

	AM HS 9	IM HS 13	AM Foyer	Workshop B	Workshop C
09:30	Freie Satellitenbilder – ein Überblick <i>Christoph Hormann</i>	Open Source Routing Machine <i>Daniel J H</i>			
10:00	Freie Fernerkundungsdaten für alle – das <i>Christian Strobl</i>	Öffentlicher Verkehr in GraphHopper <i>Michael Zilske</i>			
10:30					
10:45					
11:00	Steigerung der Akzeptanz räumlicher Planung durch <i>Stefan Kuspert</i>	OSM-Daten verarbeiten auf der Kommandozeile mit <i>Jochen Topf</i>		GRASS-Plugin in QGIS	Aufbau einer GDI mit freier Software
11:30	GeoPackages der freien Hamburger Geodaten <i>Johannes Kröger</i>	Vandalismus im OpenStreetMap Projekt <i>Pascal Neis</i>			
12:00	Mit Deep Learning raum-zeitliche Muster erkennen und <i>Felix Kunde</i>	Zusammenführung und Vereinheitlichung von Eisenbahn- <i>Alexander Matheisen</i>		<i>Otto Dassau</i>	<i>Astrid Emde, Frederik Häfker</i>
12:30					
12:45					
13:00					
13:15	OSGeo <i>Bastian Drees</i>				
13:30	OSM Ehrenamt <i>Peter Barth</i>				
14:00	Abschlussveranstaltung <i>Dr. Marco Lechner</i>				
14:30			Sektempfang		
14:45					
15:00					
15:15					
15:30					
15:45					
16:00		Qualitätsoffensive OSM			
16:15					
16:30					
16:45					
17:00					
17:15					
17:30					
17:45					
18:00					
18:15					
18:30					
18:45					