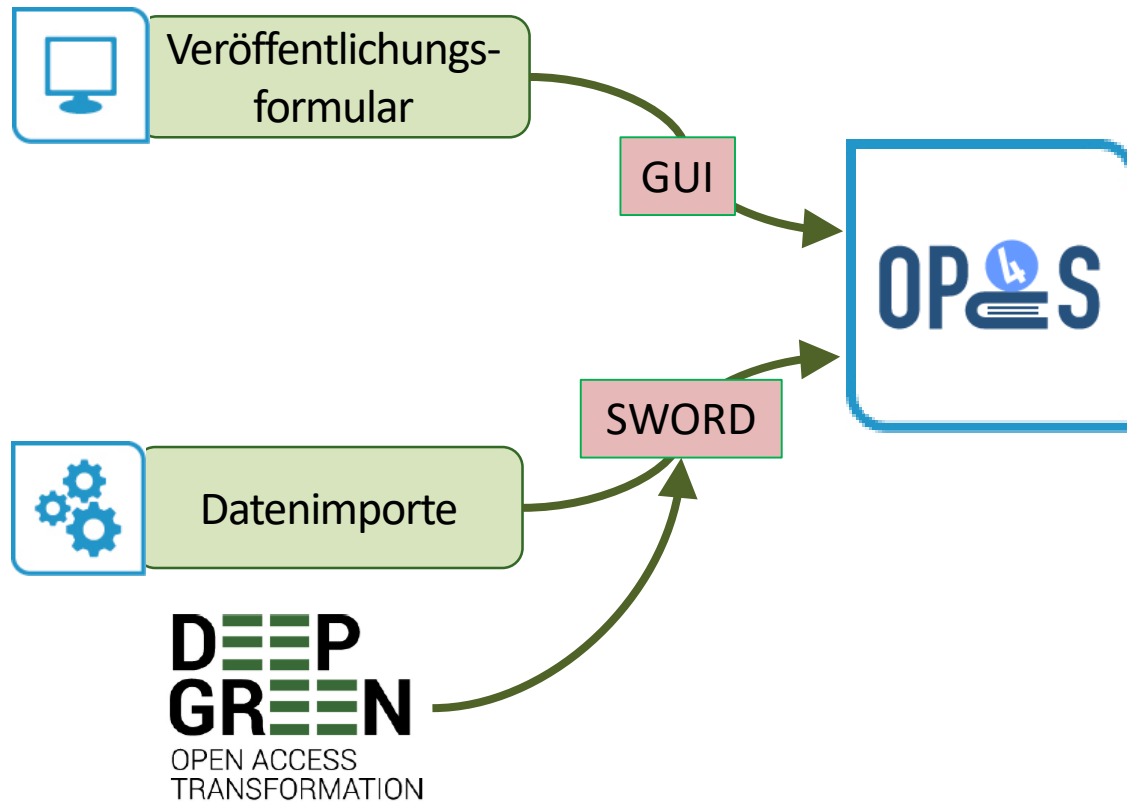
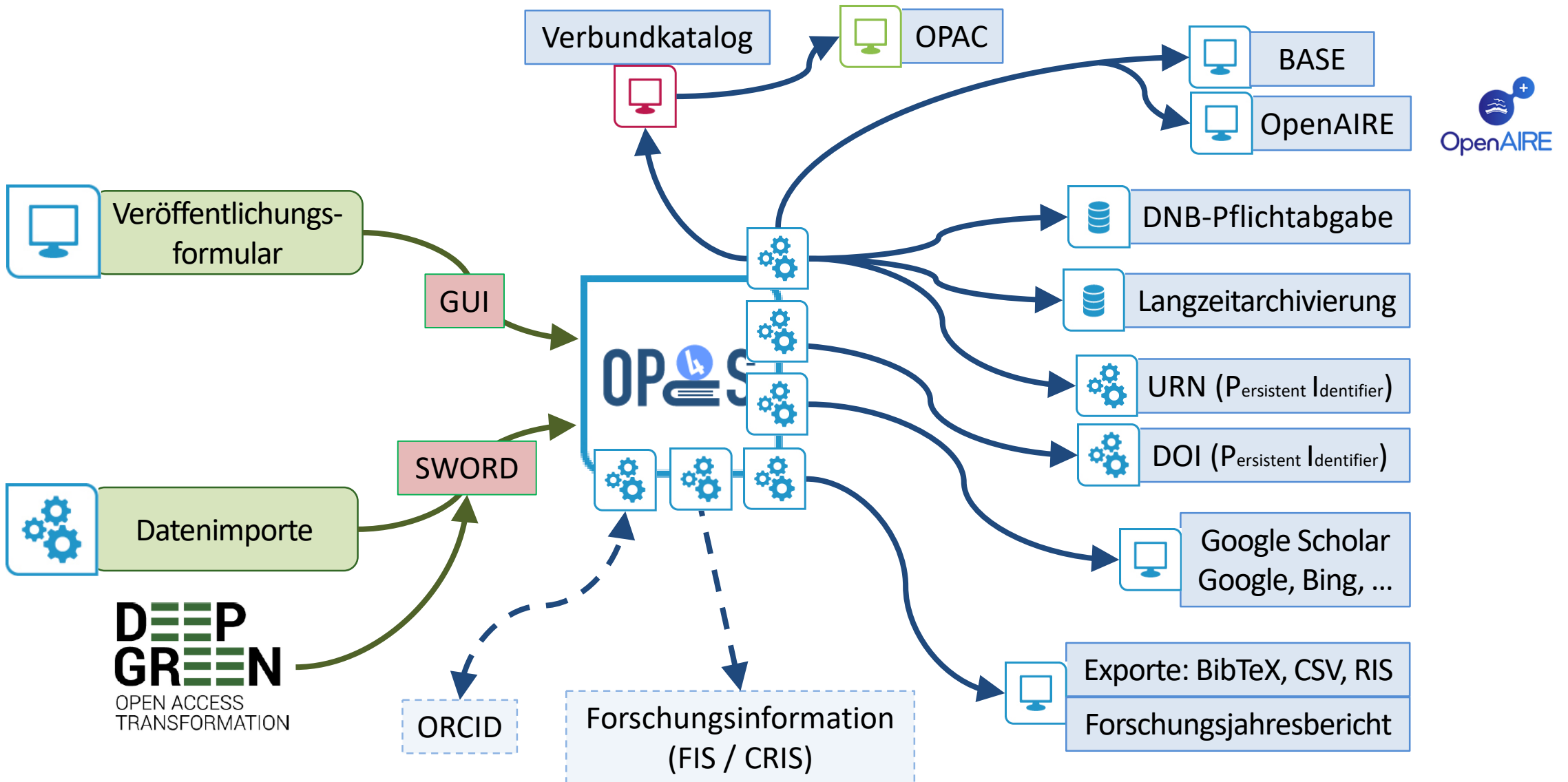


