

Cite as: Kalová, Tereza. (2020). Metadata for Research Data: A Needs Assessment in The Sciences Interview Transcript Dataset [Data set]. Zenodo.

<http://doi.org/10.5281/zenodo.3897321>



This dataset is licensed under the [Creative Commons Attribution 4.0 International](https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/) License.

Leitfaden

[Persönliche Vorstellung, Einverständniserklärung, Technik]

Eröffnungsfrage

- Stellen Sie sich bitte vor und beschreiben Sie kurz Ihr Forschungsgebiet.

Offener Einstieg ins Thema

- Definieren Sie bitte, was in Ihrer Disziplin als Forschungsdaten gilt?
- Sagt Ihnen der Begriff Metadaten etwas? Was stellen Sie sich darunter vor? [bei Bedarf Definition vorlegen]

Metadaten in der Praxis

- Wenn Sie selber wissenschaftlich tätig sind, was für Metadaten erstellen Sie für Ihre Daten? Wie beschreiben Sie Ihre Daten?
- Schildern Sie bitte, wozu diese Metadaten dienen.
- Beschreiben Sie mir bitte, welche Rolle Metadaten spielen, wenn Sie im Team arbeiten (bspw. anhand des letzten Forschungsprojektes)?
- Wenn Sie Forschungsdaten von Anderen verwenden, welche Erfahrung haben Sie mit Metadaten von diesen Datensätzen gemacht?

Vertiefende Fragen

- In welcher Sprache beschreiben Sie Ihre Forschungsdaten?
- Wenden Sie Metadatenstandards an? Um welche handelt es sich?
- Welche Probleme hatten Sie möglicherweise bei der Beschreibung von Forschungsdaten?
- Was ist Ihnen bei den Metadaten wichtig, wenn Sie Forschungsdaten von Anderen benutzen?
- Stellen Sie sich vor, dass nach dem Abschluss Ihres Forschungsprojektes eine andere Person Ihre Daten nutzen möchte. Wie wäre dies möglich?
- Sind Ihnen Schulungs- oder Beratungsangebote bezüglich Forschungsdatenmanagement bekannt?

Abschluss

- Wenn alles möglich wäre, welche Services würden Sie sich von der Universität für die Erstellung von Metadaten wünschen?
- Wollen Sie zum Thema noch irgendetwas ergänzen?

[Bedanken für die Teilnahme; Ausfüllen von einem separaten Faktenfragebogen:
z.B. Alter]