

Protokoll

**der Sitzung der SIG Kommunal
der GDI NRW,
im Rathaus der Stadt Essen**

Datum: 16.5.03
Beginn: 9.30 Uhr
Ende: 13.30 Uhr

Teilnehmer

- Frau Altmaier, CeGi GmbH
- Frau Krins, Stadt Köln
- Herr Büllersfeld, AED
- Herr Figura, CISS TDI
- Herr Gärtner, IM NRW
- Herr Gesell, Inframation GmbH
- Herr Kullick, Stadt Essen
- Herr Klingen, STGB NRW und Stadt Moers
- Herr Köll, IbR
- Herr Lach, ST NRW und Stadt Gelsenkirchen
- Herr Leßmann, STGB NRW und Stadt Paderborn
- Herr Müller, Stadt Bochum
- Herr Ostrau, Kreis Lippe
- Herr Remke, con terra GmbH, Sprecher SIG Metadaten
- Herr Steins, LKT NRW und Kreis Düren
- Herr Wagenbach, LKT NRW und Ennepe-Ruhr-Kreis
- Herr Wilke, Stadt Köln

Leitung

- Herr Steins, LKT NRW und Kreis Düren

Protokoll

- Frau Altmaier, CeGi GmbH

Thema	Aufgaben	Verantwortlich	Bis wann
1. Begrüßung <ul style="list-style-type: none"> Herr Steins begrüßt die Teilnehmer. Genehmigung des Protokolls der letzten Sitzung. 			
2. Wahl eines Vertreters des SIG-Sprechers <ul style="list-style-type: none"> Herr Lach wurde zum Vertreter gewählt. 			
3. Wahl eines Vertreters für die Arbeit in der SIG Metadaten <ul style="list-style-type: none"> Herr Dr. Knospe, Stadt Essen, wurde zum Vertreter gewählt und wird die Ergebnisse der beiden SIGs bzgl. Metadaten jeweils einbringen und abstimmen. 			
4. Beratung des Datenkataloges (siehe Anhang) <ul style="list-style-type: none"> Die Stadt Essen hat einen Datenkatalog erstellt, in welchem die Verfügbarkeit digitaler Daten aus sechs Stellen integriert wurden. Zusammenfassung der Diskussion bzgl. des weiteren Vorgehens: Es wurden nur bestehende Daten der sechs Stellen berücksichtigt, nicht jedoch fehlende, die evtl. in anderen Stellen vorhanden sind. ALKIS sollte in geringem Masse berücksichtigt werden (Feedback), ohne dass jedoch die Ergebnisse der SIG von ALKIS abhängig wäre (ggf. evtl. Problembereiche mit ALKIS im Auge behalten). Die Arbeiten der SIG sollen vielmehr daraufhin beobachtet werden, dass die Arbeitsergebnisse nicht konträr zum Vorhaben ALKIS stehen. Ziel ist es, bestehende Daten möglichst schnell und einfach bereitzustellen. Über die Bereitstellung von Daten ergibt sich u.a. ein neuer Nutzen und Szenarien, z.B. für die WM 2006 (z.T. wenig Präzision notwendig). Daher nicht nur Geobasisdaten mit hoher Präzision berücksichtigen. Dennoch sind Daten nur Mittel zum Zweck, 			

- nicht Ziel.
- Weitergabe des Datenkataloges zur Überprüfung an versch. behördeninterne Fachbereiche/Märkte sowie Abgleich des Datenkataloges mit der externen Nachfrage angestrebt
 - Abstimmung mit anderen Gremien, die ebenfalls diesbzgl. Empfehlungen erarbeiten (z.B. KGST/ST), Abgleich mit Spitzenverbänden zur Akzeptanzerhöhung
 - Stadt Bochum und Stadt Essen beginnen mit Metadaten-Aufbau (Stadt Bochum nach ISO 19115), SICAD für Stadt Wuppertal (noch ohne GDI-Bezug); Abstimmung findet untereinander und über die SIG Metadaten statt. Über die Ergebnisse sowie den Stand der Arbeiten erfolgt Zwischenbericht in der nächsten SIG-Sitzung
 - **Vorgehen:**
 - Rascher Abschluss des derzeitigen Datenkataloges, Ergänzung um rel. wenige Daten (innere Fachbereiche)
 - Zeitnahe Abgleich/Feedback mit ALKIS im v.g. Sinne
 - Abgleich mit KGST und ST insb. im Hinblick auf Handlungsempfehlungen
 - Beginn mit Aufstellung von Metadaten und Abgleich versch. Konzepte
 - Kundenwünsche
 - anschl. Entwicklung von Handlungsempfehlungen
 - **Arbeitsgruppen:**
 - Abschluss des **Datenkataloges** (Herr Kullick)
 - Abgleich mit **ALKIS** (Herr Büllfeld, Herr Lach, Herr Leßmann)
 - Abstimmung mit **KGST/ST** (Herr Müller): ein Bericht des KGST/ST zum Geodatenmanagement wird ca. im Sommer veröffentlicht, eine Stellungnahme der GDI NRW sollte mit einfließen
 - Thema **Metadaten** (Herr Dr. Knospe): Vorstellung/ Abstimmung von Zwischenergebnissen der Arbeiten in

