

PROTOKOLL

der **2. Sitzung der FAG Geodaten**,
am Freitag, den 17. März 2017 von 10:00 – 13:00 Uhr,
 im Landesbetrieb Geoinformation und Vermessung Hamburg,
 Neuenfelder Straße 19, 21109 Hamburg,

Tagesordnung

- TOP 1: Begrüßung / Genehmigung des Protokolls der letzten Sitzung**
 (Neuer GIS-Koordinator in Stade = Herr Jan Schwarz
 Neuer Vertreter aus dem Büro des Landrates in Lüneburg = Herr Ulrich Mentz)
- TOP 2: Offizielle Aufnahme des Kreises Ostholstein = Herr Horst Weppler**
- TOP 3: Sachstand Offline-Bereitstellung von ATKIS-BasisDLM-Daten durch die Bundesländer**
- TOP 4: Sachstand XPlanung und FNP**
- TOP 5: Berichte aus den FAG / Laufende Projekte mit Beteiligung der „Koordinierungsstelle“**
 5.1) FAG Wirtschaft ==> GEFIS II: Sachstand
 5.2) FAG Verkehr ==> Erreichbarkeitsanalyse
 5.3) FAG Klimaschutz ==> Regionalkonferenz in Ludwigslust
 30.11.2016
 5.4) FAG Tourismus
 5.5) FAG Naturhaushalt ==> Biotopverbundkarte
 5.6) FAG Bildung ==> Vernetzung Azubis/Berufsschule
 5.7) Weitere laufende Projekte, bei denen die Koordinierungsstelle beteiligt ist: Maritime Landschaft Untere Elbe –
<http://geoportals.metropolregion.hamburg.de/mrh-mlu/index.html>
 5.8) Stand Kooperationen Masterportal
- TOP 6: Bericht aus der Geschäftsstelle (Hr. Wacker)**
- TOP 7: 2017: Fach-Symposium: „10 Jahre erfolgreiche GDI-MRH“ (Arbeitstitel)**
- TOP 8: Sachstand – Mitarbeit der Hansestadt Lübeck**
- TOP 9: Verschiedenes**

Teilnehmer/innen siehe Teilnehmerliste (siehe Anlage)

TOP 1: Begrüßung / Genehmigung des Protokolls der letzten Sitzung

Herr Eichhorn begrüßt die Anwesenden zur 2. Sitzung der FAG Geodaten. Besonders begrüßt er Herrn Horst Weppler, als Vertreter des Kreises Ostholstein, sowie Herrn Mentz aus dem Büro des Landrates in Lüneburg und den neuen GIS-Koordinator aus Stade, Herrn Jan Schwarz. Ebenfalls neu in der Runde ist Herr Lücker vom LGV, der Herrn Dr. Krause unterstützen wird.

Die Beschlussfähigkeit des Gremiums wird festgestellt.

Zum Protokoll der 1. Sitzung der FAG Geodaten gibt es keine Anmerkung.

TOP 2: Offizielle Aufnahme des Kreises Ostholstein

Der Kreis Ostholstein wird als neues Mitglied des Verwaltungsabkommen der Geodateninfrastruktur der Metropolregion Hamburg begrüßt.

TOP 3: Sachstand Offline-Bereitstellung von ATKIS-BasisDLM-Daten durch die Bundesländer

Frau Schmidtke weist auf die unterschiedlichen Problematiken bei der Nutzung von Geobasisdaten für länderübergreifende Projekte, Nutzung der Adressdaten, Anfragen nach Luftbildern durch andere FAG hin. Diese führen dazu, dass die Dienstleister der FAG auf Alternativen wie CORINE Landcover Daten und OSM-Daten ausweichen oder ihre Daten mühsam selber erfassen. Davon sind Print- sowie weitere Internetprodukte betroffen.

Herr Lücker erläutert, dass die bisherige Problematik mit dem Setzen der Cookies, durch die Umstellung der Absicherung des Webatlas-DE von einer Cookie basierte Methode (Berechtigung des Clients zum direkten Abruf des Webatlas-DE) auf eine serverseitige Absicherung, umgangen wurde. Dazu ist ein Reverseproxy eingerichtet worden, der nur aus dem MRH-Geoportal heraus aufgerufen werden kann (Filterung des Request Headers nach „REFERER: <http://geoportal.metropolregion.hamburg.de>“).