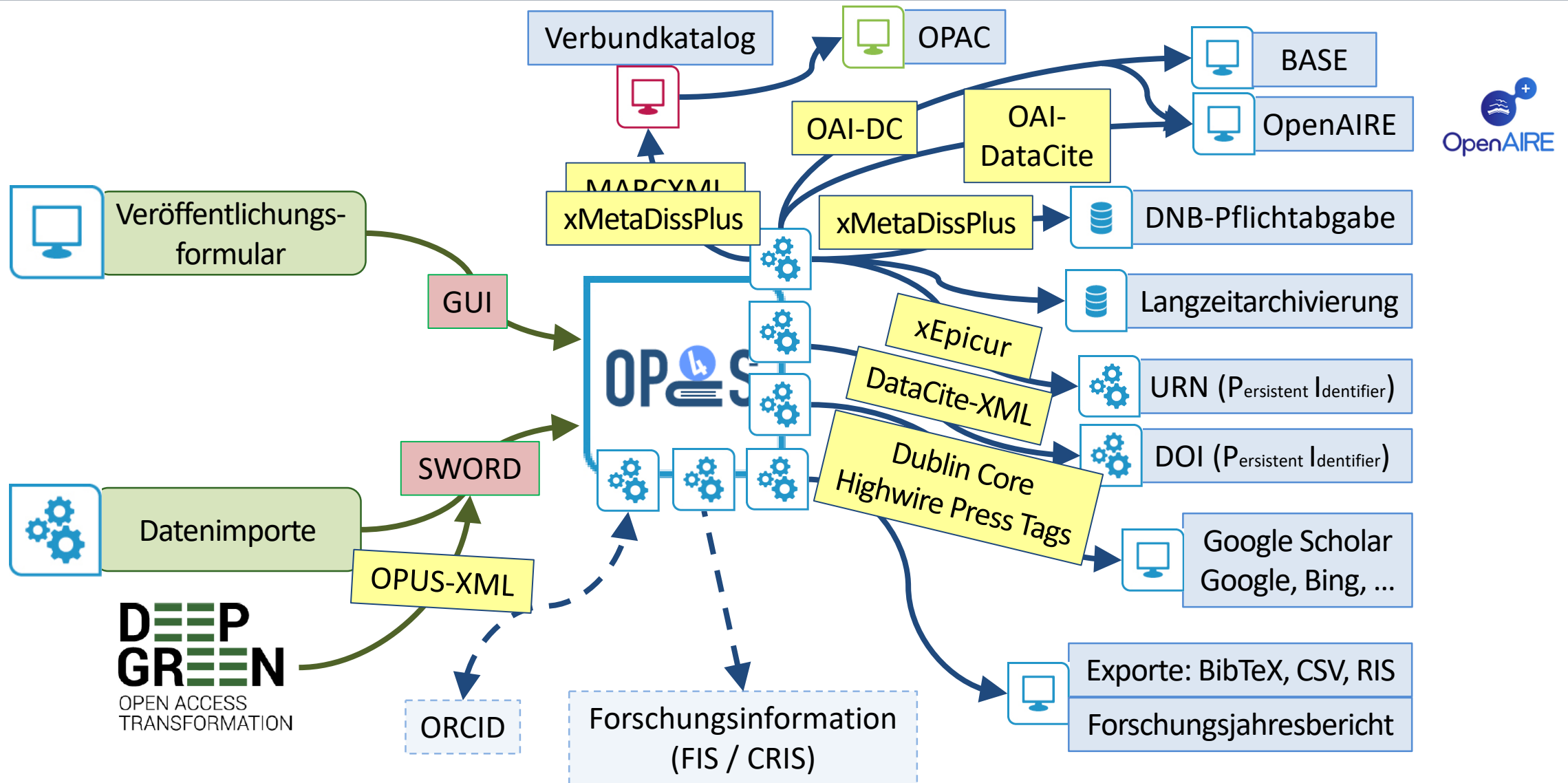
Standardisierung und Normierung

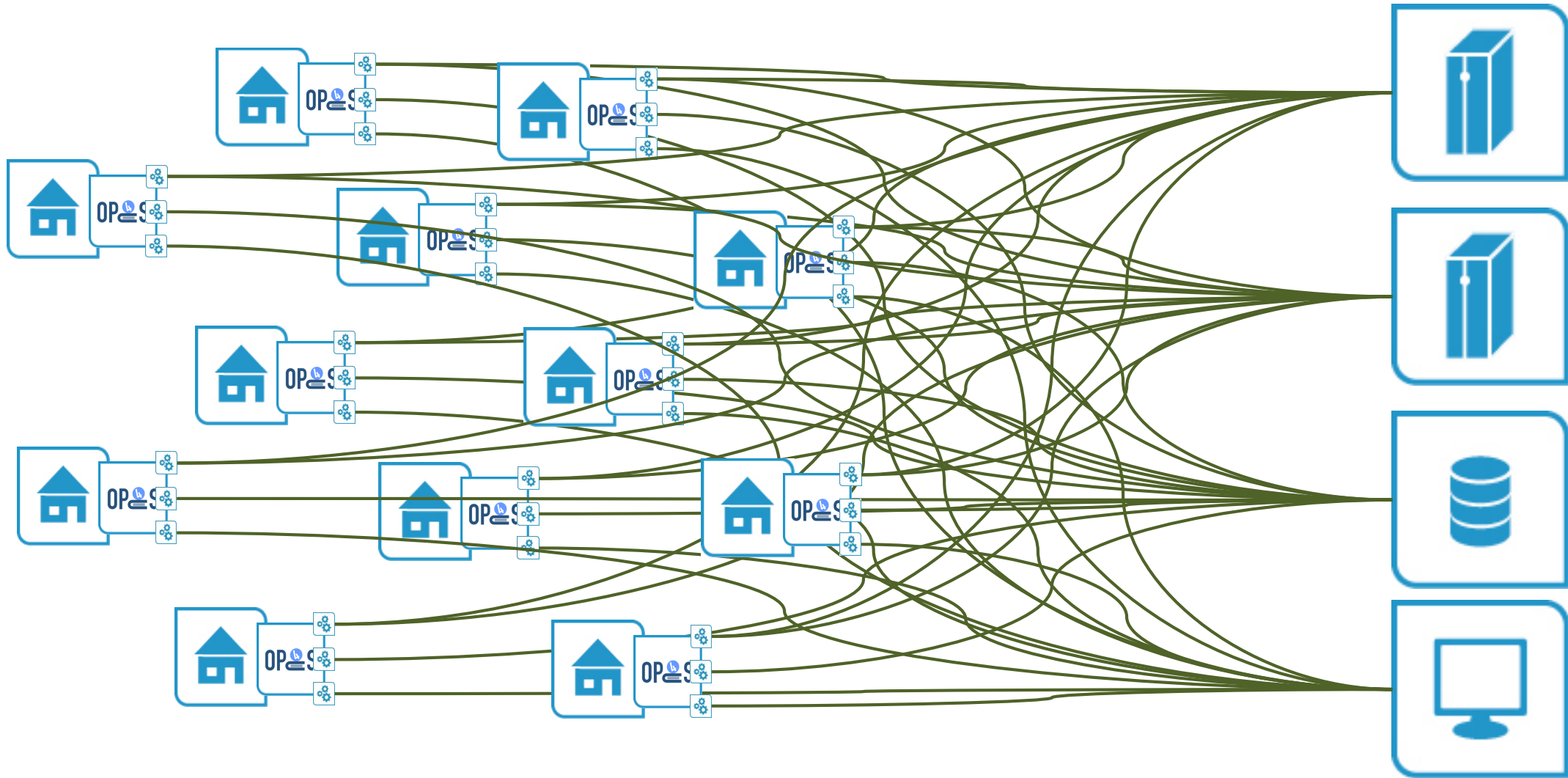
7. OPUS-Anwendertreffen
