

9. *LUH-interner Erfahrungsaustausch zum Forschungsdatenmanagement in Instituten und Verbundprojekten*

Open-Science-Tools Teil I: Der Open Research Knowledge Graph

Moderation: Yvana Glasenapp (LUH-Forschungsservice)

09. November 2022





Kapitel

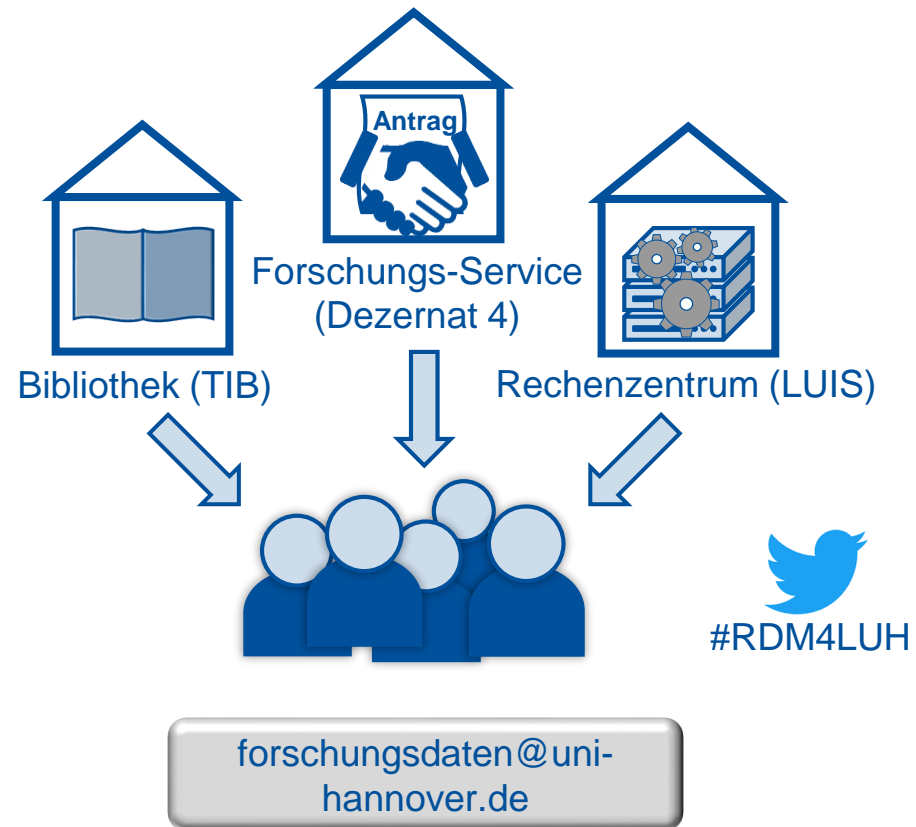
Kurzes Kennenlernen

Ziele & Ablauf

Diskussion

Ausblick auf die nächste
Veranstaltung

Das Service-Team Forschungsdaten



i

Wir schulen und beraten rund um das Thema Forschungsdaten, z.B. zu:

- Angaben zu Forschungsdaten in Förderanträgen
- Datenmanagementpläne und Datenrichtlinien
- Datendokumentation und -publikation
- LUH-Dienste und Infrastrukturen für das Datenmanagement
- praktische Umsetzung des Datenmanagements in der Forschung

