

- **Genericoder.** Sollte weiterentwickelt werden:
  - **Zeichensätze.** Genericoder sollte getestet bzw. angepasst werden, so dass er mit abweichenden Zeichensätzen / allen diakritischen Zeichen zurechtkommt (steigert die Verlässlichkeit der Anwendung)
  - **Batchorientierte Verarbeitung.** Anwendbarkeit Genericoder ist etwas umständlich zur Zeit. Verarbeitung und parallele Pflege von z.B. 120 Codelisten sollte möglich gemacht werden (z.B. die Möglichkeit, ganze Listen von Jobs in die properties-Datei einzutragen)
- **Abruf aus XRepository**
  - Funktionalität XRepository zum automatisierten Abruf (gerade für Codelisten mit hoher Änderungsfrequenz wichtig)
  - Direkter Zugriff auf Codelisten im XRepository über eine sprechende URL (mit Endung, die der Dateieindung entspricht)
- **spezielle Anforderungen der Katalogdarstellung und –pflege**
  - Hierarchien von Codelisten / Codelisten mit Ganzes-Teile-Relation / weitere spezielle Anforderungen der Katalogdarstellung und –pflege
  - Weiterentwicklung der Spezifikation OASIS Genericode zu diesem Zweck / alternativ die Definition eines Profils zum Einsatz von Genericode (für z.B. mehrspaltige Darstellung)
- **Metadaten zu Codelisten**
  - Festlegung einer Sperrfrist für eine Codeliste
- **Umstellung Bestandsprojekte auf Datentyp Code**
  - Was ist den Bestandsprojekten zu sagen, wie sollen sie auf XÖV Datentyp Code umstellen
- **Anonyme Codelisten**
  - Sollte es nicht möglich sein, Code (oder Listen von Code innerhalb des Fachmodells des XÖV-Standards) zu verwenden, ohne eine Codeliste dafür zu definieren und dann identifizieren zu müssen?