

# 2021-12-14 OSCA Konsortium

## Agenda

- Update allgemein
  - EOSC GA 10.12.2021
- Diskussion
  - Planung OSCA Klausur:  
Datum: 8. Februar 09:00-16:00  
Format (aktuell): Hybrid  
Agenda  
Flexibilität von Verbindungen von den Objekten zu "Thesauri"  
Produkte: alles was durch Seiteninitiativen neu erstellt wird der Öffentlichkeit zur Verfügung gestellt  
wissenschaftliche Nutzung und kommerzielle Nutzung  
Lizenzen: CC BY / CC BY NC  
Veröffentlichung über gemeinsames Portal  
Internationalität  
Standardisierung  
Pilotprojekte  
Kataloge  
Typenthematik  
Vokabulare / Thesauri / ...  
Inhalt  
Technologie: Triplestore vs. relationale DB vs. CSV  
Feldinhalte: Biologie, Erdwissenschaften MIDS ( Minimum Information Digital Specimen )  
technische Vorgaben aufgeteilt nach den Domänen (Anthropologie, Botanik, Geologie, Mineralogie, Paläontologie, Zoologie)  
2D Digitalisate  
3D Digitalisate
- Information
  -
- Fortschritte IDs Institutionen, Personen, Objekte
  - ROR / ORCID [OSCA Institutionen in der Joanneumcloud](#)
- Ausgangspunkte zur Gründung des nationalen Konsortiums
  - siehe Agenda [2020-11-24 DiSSCo Austria Konsortium](#)
  - **Zahlen**
    - **Systeme (CMS) erstellen**
    - **Systeme in eine gemeinsame Infrastruktur einbinden**
      - ABCD ( EFG ) - DwC / MIDS level  
<https://github.com/tdwg/mids/blob/working-draft/current-draft/MIDS-definition-v0.12-03Nov2020.md>
    - **Digitalisieren der Objekte:**
      - Kataloge
        - Inventarbücher - pdf --> OCR --> relationierte Daten
        - taxonomischer Katalog (Bio) --> wissenschaftliche Namen
        - Geo ?
      - Digitalisate der einzelnen Objekte
- **Zeitliche Abfolge**

Ende Jänner: erneuertes Ansuchen an das BMBWF um Fördermittel zur Erstellung eines belastbaren Konzeptes zur Digitalisierung der Sammlungen

Mitte 2021: Antrag an das BMBWF ESFRI zu unterstützen (Deadline für Antrag ans BMBWF)

