

Geoportal-Workshop des Betrieb GDI-DE (BKG)

22.05.2019 - Bundesamt für Kartographie und Geodäsie (Frankfurt am Main)

10:30 Uhr	Begrüßung und Vorstellungsrunde
11:00 bis 12:45	Vorstellung Portallösungen/Entwicklungsprojekte Neuentwicklung Geoportal.de (BKG, Ait-Aissa) Vorstellung des InGrid Frameworks (ITZBund, Jacob) Überblick zur Portallösung NRW (IT.NRW, Rath) Neuentwicklung GeoPortal RLP (LVerGeo RLP, Retterath)
12:45 bis 13:30	Mittagspause
13:30 bis 14:15	Strategie, Ausrichtung und Zielgruppendefinition Impulsvortrag BKG Austausch und Diskussion <i>Was ist ein Geoportal im Sinne einer Geodateninfrastruktur – was soll mit einem Geoportal erreicht, welche Mängel behoben werden?</i> <i>Welche Zielgruppen werden durch die einzelnen Portale (Bund, Land, Geoportal.de) angesprochen bzw. sollen angesprochen werden?</i> <i>(Kern-)Anforderungen der Teilnehmer an das Geoportal.de? Welche Aufgabe soll das Geoportal.de erfüllen?</i> <i>Welche Anforderungen an das Design und die Usability von Geoportalen existieren? Gibt es hierzu bereits konkrete Studien bzw. Untersuchungen?</i>
14:15 bis 15:00	(Geodaten-)Suche Impulsvortrag BKG Austausch und Diskussion <i>Welche technischen Lösungen werden eingesetzt (z. B. ELK-Stack)?</i> <i>Welche Suchstrategie bzw. welches Konzept wird verfolgt?</i> <i>Wie sieht das Interaktionskonzept aus? Wie können die Suchergebnisse anschaulich dargestellt (z. B. Daten-Dienste Koppelung)?</i> <i>Welche besonderen Anforderungen existieren an die (Geodaten-)Suche des Geoportal.de?</i>
15:00 bis 15:15	KAFFEPAUSE
15:15 bis 15:45	Zukunft von Geoportalen Impulsvortrag BKG Austausch und Diskussion <i>Welche Funktionalitäten könnten zukünftig bedeutsam werden?</i> <i>Welche technischen Entwicklungen sind zu berücksichtigen?</i>
15:45 bis 16:30	Möglichkeiten der Zusammenarbeit und des weiteren Austausches