

7. Deutsches GeoForum

Geoinformation für die digitale Zukunft



**GeoIT, Erdbeobachtung, Navigation
– die Geoinformationswirtschaft als
Motor der digitalen Zukunft**

Programm

27.11.2019

Vertretung der Freien und Hansestadt
Hamburg beim Bund
Jägerstraße 1–3, 10117 Berlin

In Kooperation mit



Mittwoch 27.11.2019

08:30 **Registrierung - Begrüßungskaffee**

09:00 **Begrüßung und Eröffnung der Konferenz**

Udo Stichling, Präsident DDGI

09:10 **Keynote-Vortrag**

Prof. Dr. Paul Becker, Präsident des Bundesamtes für Kartographie und Geodäsie (BKG)

10:00 **Podiumsdiskussion**

Beitrag der GeoIT zu den Herausforderungen der Zukunft

Moderation: Udo Stichling, Präsident DDGI

Prof. Dr. Paul Becker, Präsident des Bundesamtes für Kartographie und Geodäsie (BKG)

Hartmut Ziebs, Präsident des Deutschen Feuerwehrverbandes (DFV)

Rolf-Werner Welzel, Geschäftsführer, Vorsitzender GDI-DE, Freie und Hansestadt Hamburg, Landesbetrieb Geoinformation und Vermessung

Godela Roßner, DLR-Raumfahrtmanagement/Erdbeobachtung

Georg Wulf (Vorstand), Wupperverband

Dr. Andreas Mütterthies, EFTAS GmbH und Vizepräsident DDGI e.V.

Prof. Dr. rer. nat. Andreas Wytzisk-Arens, Hochschule Bochum und Vorstandsmitglied EUROGI

11:00 **Kaffeepause**

11:30 **Vortragsblock 1**

Das Masterportal – eine moderne Geodatenlösung für die digitale Verwaltung

Dirk Rohmoser, Landesbetrieb Geoinformation und Vermessung, Hamburg

Copernicus Daten Infrastruktur @ IT.NRW – Modulare und skalierende Copernicus Datenverarbeitung

Dr. Thore Fechner, con terra GmbH; **Prof. Dr. Albert Remke**, 52°North Initiative for Geospatial Open Source Software GmbH; **Christoph Rath**, Information und Technik Nordrhein-Westfalen

Die Rolle von GeoInformationstechnologien in der Wasserwirtschaft 4.0

Georg Wulf (Vorstand), Wupperverband

Anwendungsmöglichkeiten von Copernicus im Bereich der Binnengewässer

Dr. Björn Baschek, Bundesanstalt für Gewässerkunde (BfG)

Fragen – Antworten – Diskussion

13:00 **Mittagsimbiss**

14:00 **Vortragsblock 2**

Mobilität durch Spatial Intelligence

Roland Degelmann, Bayerisches Staatsministerium für Wohnen, Bau und Verkehr, Referat Z7 – Digitalisierung

Rechtliche Herausforderungen an autonome Systeme

Gerhard Deiters und Ingo Baumann, BHO Legal – Rechtsanwälte und Patentanwalt Partnerschaft mbB

Copernicus Contributing Missions: Anwenderbeispiele mit höchstauflösenden Satellitenbilddaten

Henning Götz, European Space Imaging GmbH

Digitalisierung im Landmanagement – Impulse durch Entwicklung der GeoInfoDok

Markus Müller, AED SICAD GmbH

Fragen – Antworten – Diskussion

15:30 **Resümee, Ausblick, Abschlusserklärung**

16:00 **Kaffee und Kuchen zum Ausklang**

16:30 **Ende des 7. Deutschen GeoForums**

Sponsoren

 **Systems**



Verti**GIS**[™]

Medienpartner



gis.Business

www.ddgi.de