

# **BORIS Research Data und Forschungsdatensupport**

## **CND Workshop Long-Term Research Data Storage**

**Dirk Verdicchio**

**Universitätsbibliothek Bern**

**Digitale Dienste & Open Science**

**Mail: [dirk.verdicchio@ub.unibe.ch](mailto:dirk.verdicchio@ub.unibe.ch)**

**Tel.: +41 31 631 9595**

**Website: [www.unibe.ch/ub/openscience](http://www.unibe.ch/ub/openscience)**

## BORIS Research Data

- > Institutionelles Repositorium für Forschungsdaten
- > Projektpartner: UB Bern, CTU
- > Software DSpace
- > Ziele:
  - Publikation von Forschungsdaten
  - Zitierbarkeit
  - FAIR-Compliance (SNF, EU)
  - CoreTrustSeal-Zertifizierung (<https://www.coretrustseal.org/>)
- > Rel.1: Februar 2020
- > Hosting des Repositoriums und Speicherung durch ID
- > Kostenloses Speichervolumen 1TB/Jahr per Person (nicht kumulierbar)
- > Generisches Repositorium mit teilweise fachspezifischen Metadaten (übernommen von Dataverse und klinische Metadaten)
- > Daten sind offen zugänglich (Abklärungen zur Aufnahme schützenswerter Daten laufen noch)

## Forschungsdatensupport

- > DMPs: DMP Writing Labs, Begutachtung von DMPs, Beratung
- > Beratung und Schulung: Auffinden geeigneter Repositorien, Vorbereitung von Datenpublikationen, Funderpolicies & Compliance, Lizenzen, Dokumentation & Formate, Metadaten etc.

## Kontakt

Forschungsdatenteam an der UB: Jenny Morger, Anna Keller, Gero Schreier

Kontakt: [openscience@ub.unibe.ch](mailto:openscience@ub.unibe.ch)

Webseite: [www.unibe.ch/ub/openscience](http://www.unibe.ch/ub/openscience)

Open Science Newsletter: <https://listserv.unibe.ch/mailman/listinfo/os-newsletter.ub>