

2. GeoForum BS

1. Begrüssung der Teilnehmer			
14.00 – 14.15	-Begrüssung, -Pendenzen aus der Startveranstaltung	W. Oswald S. Rolli	
2. Kantonaler Datenmarkt			
14.15 – 14.55	Der kantonale Datenmarkt - die zentrale Informationsdrehscheibe	M. Brönnimann M. Wyss ZID	
3. MapServer TBA			
14.55 – 15.20	Datenbankapplikationen mit Geoinformationen auf einer gemeinsamen Plattform im Tiefbauamt	F. Schmidt A. Flück TBA	
4. Metadatenbank GeoCat			
15.20 – 15.45	Geocat: Nationaler Metadatenkatalog für Geodaten mit kantonalen Erweiterungsmöglichkeiten	R. Zürcher, A. Schneider KOGIS	
5. Diverse Infos			
15.45 – 16.15	Infos der Fachstelle für Geoinformation - MapServer - GeoShop - Stand e-geo.ch und Geoinformationsgesetz - Diverses Diskussion, Fragen und Anträge	S. Rolli GVA Plenum	
16.15	Ende der Veranstaltung		



Pendenzen aus der Starveranstaltung (1)

- **Katalog der GIS-Projekte**
 - Projekt der KKGeo (Konferenz der Kantonalen GIS-Fachstellen)
 - Erfassungstool für GIS-Projekte und GIS-Systeme in Arbeit
 - Oder GeoCat des Bundes einsetzbar ?
 - Für Metadaten spezialisiert
 - Ergänzung für GIS-Projekte ?
- **Metadatenkatalog**
 - Welche kantonale Geodaten gibt es ?
 - Vgl. Vortrag über GeoCat
- **Katalog der GIS-Systeme**
 - Vgl. oben: Katalog der GIS-Projekte

Pendenzen aus der Starveranstaltung (2)

- Daten ausserhalb Kanton BS
 - Sitzung mit BL hat stattgefunden
 - Gegenseitiges Zugriff auf Referenzdaten (Amtliche Vermessung) wird angestrebt
 - Keine Kopieren der Daten sondern Geodienst (WMS)
 - Auf Anfangs 2005 Testbetrieb geplant
 - Zugriff auf Referenzdaten aus F + D wird komplizierter
 - Projektgruppe TAB – Geogr. Informationssystem ?

Diverses (1)

- **GeoPortal**
 - Seit Juli 04 in Betrieb
 - 30% mehr Karten und Eigentumsabfragen als vorher
 - GeoViewer für breite Öffentlichkeit
 - (z.B. Karte der im Winter 04/05 zu fallenden Bäume..)

- **MapServer**
 - Für Fachanwender
 - Dienststellenversionen, Bedarf ?
 - Erweiterungen ?

- **GeoShop (1)**
 - Alte IMS/TSO Anwendungen vollständig abgelöst
 - Keine DXF-Bestellungen ab Host mehr möglich

Diverses (2)

- GeoShop (2)
 - Blockpläne des Zivilschutzes
 - Strassenachsen des Stadtplans und der Amtlichen Vermessung
 - GeoShop-Ebenen künftig auch in Datenbank (Oracle Spatial)
 - Aus Kapazitätsgründen zurückgestellt
- Projekt e-geo.ch des Bundes
 - An der Startveranstaltung präsentiert
 - Aktionsplan durch KKGeo, SOGI und GKG des Bundes bestätigt
 - Unter www.e-geo.ch downloadbar