Wenn die Landkreis/Kreise den WebAtlasDE in ihren Anwendungen nutzen möchten, melden sie bitte den Bedarf an die Koordinierungsstelle. Durch das BKG werden dann UUIDs bereitgestellt, die die Nutzung möglich machen.

Neben der Nutzung des WebAtlasDE im Geoportal ist auch die offline Nutzung von Geobasisdaten in FAG-Projekten ein wiederkehrendes Thema. Um diese Projekte der MRH-Gemeinschaft zukünftig besser zu unterstützen ging die Anfrage an die Ländervertreter, welche Möglichkeiten es gibt, eine kostenlose Bereitstellung von ATKIS-BasisDLM-Daten für die Erzeugung unentgeltlicher analoger und digitaler Kartenprodukte der MRH und ihrer FAG bereitzustellen. Ziel könnte ein Datenpool sein, der in regelmäßigen Abständen aktualisiert wird. Die Koordinierungsstelle der FAG Geodaten verwaltet diesen Pool. Die Datenaktualisierung läuft über Dienste bzw. Downloadfunktionen.

Die Klärung der grundsätzlichen Nutzung der Daten für die Erzeugung unentgeltlicher analoger und digitaler Kartenprodukte der MRH und ihrer FAG wurde bei den Ländervertretern in die Wege geleitet. Sondernutzungen würden im Einzelfall neu zu klären sein.

Grundsätzlich sehen die Ländervertreter eine positive Lösungsmöglichkeit, müssen es aber mit ihren Dienststellen abklären.

Herr Wacker unterstreicht noch mal die Gemeinnützigkeit der MRH-Produkte und dass diese ausschließlich Einnahmen frei zur Verfügung gestellt werden.

Die grundsätzliche Nutzung von ALKIS-Daten ist derzeit ein zu komplexes Thema. Hierbei muss immer die Zustimmung der Dateneigentümer eingeholt werden.

Die Anwesenden sprechen sich dafür aus, dass nach positivem Bescheid durch die Länder, die anderen FAG durch einen Flyer/Infopapier mit Anwendungsbeispielen darüber zu informieren, welche Daten die FAG Geodaten bereitstellen kann. Gestaltung und Erstellung sind noch zu koordinieren.

Ein stärkerer Rückfluss der Fachdaten aus den FAG als offline Daten wäre wünschenswert und sollte mehr verfolgt werden.

TOP 4: Sachstand XPlanung und FNP

Herr Eichhorn berichtet, dass die Kommunen Neu Wulmstorf und Winsen/Luhe Interesse an der Erfassung der Flächennutzungspläne auf Basis von XPlanung bekundet haben. Es

wird eine Info-Veranstaltung geben, über deren Termin alle interessierten Kommunen informiert werden.

TOP 5: Berichte aus den FAG / Laufende Projekte mit Beteiligung der „Koordinierungsstelle“

5.1) FAG Wirtschaft => GEFIS II: kein neuer Sachstand

Herr Weppler berichtet, dass es beim Projekt GEFEK einen umfangreichen Abstimmungsaufwand gibt, da die Datenbestände von sehr unterschiedlichen Datenhaltern bereitgestellt werden. Die FAG Geodaten begleitet bei dem Findungsprozess. Der LGV hat ein Konzept und ein Angebot für die Bereitstellung der Anwendungskomponente zusammengestellt.

Für GEFIS II befindet sich das Datenmodell der Gewerbeflächen in der Abstimmung.

5.2) FAG Verkehr => Erreichbarkeitsanalysen

Weitere Themen wurden in das Portal eingebunden. Frau Schmidtke präsentiert das Portal, das passwortgeschützt derzeit nur den Mitgliedern der FAG Verkehr zur Verfügung steht. Herr Pusch, der dem Lenkungsausschuss angehört, weist darauf hin, dass die gekauften Daten nur im Rahmen des Projektes genutzt werden dürfen und nicht frei für die Landkreise/Kreise als offline Daten zur Verfügung stehen!

5.3) FAG Klimaschutz/ FAG Verkehr => Regionalkonferenz in Ludwigslust, am 30.11.2016. Die FAG Geodaten war mit einem Stand auf der Konferenz vertreten.

