

 **TAPIR**

TeilAutomatisiertes Persistent-ID-basiertes Reporting

– Ready to ROR!

Nachnutzung von Metadaten aus
Datacite Commons

KIM Workshop 2021 – Lightning Talk – 28.04.2021
Sandra Mierz (TIB), Kathrin Schnieders (UOS)

GEFÖRDERT VOM



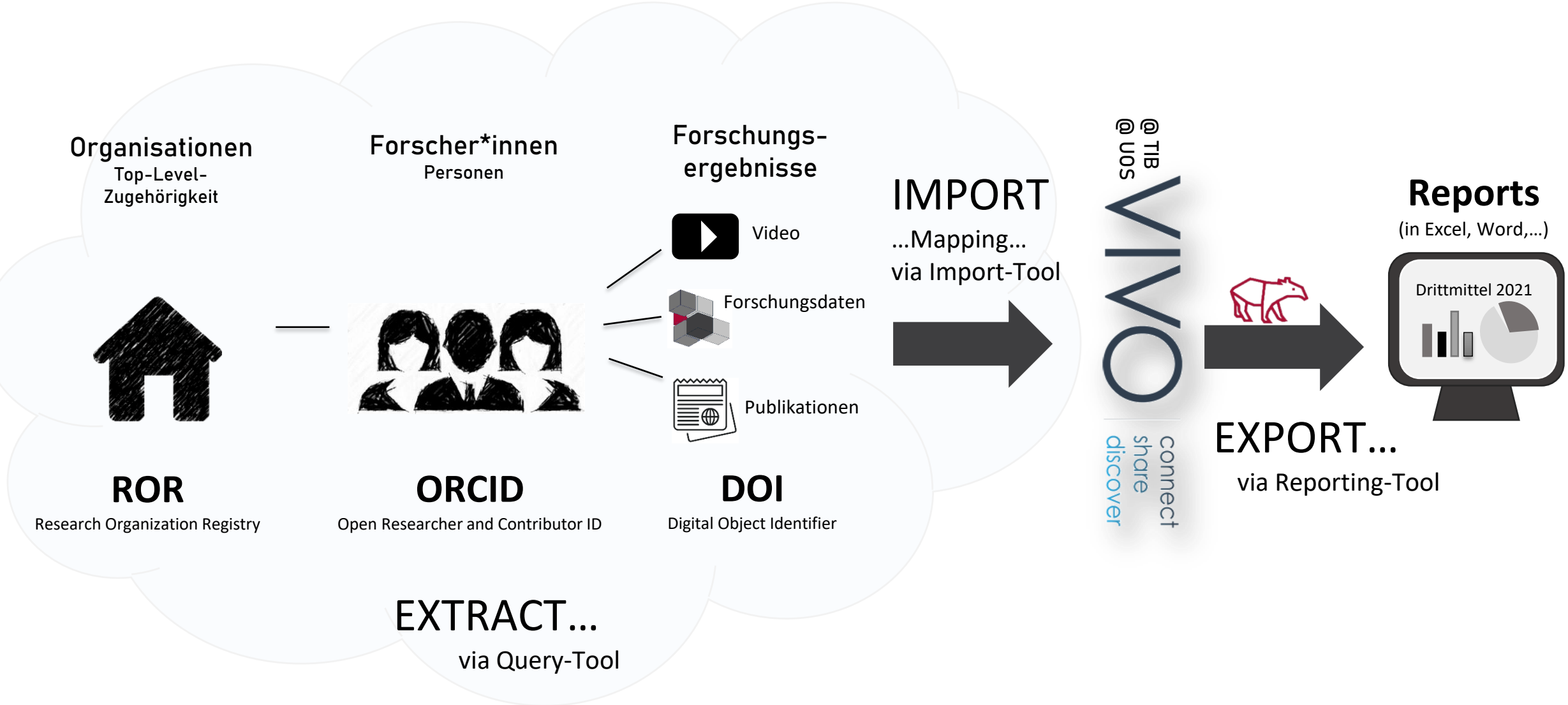
Bundesministerium
für Bildung
und Forschung

Projektvorhaben TAPIR

Wie lässt sich das Berichtswesen von
Forschungseinrichtungen auf Basis offen
verfügbarer Forschungsinformationen mittels
persistenter Identifikatoren (teil-)automatisieren?



