

# Programmübersicht

Der Verein für GeoInformationswirtschaft Mecklenburg-Vorpommern veranstaltet am **28. und 29. April 2008** im Technologiepark in **Warnemünde** sein 4. GeoForum. Unter dem Motto

**„Internationalisierung der Geoinformationswirtschaft“**

werden unter der Schirmherrschaft des Wirtschaftsministers Herrn Jürgen Seidel aktuelle Themen der Geoinformationswirtschaft und neue Entwicklungen präsentiert und diskutiert.

28. April 2008:		29. April 2008:		
<b>Eröffnung der Konferenz</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Herrn Klammer, Vorstand GeoMV</li> <li>- Grußworte des Wirtschaftsministers Jürgen Seidel</li> </ul>		<b>Internationale Entwicklungen II</b>		
<b>Internationale Entwicklungen I</b>		<b>Geodaten und ihre Nutzung</b>		
<b>Mittagspause</b>				
<b>Logistik I &amp; II</b>		<b>Workshop 1: Produkte</b>	<b>Workshop 2: ALKIS</b>	<b>Workshop 3: Best Practise</b>
		Anforderungen, Anwendungsbeispiele, Probleme und Potenziale		
<b>Geselliges Beisammensein</b> Zeit für Gespräche und Diskussionen in lockerer Atmosphäre, Menü		<b>Zusammenfassung der Workshops</b> Darstellung der Ergebnisse aus den Workshops		

**Tagungsbeitrag:**

Ein Tag: 75,- Euro zzgl. MwSt.  
 Beide Tage: 125,- Euro zzgl. MwSt.  
 Studenten (Ein Tag 30,- Euro, Beide Tage 50,- Euro)

**Veranstaltungsort:**

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

**Übernachtungsmöglichkeiten:**

Hotel am Alten Strom (Tel: 0381 - 548230)  
 Hotel Hübner (Tel: 0381 - 54340)

**Weitere Informationen unter:**

[www.geomv.de](http://www.geomv.de)

**Aussteller/ Sponsoren:**

Sie möchten noch als Aussteller oder Sponsor auftreten, dann informieren Sie uns kurz per email. ([geoforum2008@geomv.de](mailto:geoforum2008@geomv.de)).

## Programm (Stand 15.04.2008)



Offizieller Online-Partner des GeoMV

### Montag, 28. April 2008

**ab 09:30 Uhr**      **Teilnehmerregistrierung**

**10:30 – 10:45 Uhr**      **Eröffnung und Grußworte**

Eröffnung durch den Vorstand des GeoMV e.V. Ulf Klammer

Grußworte des Ministers Jürgen Seidel  
(Wirtschaftsministerium Mecklenburg-Vorpommern)

**10:45 – 11:45 Uhr**      **Internationale Entwicklungen I**

10:45 – 11:15 Uhr      INSPIRE Bedeutung für Dienste und Portale  
Herr Müller (AED SICAD)

11:15 – 11:45 Uhr      Mit Geoprojekten die Zukunft gestalten: von internationaler Zusammenarbeit, Grid-  
Computing und geographischen Namen  
Herr Dr. Buziek (ESRI Geoinformatik GmbH)

**11:45 – 12:10 Uhr**      **Kaffeepause / Ausstellungseröffnung**

**12:10 – 13:00 Uhr**      **Internationale Entwicklungen II**

12:10 – 12:35 Uhr      Google Maps/Earth als Basis eigener Geodatenvisualisierungen  
Herr Korduan (STZ Geoinformatik)

12:35 – 13:00 Uhr      "3D-Stadtmodellierung mit CityGML"  
Thomas H. Kolbe (TU-Berlin)

**13:00 – 14:00 Uhr**      **Mittagspause**

Mittagessen und Zeit für Gespräche

**14:00 – 15:15 Uhr      Logistik I**

- 14:00 – 14:25 Uhr      Geobasierte eLogistics im HolzClusterNord-Verbund (HCN)  
Herr Scheller (Scheller Systemtechnik GmbH)
- 14:25 – 14:50 Uhr      WISSLOG – wissensbasiertes und geogestütztes Logistik-System im Seehafen Wismar  
Herr Rust (ZGDV)
- 14:50 – 15:15 Uhr      Best4City – Clevere Innenstadtlogistik dank Galileo  
Herr Richter (Fraunhofer IFF)

**15:15 – 15:45 Uhr      Pause****15:45 – 17:00 Uhr      Logistik II**

- 15:45 – 16:10 Uhr      Der Forschungshafen Rostock  
Herr Mett (Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR) e.V.)
- 16:10 – 16:35 Uhr      GNSS-basierte Ortungs- und Navigationsverfahren für maritime „Safety of Life“  
Anwendungen  
Frau Engler (DLR Außenstelle Neustrelitz)
- 16:35 – 17:00 Uhr      Kombinierte Ortung und Navigation mit GPS, Galileo und RFID im Forschungshafen  
Rostock  
Herr Schrenk (CiS GmbH), Herr Krick (Identec Solutions, Lustenau/Österreich)
- 17:00 – 17:25 Uhr      Hydrographische Informationen im Kontext mariner Geoinformationssysteme  
Herr Jonas (Bundesamt für Seeschifffahrt und Hydrographie Rostock)

**ab 17:25 Uhr      Geselliges Beisammensein im Foyer**

---

**Dienstag, 29. April 2008****09:00 – 10:40 Uhr      Internationale Entwicklungen II (Moderation R. Bill)**

- |                   |   |
|-------------------|---|
| 09:00 – 09:25 Uhr | Metadatenmanagement im Zeichen von INSPIRE<br>Herr Hackmann (con terra GmbH)  |
| 09:25 – 09:50 Uhr | Normung als Basis interoperabler GIS-Lösungen<br>Herr Kresse (Hochschule Neubrandenburg)                              |
| 09:50 – 10:15 Uhr | TerraSAR-X - Anwendungs- und Marktpotential<br>Herr Franz Jaskolla (infoterra)  |
| 10:15 – 10:40 Uhr | TerraSAR-X Anwendung–SAR Ozeanografie<br>Frau Prof. Lehner (DLR Institut für Methodik der Fernerkundung)              |
| 10:40 – 11:00 Uhr | Unterstützung internationaler Forschung in der Geoinformationswirtschaft<br>Frau Klinkenberg (Steinbeis Team Nordost) |

**11:00 – 11:20 Uhr      Kaffeepause****11:20 – 13:00 Uhr      Geodaten und ihre interkommunale und interoperable Nutzung**

- |                   |  |
|-------------------|--|
| 11:20 – 11:45 Uhr | Geodaten und Datenschutz<br>Herr Karg (Datenschutzzentrum Schleswig-Holstein)      |
| 11:45 – 12:10 Uhr | Konzeption einer interkommunalen GIS-Strategie<br>Herr Averdung (CPA Systems GmbH) |
| 12:10 – 12:35 Uhr | Die OSGeo Foundation<br>Herr Brassat (WhereGroup)                                  |
| 12:35 – 13:00 Uhr | Bundesweite Umgebungslärmkartierung<br>Herr Jasnoch (Intergraph GmbH)              |

**13:00 – 14:00 Uhr      Mittagspause**

Mittagessen und Zeit für Gespräche

**14:00 – 15:45 Uhr Parallel stattfindende Workshops**

- Kurzvorträge 20 Minuten (inkl. Diskussion)

<b>Workshop 1: Produkte und Lösungen (Moderation U. Klammer)</b>	<b>Workshop 2: ALKIS (Moderation R. Bill)</b>	<b>Workshop 3: Best practise (Moderation)</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Der Wandel zum prozessorientierten Energieversorgungsunternehmen Herr Markus (Autodesk GmbH)</li> <li>• Innovative Lösungen durch Topcon GPS+ Empfänger Herr Hermanowski (TOPCON Deutschland GmbH)</li> <li>• Digitale Höhenmodelle mittels Airborne-Laser-Scanning zum Küstenschutz Herr Jany (MILAN Geoservice GmbH)</li> <li>• POLYMAP-Open-Source Integrationslösung für GIS und Fachverfahren Herr Bräutigam (IAC mbH / Polymap GmbH)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Das digitale Liegenschaftskataster nach 2010 Herr Brandenburg (Vermessungs- und Katasterwesen, AfGVK)</li> <li>• INSPIRE, Google Earth, ALKIS und eGovernment Herr Müller (AED-SICAD AG)</li> <li>• Zum Stand der ALKIS-Umsetzung Herr Prause (Landkreis Bad Doberan)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Umsetzung der Umgebungslärm-Richtlinie (2002/49/EG) in Budapest Herr Hachmann (IP SYSCON GmbH)</li> <li>• Geosensornetzwerke als Komponente von Frühwarnsystemen Herr Born, Herr Walter (Universität Rostock)</li> <li>• Standortmarketing mit Hilfe eines GeoCMS am Beispiel des Investguides M-V Frau Marx, Herr Neumann (brain-SCC GmbH)</li> <li>• Future Farm – ein europäisches Forschungsprojekt zur informationsgeleiteten Pflanzenproduktion Herr Nash (Universität Rostock)</li> </ul>

**15:45 Uhr Kaffeepause**
**16:15 Uhr Zusammenfassung der Workshops**

Berichte aus den Workshops  
Diskussionsrunde mit allen Teilnehmern  
Ausblick

**ca. 17:00 Uhr Ende des GeoForums MV**