

Protokoll

**der Sitzung der SIG Geokodierung
der GDI NRW,
in den Räumen des Landschaftsverband Rheinland**

Datum: 19.07.04
Beginn: 10.00 Uhr
Ende: 13.00 Uhr

Teilnehmer

- Herr Bandholtz, freiberuflicher Berater
- Herr Buchholz, Landschaftsverband Rheinland Köln
- Herr Büdenbender, LVerMA NRW
- Herr Fitzke, lat/ion GmbH
- Herr Jung,
- Frau Krahe, Verkehrsverbund Rhein-Sieg GmbH
- Herr Menge, CeGi GmbH
- Frau Petersen, Universität Bonn, freiberufliche Beraterin
- Herr van Zijl, Landesbetrieb Straßenbau NRW

Leitung

- Herr Fitzke, lat/ion GmbH

Protokoll

- Herr Fitzke, lat/ion GmbH

Thema	Aufgaben	Verantwortl ich	Bis wann
1. Begrüßung etc. <ul style="list-style-type: none"> Begrüßung, Feststellung der Teilnehmer, Festlegung von Tagesordnung und Zeitrahmen Tagesordnung: <ul style="list-style-type: none"> Vorstellung neuer Teilnehmer Verabschiedung des Protokolls der letzten Sitzung Neues aus der GDI NRW (Menge) Präsentation der Projektaktivitäten beim Landschaftsverband Rheinland, LVR (Buchholz) Vorstellung Use Case Fahrradhändler (Bandholtz) Gemeinsame Arbeit an den Use Cases Sonstiges, Termine 			
Vorstellung neuer Teilnehmer Hr. Jung, Fr. Krahe: Mitarbeiterin von Hr. Kröll, VRS Hr. Menge: Neuer Mitarbeiter bei CeGi			
Verabschiedung des Protokolls Frau Petersen ist nicht genannt, das Datum stimmt nicht, kleinere Unstimmigkeiten im fachlichen Teil Aussagen von Hr. Kroell im Protokoll vom März (?) korrigieren. Fr. Krahe: Neue Formulierung per e-mail bitte!	Änderungen	Hr. Fitzke	
Neues aus der GDI NRW Kurzbericht Verbundprojekt Hr. Menge (weiterführende Informationen siehe GDI NRW-Newsletter 2/2004, http://www.gdi-nrw.org) aktuelle Themen: Abgabe Geobasisdaten (Verwertungs-/ Nutzungsrechte hinsichtlich Web Services) – Zusammenhang: Novellierung Vermessungs- und Katastergesetz; Aufbau eines Kompetenzzentrum im LVermA, Vorstellung TIM-online LvermA/con terra: Hier besteht Interesse, Gazetteer-/ Geokodierungsdienste einzubinden Koordination GDI NRW – GDI-DE: Termin im BMWA steht (September), Ziel: Positionierung der GDI NRW-SIGs auf GDI-DE-Ebene Exkurs: Kurze Diskussion zur Verfügbarkeit von Geobasisdaten Problem: Föderale Strukturen (54 Katasterämter in NRW) & die alten Vermessungs- und Katastergesetze widersprechen der Abgabe von Geobasisdaten über Web Services (individueller Vertrag notwendig) – oder auch nicht?! -- kontroverse Diskussion Dagegen im Umweltbereich (EU-Richtlinie): Freier Zugang zu vorhandenen Umweltinformationen.			

Präsentation der Projektaktivitäten hinsichtlich GDI NRW und Geokodierung beim LVR: Digitales Kulturlandschaftskataster

Karl-Heinz Buchholz

Folien s. Anhang

(Herr Buchholz: kurzer Text erläuternder Text verfügbar?)

Diskussion:

- Anmerkung: Möglicherweise Bezüge zum Straßenwesen (Strassen.NRW): Vernetzung hinsichtlich (historischer) Referenzdaten, Denkmäler an Straßen, Radrouten NRW
- Frage: Integration von Geobasisdatenbeständen oder Service-Anbindung? – Antwort: Integration, aber noch nicht in der nächsten Projektphase
- Zentraler oder dezentraler Ansatz? – Antwort: eher zentral; aus technischen (keine dezentralen Knoten) und konzeptionellen (Historisierung, Referenzierung) Gesichtspunkten; Referenzen auf dezentrale Informationen sind aber grundsätzlich möglich
- Frage: Navigation über Adresse möglich? – Derzeit nicht. Technisch ist dies möglich, nach der Anforderungsanalyse aber nicht gefragt
- Anmerkung: Nutzung von LBS, auch in diesem Anwendungsumfeld

Vorstellung Use Case "Fahrradhändler"

Thomas Bandholtz

Materialsammlung siehe

<http://www.bandholtz.info/gdinrw/UC-Fahrrad/>

- Zieldefinition ist noch unklar
- Hintergrund: Use Case Modellierung bei W3C und OGC
- Geokodierung beim Fahrradhändler: Kundenadressen; Dokumentation unterschiedlicher Georeferenzen am Beispiel Bonn-Mehlem: PLZ-Gebiete, Mietspiegel-Regionen (aus BORIS), Verteilgebiete eines Marketingdienstleisters
- Einwand: Bedarfsanalyse passt nicht zur Methode der Verteildienste. Alternative Methoden!
- Geschäftsidee "Mobile Bike Services"
- Erweiterung: semantisches Netz rund um den Begriff "Fahrrad". Damit wird Geokodierung von Konzepten generell möglich
- Technisch/konzeptionelle Sicht: Verknüpfung von Topic Maps und Gazetteer

Diskussion:

- in der Darstellung mehr Fokussierung auf Aspekte der Geokodierung!

Ergänzung zur
Materialsammlu
ng

Hr. Jung

baldmöglich
st

Gemeinsame Erarbeitung Use Case Immobilienportal
alle, vertrag auf die Zeit bis zur nächsten Sitzung

Hr. Büdenbender übernimmt die Redaktion. Hr. Menge unterstützt (Hinweise zu ImmoXML?)

Stadtplan Bonn als gutes Beispiel für Informationsgrundlage bei Wohnungs- oder Immobiliensuche, da viele relevante Inhalte verfügbar

9. Sonstiges, Termine

- Nächste Sitzung: in der Woche 06-10.9.2004, 10.00 beim Verkehrsverbund Rhein-Sieg, Köln?

Anhang

- SIG Adressliste
- Folien Hr. Buchholz
- Materialsammlung Hr. Bandholtz

Herr Fitzke, lat/ion GmbH
SIG-Sprecher