

Sehr geehrte Damen und Herren,

überall verstecken sich heute Geoinformationen und Geodaten: Sie haben bereits einen festen Bestandteil in unserer Gesellschaft. Hierbei geht es nicht nur um das ständige Dokumentieren eigener Aktivitäten, sondern auch um viele Fachverfahren im betrieblichen und behördlichen Umfeld. Gerade in der Verwaltung wurden und werden die Rahmenbedingungen angepasst, so dass zahlreiche Geofachdatenbestände entstehen und frei verfügbar sind. Im Zusammenspiel mit den vorhandenen Geobasisdaten bildet dies für Anwendungen und Analysen einen erheblichen Mehrwert. Unter dem Motto:

„Geoinformation im Alltag – Nutzen und neue Anforderungen“

stehen beim 12. GeoForum MV insbesondere die Chancen der Nutzung von Geoinformation, aktuelle Trends und Herausforderungen für gesellschaftlich relevante Fragestellungen im Vordergrund. Daneben sind aber wie in den letzten Jahren auch aktuelle GIS-Entwicklungen und praktische Anwendungen aus den unterschiedlichsten Bereichen gefragt

Um diese Themen gemeinsam anzugehen, laden wir Sie daher herzlich im Namen des Vorstandes des Vereins der Geoinformationswirtschaft Mecklenburg-Vorpommern e.V. und des Redaktionskomitees ein zum

12. GeoForum MV 2016

am 04. und 05. April 2016
im Technologiepark Warnemünde,
Friedrich-Barnewitz-Str. 5, 18119 Rostock-Warnemünde

Prof. Dr.-Ing. Ralf Bill
Universität Rostock

Andreas Golnik
Vorsitzender GeoMV e.V.

Programmübersicht

Montag, 04. April 2016		Dienstag, 05. April 2016	
10:00 Uhr	Eröffnung und Grußvortrag Keynote GIW Kommission		
10:40	3D und OGC	9:00	Bürgerbeteiligung und Planung
12:00	Energiebilanzen	11:10	Lösungen und Software für Fachanwendungen
ab 13:00	Ausstellung / Ausstellerforen		
14:30	Liegenschaften und Immobilien	13:00	Rahmenbedingungen
16:15	Lösungen und Software für Fachanwendungen	14:45	GIS-Lösungen für Spezialisten und Jedermann
Ab 19:00	Get-together	16:00	Abschluss des GeoForum MV

Tagungsbeiträge:

Ein Tag: 95,00 € zzgl. MwSt.

Beide Tage: 145,00 € 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

Veranstaltungsort:

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

Anmeldungen und Informationen:

Online unter:

www.geomv.de/geoforum



Offizieller Online-Partner des GeoMV

Montag, 4. April 2016

Stand 02.03.2016

10:00 Uhr	Eröffnung
	Eröffnung durch den Vorstand des GeoMV e.V. Herrn Andreas Golnik Grußworte
10:20 Uhr	Keynote „Geoinformation im Alltag – Nutzen und Anforderungen für die Wirtschaft.“ <i>Jens Ibendorf, Geschäftsführung Kommission für Geoinformationswirtschaft (GIW)</i>
10:40 Uhr	3D und OGC
10:40 Uhr	3D-Portrayal-Service – Entwicklung zum neuen OGC Standard <i>Volker Coors, Hochschule für Technik Stuttgart</i>
11:05 Uhr	Das amtliche 3D-Gebäudemodell für Mecklenburg-Vorpommern – Ein Statusbericht: Flächendeckung, Fortführung und Bereitstellung im GeoPortal.MV <i>Sven Baltrusch, Landesamt für innere Verwaltung Mecklenburg-Vorpommern</i>
11:30 Uhr	Kaffeepause / Ausstellungseröffnung
12:00 Uhr	Energiebilanzen
12:00 Uhr	GIS als Planungswerkzeug für Energetische Stadt-Umland-Allianzen <i>Burt Hartmann, Silvana Reiser, Dr. Frank Grüttner, Energie-Umwelt-Beratung e.V./ Institut</i>
12:25 Uhr	Möglichkeiten der Abbildung von großflächigen Wärmebedarfen am Beispiel von Nordwestmecklenburg <i>Michael Busch, Universität Greifswald</i>
ab 13:00 Uhr	Mittagspause / Ausstellung / Ausstellerforen an den Ständen / Raum Zingst
14:30 Uhr	Liegenschaften und Immobilien
14:30 Uhr	Umsetzung von AAA in Mecklenburg-Vorpommern – Ein Abschlussbericht!? <i>Arne Langer, Landesamt für innere Verwaltung Mecklenburg-Vorpommern</i>
14:55 Uhr	LENA - Landeseinheitlicher Liegenschaftsnachweis MV <i>Steffen Dose, Finanzministerium M-V, Marco L. Zehner, DVZ M-V GmbH</i>
15:20 Uhr	Das NEUWOGES-Geoportal zu Immobilienverwaltung – ein OpenSource basiertes Geoportal zur Verwaltung der NEUWOGES-Liegenschaften <i>Jörg Thomsen, WhereGroup GmbH & Co. KG, Sabine Hoffmann, NEUWOGES</i>
15:45 Uhr	Kaffeepause / Ausstellung
16:15 Uhr	Lösungen und Software für Fachanwendungen
16:15 Uhr	Innovative Datenerfassung für Energieversorger und GIS <i>Detlef Rüter, HHK Datentechnik GmbH</i>
16:40 Uhr	3D-Modelle und Anwendungen für eine Smart City mit der ArcGIS Plattform. Das Projekt „Morgenstadt Köln“ – Nutzung von 3D-Anwendungen für eine nachhaltige Stadtentwicklung <i>Christer Lorenz Esri Deutschland GmbH, Niederlassung Berlin</i>
19:00 Uhr	Get-together im „Teepott“, Warnemünde