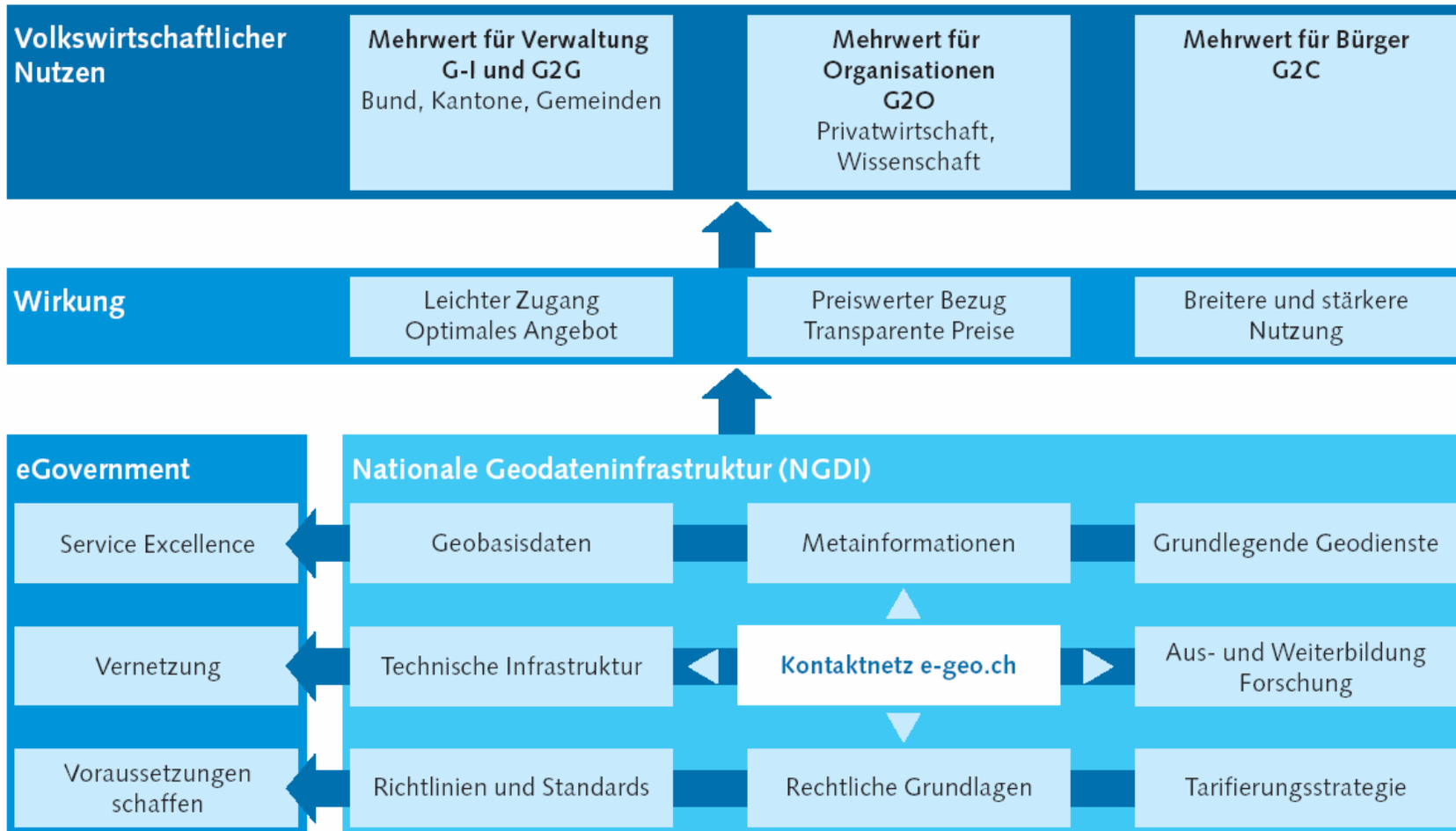
Aktionsplan e-geo.ch 2005

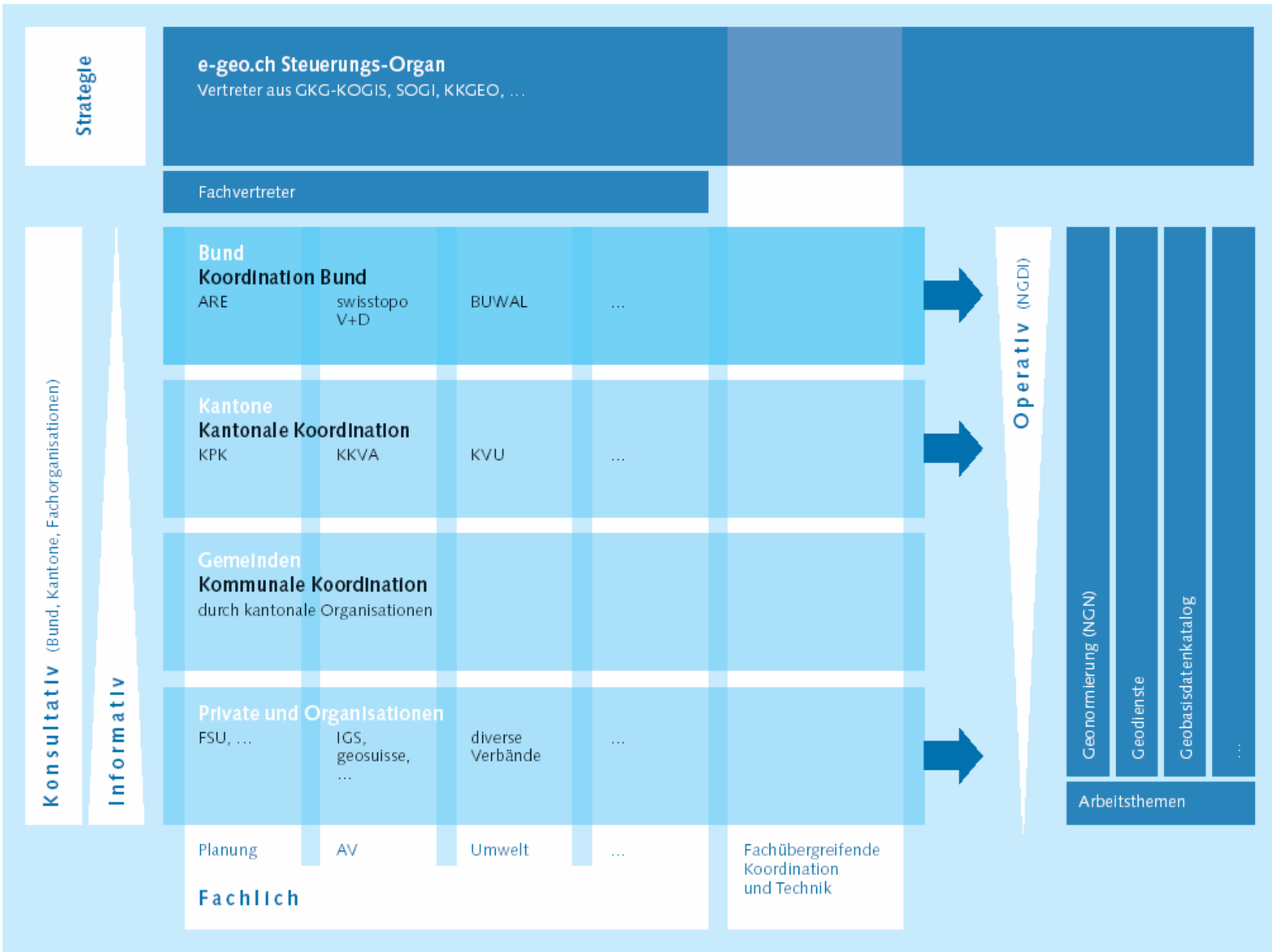
Geoinformation **e-geo.ch**



Der vorliegende, für alle e-geo.ch Partner gemeinsam aufgestellte Aktionsplan bildet die Leitlinie für die konkrete Arbeit im Rahmen des Programms e-geo.ch bis Ende 2005. Er basiert auf dem Umsetzungskonzept zur Strategie für Geoinformation beim Bund¹ und auf den Stellungnahmen der Teilnehmenden an der Kick-off-Veranstaltung e-geo.ch vom September 2003. Der Plan legt genau fest, welche Aktionen im Hinblick auf die Umsetzung der Nationalen Geodaten-Infrastruktur (NGDI) von wem in welchem Zeitraum durchgeführt werden.





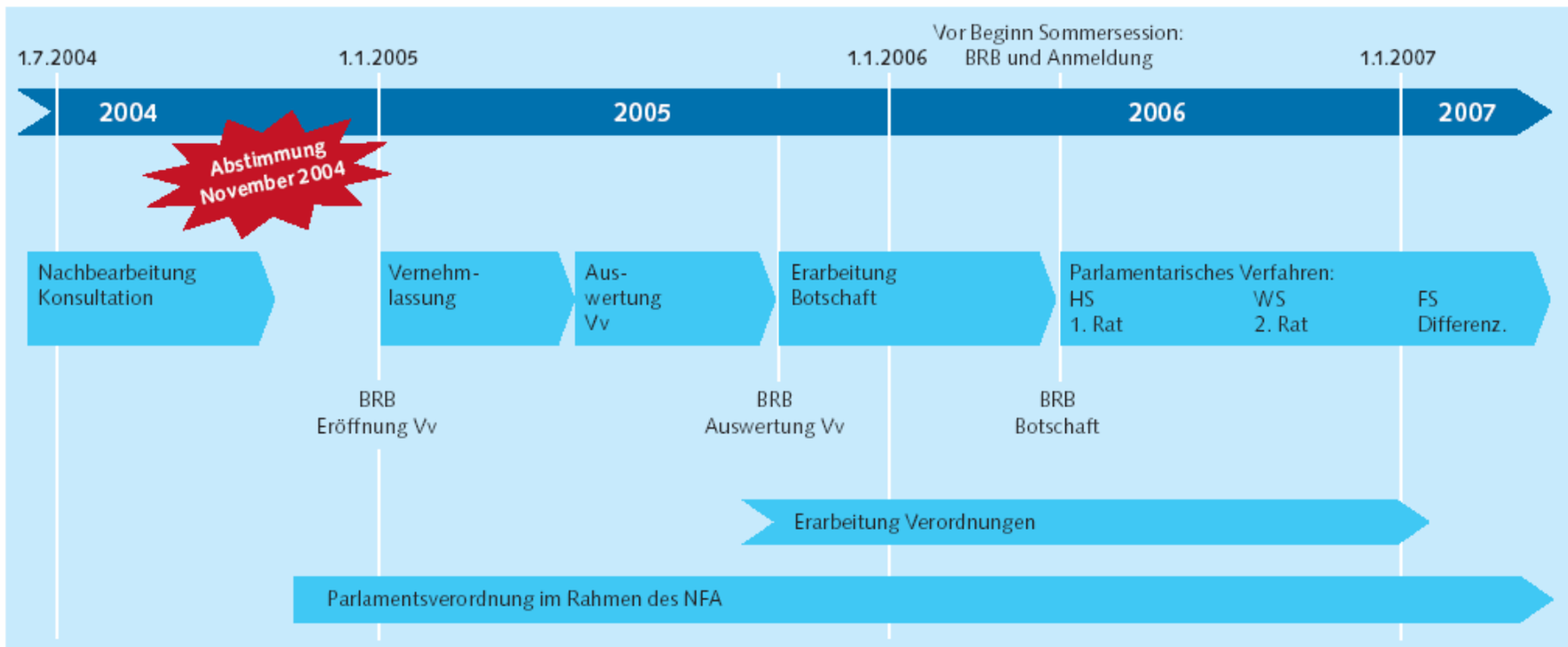


Kontaktnetz e-geo.ch, 6. Juli 2004



Diverses (2)

- **GeoShop (2)**
 - Blockpläne des Zivilschutzes
 - Strassenachsen des Stadtplans und der Amtlichen Vermessung
 - GeoShop-Ebenen künftig auch in Datenbank (Oracle Spatial)
 - Aus Kapazitätsgründen zurückgestellt
- **Projekt e-geo.ch des Bundes**
 - An der Startveranstaltung präsentiert
 - Aktionsplan durch KKGeo, SOGI und GKG des Bundes bestätigt
 - Unter www.e-geo.ch downloadbar
- **Stand Geoinformationsgesetz des Bundes**
 - Informelle Vernehmlassung fertig
 - Z.Z. Phase der intensiven Überarbeitung (Bund, Kantone, Fachgruppen)
 - Ab Frühling 2005 steht überarbeitete Version zur Verfügung



Geplantes Verfahren für die **Ausarbeitung des Geoinformationgesetzes (GeolG)**.

Diverses (3)

- **Nächstes GeoForum BS**
 - 28. April 2005, 14.00 – 16.00, Rittergasse 4
 - Gelegenheit Ihr geplantes, aktuelles oder fertiggestelltes Projekt vorzustellen !
- **Diskussion, Fragen, Inputs....**