5.3) FAG Klimaschutz

Auf der Sitzung am 28.02.2017 wurde das Projekt Solare Fernwärme vorgestellt. Für HansE werden 50 neue Standorte für Ladestationen gesucht.

5.4) FAG Tourismus => Kein neuer Sachstand bekannt.

5.5) FAG Naturhaushalt

Zum Thema **Biotopverbundkarte** findet am 21. März 2017 ein Workshop statt.

Die **Naturerlebniseinrichtungen** sollen in einem Pilotprojekt nach XErleben transformiert werden.

5.6) FAG Bildung => Vernetzung Azubis/Berufsschule

Die nächste Sitzung der FAG findet am 30.03.2017.

5.7) Weitere laufende Projekte, bei denen die Koordinierungsstelle beteiligt ist: Maritime Landschaft Unterelbe

Das Portal „Maritime Landschaft Unterelbe“ wurde als Testportal fertiggestellt.

http://geoportals.metropolregion.hamburg.de/mrh-mlu_n/index.htm

5.8) Stand Kooperationen Masterportal

Am 14./15. Februar 2017 hat ein Entwickler-Workshop mit Vertretern aus München, Köln, Braunschweig, Remscheid und Bremen im LGV stattgefunden. Am 22./23. März 2017 werden Vertreter aus Frankfurt erwartet. Alle sind an der Nutzung und z.T. auch Programmierung des Masterportals interessiert.

Für Anwender und Entwickler wurde eine Dokumentation unter <https://bitbucket.org/lgv-g12/lgv/wiki/Home> eingerichtet.

Die Kommunikation wird über das öffentliche Forum:

<https://trello.com/b/3XeRwFJH/masterportal> stattfinden.

Folgen sie bitte der Anleitung unter „Willkommen“ (<https://trello.com/c/qajdXkMa>) dann bekommen sie einen schreibenden Zugriff auf das Board.

Der Dienste-Manager ist auch als OpenSource unter der GPL 3.0 verfügbar

Unter <https://bitbucket.org/lgv-g12/dienstemanager>

findet man Doku und Sourcen. Die Kommunikation findet ebenfalls über das öffentliche Forum, s.o. statt.

TOP 6: Bericht aus der Geschäftsstelle

Herr Wacker gibt einen Überblick über die neue MRH-Organisationsstruktur der MRH.

Neue Kooperationsverträge wurden mit 7 Industrie- und Handelskammern, 3 Handwerkskammern, dem Unternehmerverband Nord und dem DGB Nord abgeschlossen.

Die MRH wird um die Landeshauptstadt Schwerin und den „Altkreis“ Parchim erweitert.

In Folge der Umstrukturierung wird Herr Wacker neue Aufgaben übernehmen.
Zukünftig wird Frau Dr. Brodda die FAG Geodaten betreuen.
Die neue Papierkarte der MRH mit der erweiterten Flächenausdehnung ist fertiggestellt und wird verteilt.

TOP 7: 2017: Fach-Symposium: „10 Jahre erfolgreiche GDI-MRH“ (Arbeitstitel)

Als Termin für die Veranstaltung „10 Jahre Geodateninfrastruktur in der Metropolregion Hamburg (GDI-MRH)“ ist Mittwoch, der 11.10.2017, von 13:00 bis 17:30 Uhr im Konferenzzentrum der BUE/BSW festgelegt worden.

Es werden noch Vortragende oder Vorschläge für Vorträge gesucht. Ebenso fehlt noch ein Titel der Veranstaltung. Vorschläge erwünscht!

TOP 8: Sachstand – Mitarbeit der Hansestadt Lübeck

Die Bürgerschaft wird im Frühjahr 2017 über einen Beitritt zur GDI-MRH entscheiden. Dazu wird die Verwaltung den Gremien eine entsprechende Vorlage darbringen, die sich für einen Beitritt ausspricht.

TOP 9: Verschiedenes

Der nächste Sitzungstermin wird über eine Doodle-Abfrage ermittelt. Die Anwesenden sprechen sich für einen Termin Anfang September aus.

Für das Protokoll:

Angela Bialluch

Genehmigt:

Thomas Eichhorn

Anlagen:

Teilnehmerliste