

NOKIS und PortalU

Stand der Zusammenarbeit

Carsten Heidmann
BAW Hamburg

- Einzelne Küsteninstitutionen ohne Vernetzung untereinander
 - keine/mangelhafte Dokumentation des eigenen Datenbestandes
 - UDK-Metadaten als Mehrarbeit ohne Nutzen
- veralteter Datenbestand im UDK

- Aufbau einer Metadateninfrastruktur für die Küste
- Vernetzung der Küstenbehörden
- Aktualität der Metadaten durch unmittelbaren Nutzen gewährleistet
- Export zum UDK über semantische XML-Schnittstelle
- Nutzung?

- Nutzbarmachung der Metadaten
- Aufbau einer nationalen GDI
- Vernetzung von Metadatensystemen
- Vermeidung redundanter (Meta-) Datenhaltung: Katalogdienste

- DSC für NOKIS2-Software liegt in einer ersten Version vor
- CSW-Anbindung könnte sofort vorgenommen werden (Problem: Trefferlisten)
- Einbindung in Landeskonzepte?
- Dubletten?

- Test der DSC-Konfiguration auf dem Zentralserver
- Bereitstellung für PostgreSQL
- Einbindung in Landes-(PortalU|UDK)-Konzepte
- Native Unterstützung der DSC-Schnittstelle (NOKIS-Konsortium!)?