09.12.2021, virtuell

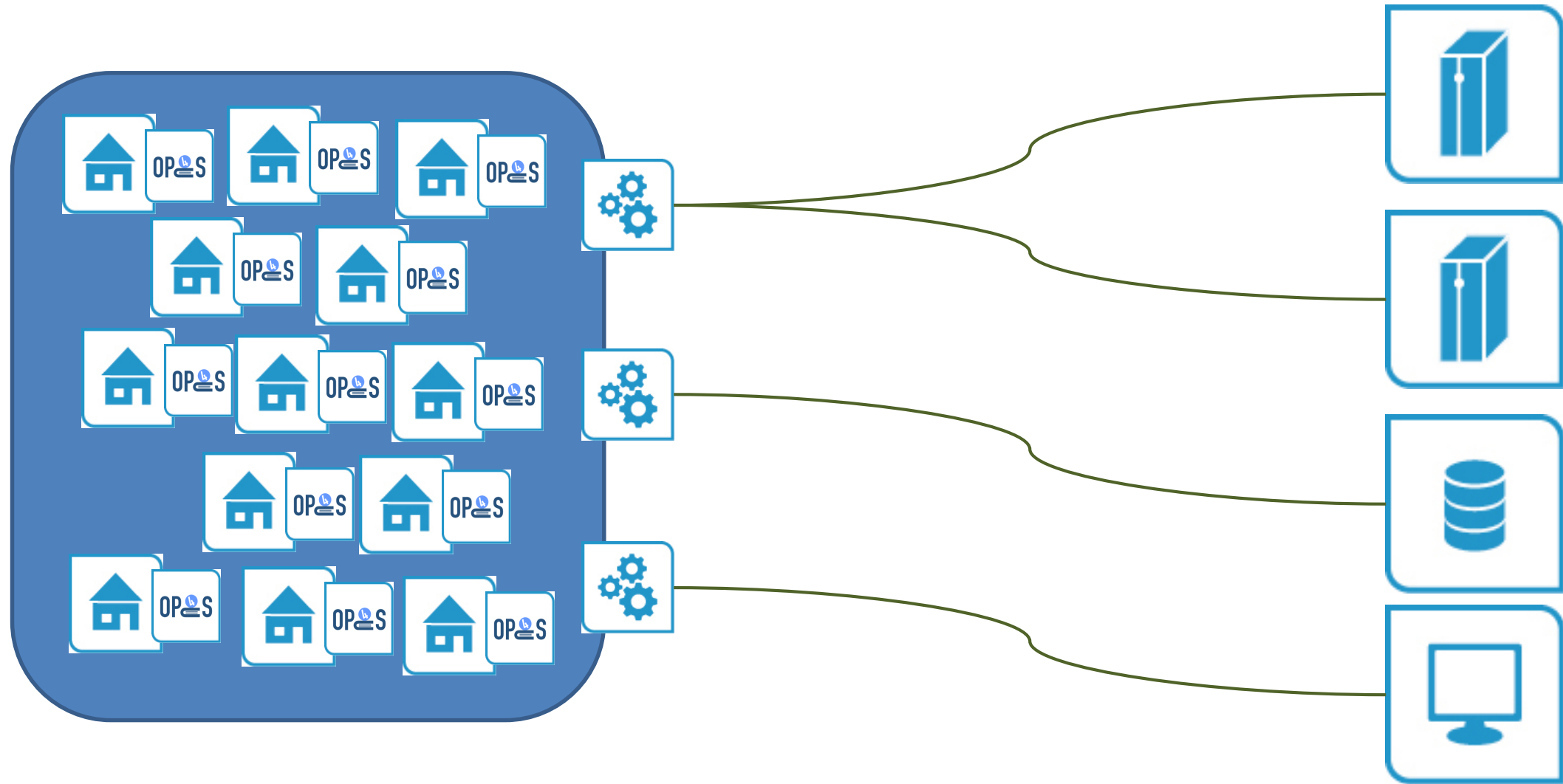
- Interoperabilität
- Komplexität
 - Vernetzung weiter zunehmend
 - Anzahl an OPUS-Instanzen
- Personelle Ressourcen
 - Balance Hosting / Weiterentwicklung
- Update / Migration
 - OPUS 4
 - Anderes System













