

## Programmübersicht

Montag, 07. April 2014		Dienstag, 08. April 2014	
10:00- 10:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Eröffnung 10. GeoForum MV, Vorsitzender Andreas Golnik</li> <li>▪ Grußworte Innenministerium Mecklenburg-Vorpommern, Staatssekretär Thomas Lenz</li> </ul>	09:00-09:40	<b>Keynote</b> GIS-gestützte Standortsuche für Kleinwindkraftanlagen Frau Prof. Dr. Martina Klärle, Fachhochschule Frankfurt am Main
10:30-11:20	<b>ALKIS®</b>	09:40-10:30	<b>GIS und Energie I</b>
	Kaffeepause und Ausstellungseröffnung		Kaffeepause
11:50-12:40	<b>Doppik</b>	11:00-12:15	<b>GIS und Energie II</b>
	Mittagspause und Ausstellungsrundgang		Mittagspause und Ausstellerforum
13.30-14:15	<b>Ausstellerforum</b>	13:15-15:25	<b>GIS in regionalen und kommunalen Anwendungen</b>
			Kaffeepause
14:15-15:30	<b>Lizenzierung und Nutzung amtlicher Daten</b>	15:00-16:00	<b>Geodatensuche</b>
	Kaffeepause		Abschluss des GeoForum MV
16:00-17:15	<b>Neue Geodaten / Neue Anwendungen</b>		
Ab 19:00	Abendessen und get together im Teepott-Restaurant Warnemünde		

**Tagungsbeiträge:**
**Ein Tag: 90,00 €** zzgl. MwSt.

**Beide Tage: 140,00 €** zzgl. MwSt.  
 (jeweils inkl. Abendveranstaltung)

**Studenten: 25,00 €** zzgl. MwSt.  
 (beide Tage, ohne Abendveranstaltung)

**Aussteller und Sponsoren:**

 Sie möchten als Aussteller oder Sponsor auftreten?  
 Dann informieren Sie uns kurz per E-Mail:

[geoforum@geomv.de](mailto:geoforum@geomv.de)
**Veranstaltungsort:**

 Technologiepark Warnemünde  
 Friedrich-Barnewitz-Str. 5  
 18119 Rostock-Warnemünde

**Anmeldungen und Informationen:**
**Online unter:**
[www.geomv.de/geoforum](http://www.geomv.de/geoforum)

**Montag, 07. April 2014**

<b>ab 09:00 Uhr</b>	<b>Teilnehmerregistrierung</b>
<b>10:00 - 10:30 Uhr</b>	<b>Eröffnung und Grußworte</b>  Eröffnung durch den Vorstand des GeoMV e.V. Herr Andreas Golnik Grußworte durch den Staatssekretär im Innenministerium Mecklenburg-Vorpommern, Herr Thomas Lenz
<b>10:30 - 11:20 Uhr</b>	<b>ALKIS®</b>
10:30 - 10:55 Uhr	Die Einführung von ALKIS® - der baden-württembergische Weg Herr Joachim Stiebler, Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung, Kornwestheim
10:55 - 11:20 Uhr	ALKIS® für und mit Öffentlich bestellten Vermessungsingenieuren in Niedersachsen Herr Uwe Ehrhorn, Öffentl. best. Verm.-Ing., Achim
<b>Kaffeepause / Ausstellungseröffnung</b>	
<b>11:50 - 12:40 Uhr</b>	<b>Doppik</b>
11:50 - 12:15 Uhr	Stand und Vorgehensweisen zur Doppik Herr Daniel Riemer, Landeshauptstadt Schwerin, Schwerin
12:15 - 12:40 Uhr	Erstellen von Eröffnungsbilanzen mit Hilfe von GIS Herr Lars Prahler, Stadt Grevesmühlen, Grevesmühlen
<b>Mittagspause und Ausstellungsrundgang</b>	
<b>13:30 - 14:15 Uhr</b>	<b>Ausstellerforum</b>  Kurzpräsentationen der Aussteller
<b>14:15 - 15:30 Uhr</b>	<b>Lizenzierung und Nutzung amtlicher Daten</b>
14:15 - 14:40 Uhr	Einheitliche Lizenzierung von Geodaten leicht gemacht Herr Lars Behrens, Kommission für Geoinformationswirtschaft, Hannover Herr Dr. Jörg Reichling, Kommission für Geoinformationswirtschaft, Hannover
14:40 - 15:05 Uhr	Breitband-Fördermittel-Datenbank/Breitband-Infrastruktur-Atlas M-V auf Basis GAIA-MV Herr Bernd Holter, Breitbandkompetenzzentrum Mecklenburg-Vorpommern, Schwerin Herr Thomas Ulbricht, Zweckverband Elektronische Verwaltung in Mecklenburg, Schwerin
15:05 - 15:30 Uhr	Flächeninanspruchnahme für Energieinfrastruktur Herr Nils Koldrack, Universität Rostock, Hansestadt Rostock
<b>Kaffeepause / Ausstellung</b>	
<b>16:00 - 17:15 Uhr</b>	<b>Neue Geodaten / Neue Anwendungen</b>
16:00 - 16:25 Uhr	Entwicklung einer landesweit einheitlichen Nachweisrecherche im Web (LENRIS) Herr Toni Pignataro, WhereGroup GmbH & Co. KG, Bonn Herr Thorsten Hildebrand, WhereGroup GmbH & Co. KG, Bonn
16:25 - 16:50 Uhr	Amtliche 3D-Geobasisdaten Herr Sven Baltrusch, Amt für Geoinformation, Vermessungs- und Katasterwesen M-V Herr Sebastian Fröhlke, Amt für Geoinformation, Vermessungs- und Katasterwesen M-V
16:50 - 17:15 Uhr	RainAhead Herr Lutz Kuwalsky, Vermessungsbüro Holst und Helten, Bad Schwartau
<b>ab 19:00Uhr</b>	<b>Abendbuffet „get together“ im Teepott Restaurant Warnemünde</b>

