 - 10:15	Eine Einführung in die OSGeo	Arnulf Christl	arnulf@osgeo.org
10:15 - 10:30	Das Geoportal der Metropolregion Hamburg (http://mapservices.geonord.de/mrh-portal)	Katharina Lupp	Katharina.Lupp@gv.hamburg.de
10:30 - 10:45	OpenCatalogue - Die Open Source Metadaten-Lösung	Rolf Lessing, Markus Müller	rolf.lessing@delphi-imm.de, mueller@lat-lon.de
10:45 - 11:00	"plug & play" with SWE: Sensor Web Enablement in 52°North	Ingo Simonis/Andreas Wytzisk	simonis@52north.org, wytzisk@52north.org
11:00 - 11:15	PostGIS: Geospatial Database	Frank Koormann	Frank.Koormann@intevation.de
11:15 - 11:30	Neuigkeiten in der Software Mapbender	Uli Rothstein et al	uli@osgeo.org
11:30 - 11:45	http://www.gis-macht-schule.de , ein freies Angebot für die Schule/Ausbildung (GIS for schools/education)	Georg Lösel / GAV	grass@de-schorsch.de
11:45 - 12:00	deegree iGeo3D: Speicherung und Visualisierung von 3D-Daten	Hans Plum, Jens Fitzke, Markus Müller	[fitzke mueller plum]@lat-lon.de
12:00 - 12:15	MapGuide Open Source, Autodesk in Open Source	Peter ter Haar / Bernd Engel	peter.ter.haar@autodesk.com
12:15 - 12:30	Dynamische Objekt-Visualisierung in Echtzeit für Verkehrsleitstellen	Jörn Baetge	bae@jvu.de

Do, 12.12.06, Nachmittags 14:00 - 16:15

Uhrzeit	Vortragstitel	Referent	e-Mail
14:00 - 14:15	Eine Einführung in die OSGeo	Arnulf Christl	arnulf@osgeo.org
14:15 - 14:30	Einfache WebGIS-Administration mit MapStorer	Olaf Knopp	oknopp@kartago.de
14:30 - 14:45	Festpunkt-Informationssystem-Online, eine WebGIS-Fachscha	Jörg Thomsen	jt@mapmedia.de
14:45 - 15:00	Zugang zu Geodateninfrastrukturen mit deegree iGeoPortal	Hans Plum, Jens Fitzke, Markus Müller	[fitzke mueller plum]@lat-lon.de
15:00 - 15:15	Geometry editing and animation of Uhrzeit dimension using Flash and deegree	Herman Assink	herman.assink@idgis.nl
15:15 - 15:30	Accessing protected OGC Services: The 52N Security System	Jan Drewnak/Rüdiger Gartmann	drewnak@52north.org, gartmann@52north.org
15:30 - 15:45	"plug & play" with SWE: Sensor Web Enablement in 52°North	Ingo Simonis/Andreas Wytzisk	simonis@52north.org, wytzisk@52north.org
15:45 - 16:00	OpenCatalogue - Die Open Source Metadaten-Lösung	Rolf Lessing, Markus Müller	rolf.lessing@delphi-imm.de, mueller@lat-lon.de
16:00 - 16:15	Einführung in QGIS	Stephan Holl	stephan.holl@intevation.de