- Schnittstellen und Metadatenformate von Datenlieferanten und nachnutzenden Diensten
 - Schnittstellen / Formate sind dynamisch
- DINI-Zertifikat
 - De-facto-Standard für Repositorien in Deutschland
- Gemeinsames Vokabular für Publikations- und Dokumenttypen
- Neue Dienste 



- Kanonisierung der Enrichmentfelder
- Standardisierung der Exportformate (BibTeX, RIS, CSV)
- Konsolidierung der OAI-PMH-Formate (insb. xMetaDissPlus)
- Standardisierung der zusätzlichen Facetten
- Bereinigung der „Es gilt das UrhG“-Lizenzen  IN COPYRIGHT Urheberrechtlich geschützt
- Einheitliche Lösung für Zweitveröffentlichungen
- (Standardisierung der Jahr- und Datumsangaben)

- Forschungsberichterstattung der HAWen in Baden-Württemberg an Dachverband HAW BW e.V.
- Projekt „Open Access an HAWen und PHen in Baden-Württemberg“
- Musterkonzept zur Erfassung wissenschaftlicher Publikationen für Forschungsjahresbericht (HTWG Konstanz, HfWU Nürtingen-Geislingen, PH Weingarten, BSZ)
- OPUS: Sammlung „Relevanz“, CSV-Export
- Konsolidierung zu Standard-Lösung (BSZ & Anwender)

Grundsätzlich:

- Wo möglich: Einbringen in Standard-Software
 - reduziert Fehler, vermeidet Funktionsverlust
 - reduziert Nacharbeiten bei Updates
- Ansonsten „Modularisierung“: Standardisierung von Anpassungen (tendenziell Maximallösungen)

- Vorsicht bei Enrichmentfeldern
 - Kein Import/Export → lokale Daten
 - Alternative: Belegung vorhandener Felder
 - Erfassung gem. ISBD, z.B. (externe) Schriftenreihe als übergeordneter Titel in der Form *Serientitel ; Bandzählung*
 - Bemerkungsfeld nutzen (wiederholbar)
 - OPUS keine Katalogisierung nach RAK-WB, RDA, sondern hinreichende Beschreibung
- Dokumenttypen gemäß Gemeinsamem Vokabular
- Standardlizenzen verwenden (Creative Commons sowie „In Copyright“ gemäß DINI-Zertifikat)