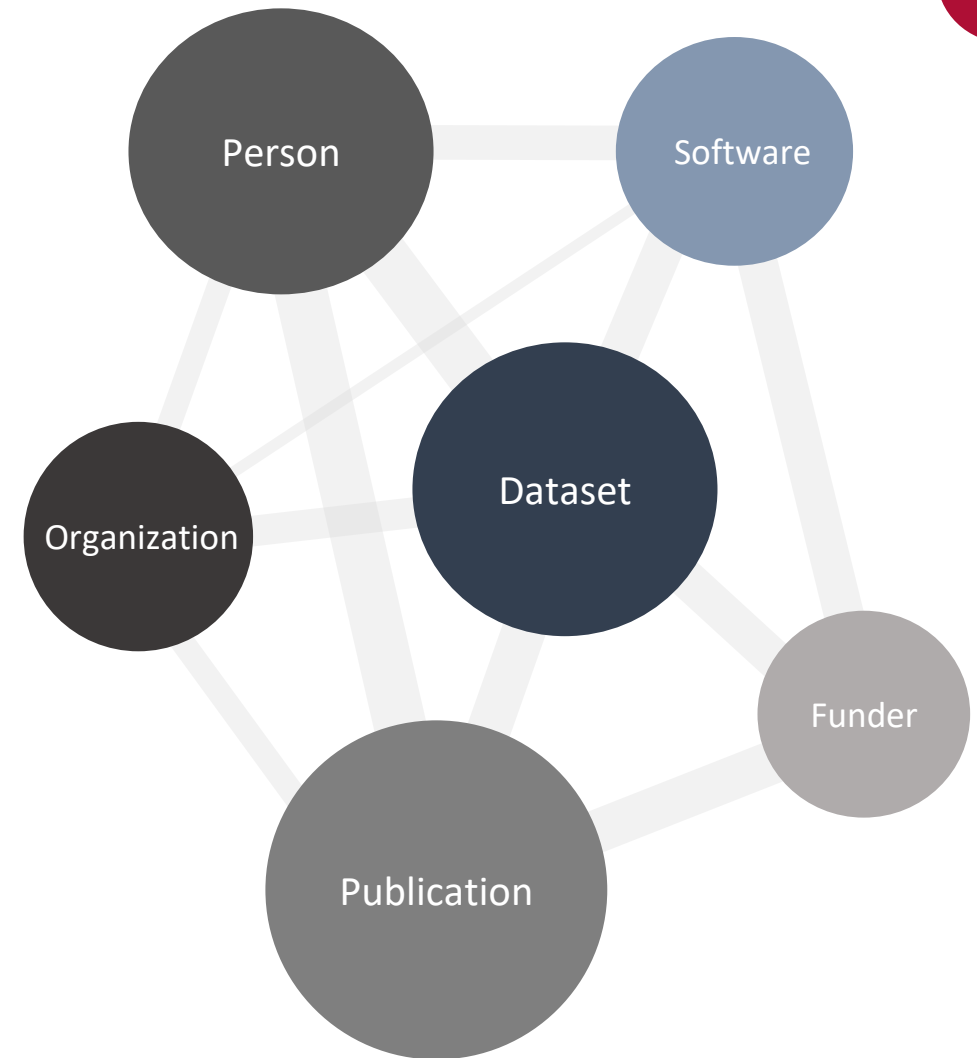
Methodisches Vorgehen



Datacite Commons

Beinhaltet:

- alle DOIs von DataCite,
- 9 Mio. DOIs von Crossref,
- alle ORCID IDs,
- alle Research Organization Registry (ROR),
- Crossref Funder ID,
- und Registry of Research Data Repositories



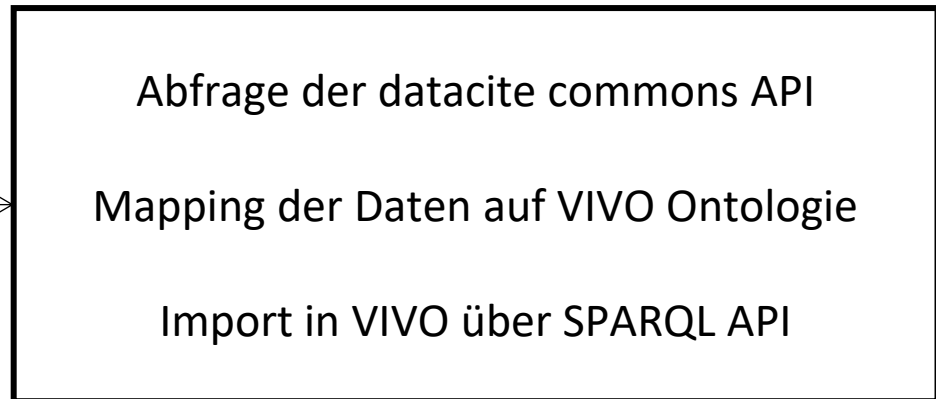
datacitecommons2vivo

<https://github.com/vivo-community/datacitecommons2vivo>

- enthält bisher zwei Abfragen
 - ORCID 🖱 Import Person + Publikation
 - ROR 🖱 Import Organisation + Personen



ROR



Organisation +
verbundene Personen
in VIVO



Ausblick – Nächste Schritte

- Ausarbeitung des datacitecommons2vivo Tools
 - u.a. weitere Abfragen hinzufügen
- Auswahl weiterer Datenquellen für Import-Tools
 - z.B. OpenAire
- Hinterlegen von Reporting-Templates
 - <https://github.com/VIVO-DE/reporting-marketplace>



Let's stay in touch!

Besucht uns gerne, unter <https://projects.tib.eu/tapir>



Creative Commons Attribution 4.0 International (CC BY 4.0)
<https://creativecommons.org/licenses/by/>

GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung