



Geoinformation und Landentwicklung

Metainformationssystem der GDI-BW

Dejan Deordic *Kompetenzzentrum GDI-BW im LGL*

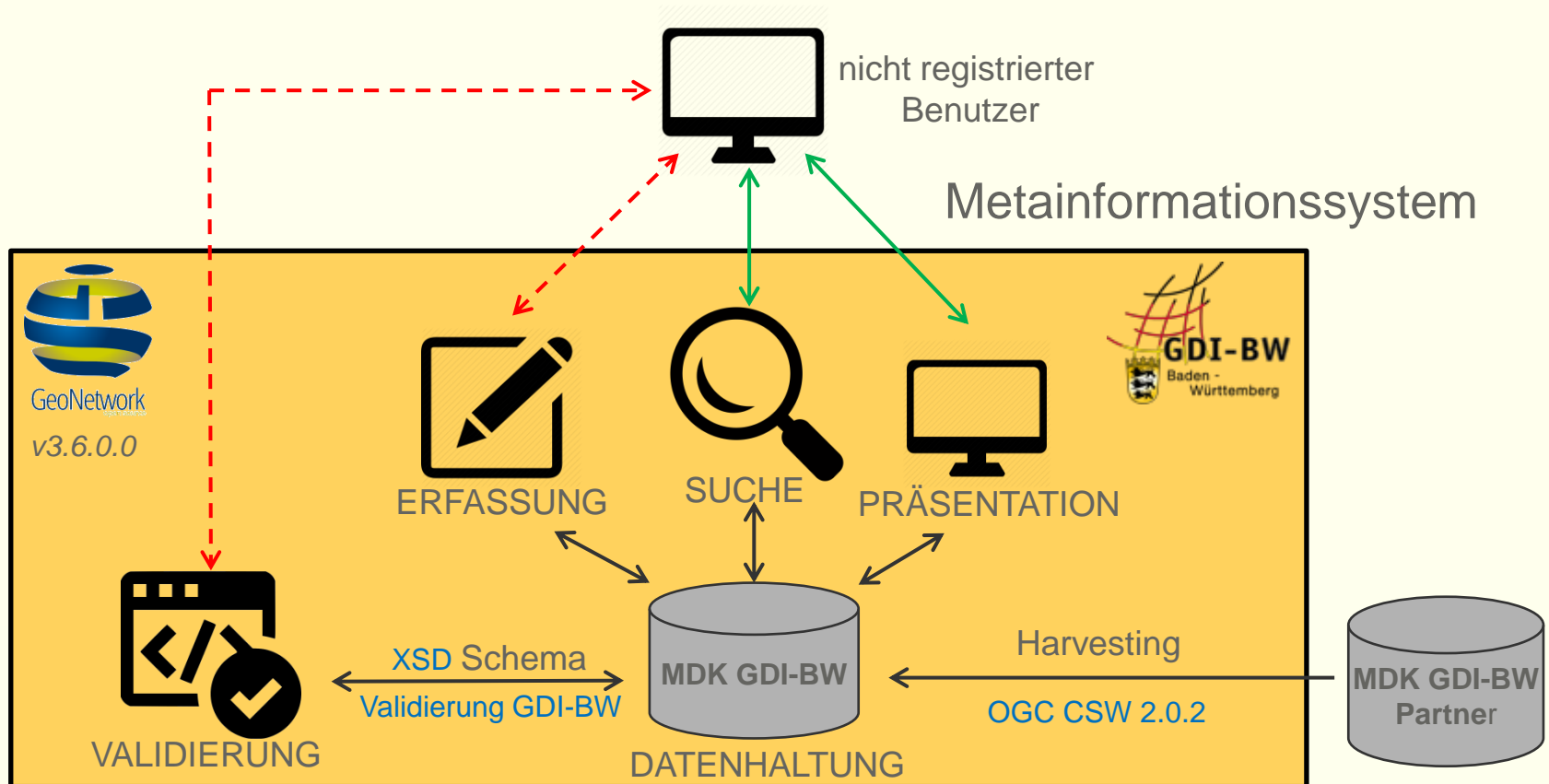
Metainformationssystem der GDI-BW ALT

Komponenten des Metainformationssystems waren dezentral aufgebaut:

- Harvesting / Metadatenhaltung (Geonetwork 2.8.x)
- aufbereitete Darstellung der Metadaten (eigene Entwicklung)
- Suche nach Metadaten (eigene Entwicklung)
- Metadateneditor (eigene Entwicklung)
- Validierungsdienst (eigene Entwicklung)

Zentralisierung und Aktualisierung der Komponenten des Systems war notwendig!