Ergänzungsvorschläge der SIG-Mitglieder an Stadt Essen	Alle	bis 15.6.03
	Herr Büllfeld	Bericht nächste SIG-Sitzung
Einbringen GDI NRW in nächste Sitzung KGST/ST, Vorstellung des Berichtes KGST/ST in SIG	Herr Müller	in nächster KGST/ST-Sitzung 18.6.03
		Bericht dazu nächste SIG-Sitzung
	Herr Kullick/	Bericht nächste SIG-Sitzung

<p>Essen, Bochum, etc.</p> <p>○ AG <i>Datennachfrage/Kundenwünsche/Anwendungen</i> (Herr Lach, Herr Wilke, Frau Krins, Herr Figura)</p>		<p>Herr Müller</p> <p>Herr Lach</p>	<p>Bericht nächste SIG-Sitzung</p>
<p>5. Bericht aus der SIG Metadaten (Herr Dr. Remke) (siehe Anhang)</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Mission Statement (siehe SIG Metadaten unter www.gdi-nrw.org) ▪ Roadmap: <ul style="list-style-type: none"> ○ Beiträge zu Spezifikationen von GDI NRW <ul style="list-style-type: none"> ▪ Metadatenmodell (Orientierung an ISO, FGDC, UDK, GDDD, GeoMIS.BUND, INSPIRE, GDI-Testbed II) Vorhaben: GDI NRW Spezifikation Metadatenchema ▪ Catalog Service (Mitwirkung der GDI in der OGC Catalog Service Revision Working Group) Vorhaben: GDI NRW Spezifikation CS ▪ Referenzmodell (Fortschreibung des fachlichen Rahmen) <p>Rückwirkungen der GDI-Spezifizierungsarbeiten auf die internationale Spezifizierung; ISO-Spezifikation: Ein bestimmter Kernbereich (Core) des Metadatensatzes muss min. erfüllt sein, darüber hinaus können variable Bereiche angegliedert werden.</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Beiträge zur Implementierung (Show Case 2003/2004) <ul style="list-style-type: none"> ▪ Entwicklung eines Metainformationsnetzwerkes zur Verknüpfung von bestehenden Metadatensystemen und zur Verdeutlichung der Informationsflüsse ▪ Einbezogene Metadatensysteme können als Vorbild dienen ▪ CeGi baut in diesem Netzwerk ein Metadatensystem als Landes-Clearing-Stelle auf ▪ Umsetzung möglichst in einem Verbundprojekt, Präsentation der Komponenten über die GDI-Homepage 			

<ul style="list-style-type: none"> ▪ Einarbeitung der Erfahrungen in die GDI-Spezifikationen ▪ Zeitplan: Konzept in 2003 (Feststellung Akteure, Organisation), erste Demonstratoren evtl. bis Intergeo 2003 (CeGi MIS, Cross-border NRW-NL/NCGI, GeoMIS.Bund, Kommunen); 2004: Konkretisierung des Konzeptes, Durchführung und Präsentation auf Intergeo 2004 			
<p>6. Weiteres Vorgehen der SIG (siehe Punkt 4)</p> <p>außerdem:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Weitere mögliche Themen: <ul style="list-style-type: none"> ○ Baugenehmigungsprozess online ○ Geoservice-Portal für Banken (Nachfrage nach kommunalen Daten): Herr Gesell, Inframation, Mitarbeit in AG Anwendungen, etc. ○ OGC-konformer Datenkatalog/Anwendungsszenarien von CISS TDI ○ Gebührenordnungen, Endgeldmodell zur Vermarktung/Abrechnung der Daten (Vorbild Boris?) (in AG Anwendungen, etc.) 	<p>zurückgestellt</p> <p>Detailliertere Vorstellung</p> <p>Vorstellung</p>	<p>Herr Gesell</p> <p>Herr Figura</p>	<p>Nächste Sitzung</p> <p>Nächste Sitzung</p>
<p>7. Sonstiges</p> <p>Berichte aus der GDI NRW</p> <ul style="list-style-type: none"> • Referenzmodell 3.1 verabschiedet • 3D-Pilotprojekt der SIG 3D (Call for Participation veröffentlicht): alle SIG-Mitglieder sind herzlich aufgerufen, sich zu beteiligen • Gründung der SIG Geocodierung vorgesehen 			
<p>8. Termine und Organisatorisches</p> <p>Nächste Sitzung: nach den Sommerferien</p> <p>Das Protokoll dieser Sitzung wird erstmalig nur im Mitgliederbereich der GDI NRW-Homepage zur Verfügung gestellt. Ein Passwort ist nach Eingang der GDI NRW Mitgliedschaftsbestätigung beim CeGi erhältlich. Noch nicht alle Teilnehmer der SIG Kommunal sind auch GDI NRW-Mitglieder. Es wird gebeten, dies nachzuholen (Informationen unter www.gdi-nrw.org).</p>			

Anhang:

- Vortrag Herr Dr. Remke
- Aktueller Stand des Datenkataloges

--	--	--

Herr Steins, Kreis Düren und LKT
SIG-Sprecher

Frau Altmaier, CeGi GmbH
Protokollantin