**Dienstag, 08. April 2014****09:00 - 09:40 Uhr****Keynote- Vortrag**

09:00 - 09:40 Uhr

GIS-gestützte Standortsuche für Kleinwindkraftanlagen  
Frau Prof. Dr. Martina Klärle, Fachhochschule Frankfurt am Main, Frankfurt am Main**09:40 - 10:30 Uhr****GIS und Energie I**

09:40 - 10:05 Uhr

Räumliche Verteilung von Reststoffpotenzialen zur energetischen Nutzung  
Herr André Brosowski, Deutsches Biomasseforschungszentrum gGmbH, Leipzig

10:05 - 10:30 Uhr

Echter Mehrwert durch Kombination von Geodaten für Städtische Energiesysteme  
am Beispiel der Hansestadt Rostock  
Herr Michael Busch, Steinbeis-Transferzentrum Geoinformatik, Greifswald**Kaffeepause / Ausstellung****11:00 - 12:15 Uhr****GIS und Energie II**

11:00 - 11:25 Uhr

Photovoltaikanlagen – Feinplanung für die Stadt Ibbenbüren  
Frau Dorothea Ludwig, IP SYSCON GmbH, Hannover

11:25 - 11:50 Uhr

Ermittlung der visuellen Wahrnehmung von Windenergieanlagen auf Basis einer  
Sichtbarkeitsanalyse  
Herr Sven Klettke, Ferdinandshof

11:50 - 12:15 Uhr

GIS-gestützte Trassenfindung eines Abschnitts einer HGÜ-Trasse in M-V  
Frau Maria Haferstroh, Universität Rostock, Hansestadt Rostock  
Herr Dr. Görres Grenzdörffer, Universität Rostock, Hansestadt Rostock**Mittagspause / Ausstellung / Ausstellerforum****13:15 - 14:30 Uhr****GIS in regionalen und kommunalen Anwendungen**

13:15 - 13:40 Uhr

Geoinformationen in der Regionalplanung  
Frau Dr. Lydia Neugebauer, Amt für Raumordnung und Landesplanung Vorpommern,  
Frau Steffi Kramer, Amt für Raumordnung und Landesplanung Vorpommern, Greifswald

13:40 - 14:05 Uhr

Mit XPlanung zu INSPIRE  
Herr Falk Würriehausen, Institut für Raumbezogene Informations- und Messtechnik,  
Fachhochschule Mainz, Mainz

14:05 - 14:30 Uhr

Geodatenportal der Neubrandenburger Wohnungsgesellschaft mbH – NEUWOGES  
Herr Wolfgang Kresse, Hochschule Neubrandenburg, Neubrandenburg  
Frau Sabine Hoffmann, GTA, Neubrandenburg**Kaffeepause / Ausstellung****15:00 - 16:00 Uhr****Geodatenuche**

15:00 - 15:30 Uhr

Geodaten über das Geoportal.de finden  
Herr Tim Balschmitter, Bundesamt für Kartographie und Geodäsie, Frankfurt am Main  
Herr Bernhard Jackl, Bundesamt für Kartographie und Geodäsie, Frankfurt am Main

15:30 - 16:00 Uhr

Wer sucht, der findet  
Herr Dr. Edward Nash, DVZ Datenverarbeitungszentrum M-V GmbH, Schwerin**16:00 Uhr****Zusammenfassung und Abschluss des GeoForum M-V 2014**

Durch den Vorstand des GeoMV e.V.