Dienstag, 5. April 2016

09:00Uhr	Bürgerbeteiligung und Planung
09:00 Uhr	Erstellung eines Geodatenportals zu den Klein- und Kleinstgewässern in Rostock <i>Ferdinand Vettermann, Sebastian Hübner, Universität Rostock</i>
09:25 Uhr	Geo-Partizipation – Mit Geodaten zur Weiterentwicklung der Partizipation in Planungsverfahren der Kommunen <i>Falk Würriehausen, i3Mainz</i>
09:50 Uhr	Webbasiert von der Planung bis zur Genehmigung – Optimierung mit eStrasse, Baustellenatlas und der Schnittstelle zum ZEBRA <i>Jan Tischer, infrest - Infrastruktur eStrasse GmbH</i>
10:15 Uhr	Datenaustausch in der Raumordnung mit XPlanung <i>Christian Seip, Robert Krätschmer, Peter Korduan, GDI-Service Rostock</i>
10:40 Uhr	Kaffeepause / Ausstellung
11:10 Uhr	Lösungen und Software für Fachanwendungen
11:10 Uhr	Zeitbezogene Führung von Geodaten in raumbezogenen Fachanwendungen <i>Christoph Averdung, CPA Software GmbH</i>
11:35 Uhr	"INSPIRIN: Inspire leicht gemacht – Anforderungen an eine Software zur Umsetzung der INSPIRE-Richtlinien <i>Axel Schaefer, WhereGroup GmbH und Co. KG</i>
12:00 Uhr	Mittagspause / Ausstellung
13:00 Uhr	Rahmenbedingungen
13:00 Uhr	Lagebezugssysteme und deren Verwendung in Geoinformationssystemen und Webanwendungen <i>Jörg Rubach, Landesamt für innere Verwaltung Mecklenburg-Vorpommern</i>
13:25 Uhr	Geoinformationsnutzung im Spannungsfeld von Open (Government) Data, INSPIRE und Datenbankschutz – Möglichkeiten und Grenzen nach geltendem Recht <i>Falk Zscheile, Datenverarbeitungszentrum M-V GmbH</i>
13:50 Uhr	LGV-Geodatenanwendungen in neuem Gewand <i>Michael Bieler, Landesbetrieb Geoinformation und Vermessung, Hamburg</i>
14:15 Uhr	Kaffeepause / Ausstellung
14:45 Uhr	GIS-Lösungen für Spezialisten und Jedermann
14:45 Uhr	Floristisches Portal Mecklenburg-Vorpommern – Online-Erfassung und Nutzung botanischer Daten in M-V mit Praxisbeispielen der GIS-Anwendung und länderübergreifenden Entwicklungsperspektiven <i>Dirk Müller, UmweltPlan GmbH, Dr. Florian Jansen, Universität Greifswald</i>
15:10 Uhr	Räumliche Auswertung und Visualisierung der Veränderung der Trinkwasserqualität aufgrund der Änderung der Fruchtfolge und Düngung mit der Auswirkung auf das Grundwasser <i>Jürgen Hager</i>
15:35 Uhr	Das WebGIS zur Verknüpfung und Präsentation interdisziplinärer Forschungsergebnisse – Baltic Sea Atlas <i>Anne Hiller, Institut für Ostseeforschung Warnemünde</i>
16:00 Uhr	Zusammenfassung und Abschluss des GeoForum MV 2016 Vorstand des GeoMV e.V.