## Datenpublikation

Daten sprechen für sich



## **Datenpublikation**Sharing is Caring

Teilen lohnt sich: denn Daten sind nicht nur für die eigene Forschung wertvoll. Wer seine Forschungsdaten mit anderen teilt, unterstützt die Forschungscommunity. Von einem offenen Umgang mit Daten profitieren nicht nur "die Anderen":

## **VORTFILF**

- die eigene Forschung bekommt mehr Aufmerksamkeit
- Forschende zitieren die eigenen Datensätze
- untermauert die eigenen Forschungsergebnisse
- Ergebnisse lassen sich einfacher vergleichen
- unterstützt Interdisziplinäre Forschung
- ermöglicht Metaanalysen

## Daten publizieren, aber wie?

Es ist sinnvoll, Forschungsdaten in Repositorien abzulegen. Denn hier sind sie sicher aufbewahrt und bleiben abrufbar

- > Hochschulrepositorium: REFODAT (refodat.de)
- > Fachliches Repositorium: In vielen Fachcommunities gibt es bereits anerkannte Dienste (re3data.org)
- > Generisches Repositorium: z. B. Zenodo, b2share EUDAT
- > *Data Journals*: Fokus auf Beschreibung und Methodik der Datengewinnung
- > Fachzeitschriften: Ergänzend zu Textpublikationen



Fragen rund um das Thema Datenpublikation beantwortet das Kompetenznetzwerk Forschungsdatenmanagement an den Thüringer Hochschulen