Metainformationssystem der GDI-BW NEU

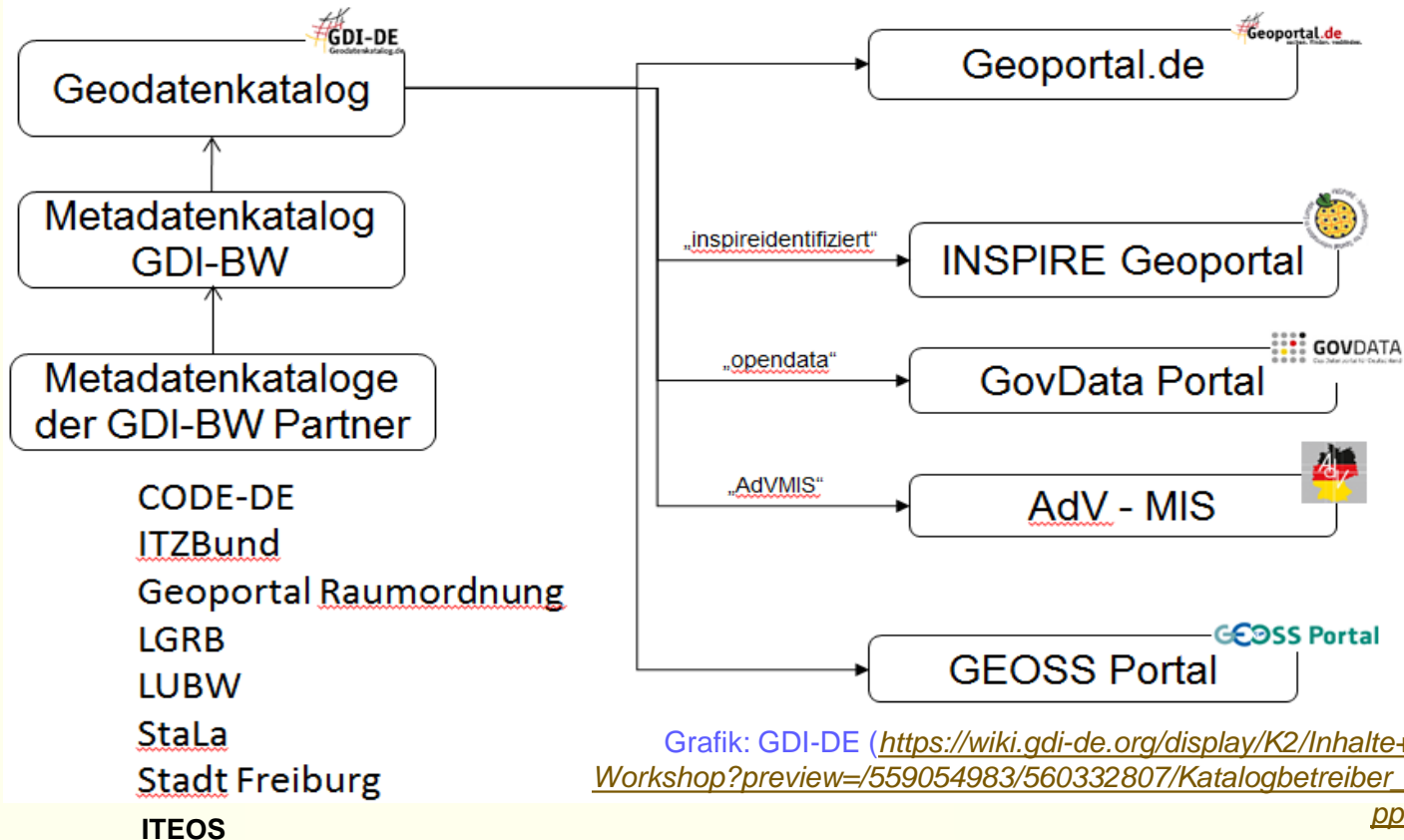


Gegenüberstellung Metainformationssystem ALT vs. NEU

Lfd. Nr.	Komponente	Metainformationssystem ALT	Metainformationssystem NEU
1	Harvesting / Metadatenhaltung	Metadatenkatalog von Geonetwork	Metadatenkatalog von Geonetwork
2	Präsentation	eigene Entwicklung – nur über Geoportal BW	Präsentationskomponente von Geonetwork
3	Suche	eigene Entwicklung – nur über Geoportal BW Suchkomponente	Expertensuche nach Metadaten über Geonetwork
4	Erfassung	eigene Entwicklung – Metadateneditor GDI-BW	Erfassungskomponente von Geonetwork
5	Validierung	eigene Entwicklung – Metadatenvalidierungsdienst GDI-BW	<u>Validierung GDI-BW (ETF-Validator)</u>

Tabelle 1: Das alte und neue Metainformationssystem - Vergleich

Metadatenflüsse





Geoinformation und Landentwicklung

Metainformationssystem der GDI-BW

Halle 1; Stand B1.068

Dejan Deordic *Kompetenzzentrum GDI-BW im LGL*