zur Webseite des Service-Teams Forschungsdaten



Kapitel

Kurzes Kennenlernen

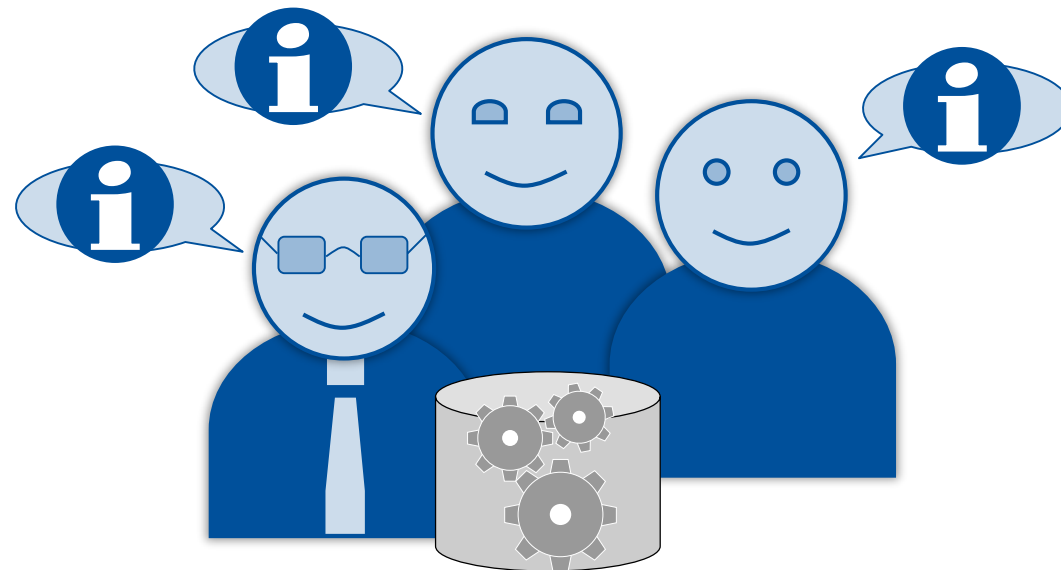
Ziele & Ablauf

Diskussion

Ausblick auf die nächste
Veranstaltung

Vorstellungsrunde

Welche FDM-Aufgaben übernehmen Sie in welchem Institut oder Projekt?





Kapitel

Kurzes Kennenlernen

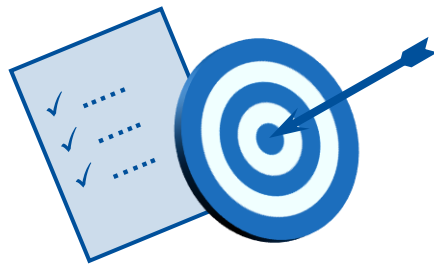
Ziele & Ablauf

Diskussion

Ausblick auf die nächste
Veranstaltung

Sinn und Zweck dieses Austausches

Diskussion & Austausch zwischen Forschenden und Service-Team Forschungsdaten, um:



- Vernetzung zu fördern
- bewährte FDM-Lösungen für typische Herausforderungen bekannt zu machen
- ggf. Lücken im Unterstützungsangebot zu identifizieren



Noch nicht auf der Mailingliste?

Wir setzen Sie auch gerne auf den Einladungs-Verteiler. Schreiben Sie einfach eine formlose Mail an forschungsdaten@uni-hannover.de.

weitere Infos zur Veranstaltungsreihe



Kapitel

Kurzes Kennenlernen

Ziele & Ablauf

Diskussion

Ausblick auf die nächste
Veranstaltung

Ablauf der heutigen Veranstaltung

- Anna-Lena Lorenz (TIB): Vorstellung des Open Research Knowledge Graph (ORKG)
- Service-Team Forschungsdaten: Weitere FDM-News
- Allgemeine Diskussion / offene Fragerunde (alle FDM-Themen)
- Termin- und Themenplanung für die nächste Veranstaltung



Kapitel

Kurzes Kennenlernen

Ziele & Ablauf

Diskussion

Ausblick auf die nächste
Veranstaltung

Diskussion zu FDM/Open Science Tools

- Welche Tools und Dienste nutzen Sie aktuell?
- Wo werden diese Tools angeboten? LUIS, GWDG, Online-Tool, eigenständig betrieben...
- Welche Tools sollten, Ihrer Ansicht nach, zentral angeboten werden?



Kapitel

Kurzes Kennenlernen

Ziele & Ablauf

Diskussion

Ausblick auf die nächste
Veranstaltung

Weitere Themen?

Gibt es weitere FDM-Themen, die Sie gerne in dieser Runde besprechen möchten?





Kapitel

Kurzes Kennenlernen

Ziele & Ablauf

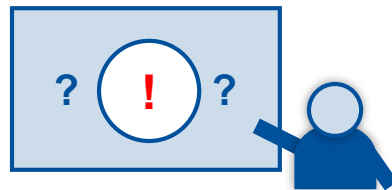
Diskussion

Ausblick auf die nächste
Veranstaltung

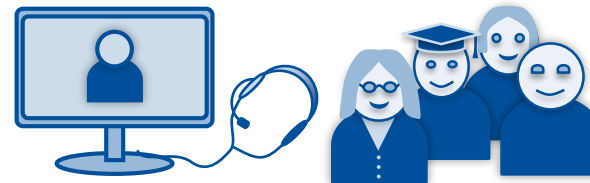
Planung der nächsten Veranstaltung



Termin: April 2023



Thematischer Schwerpunkt? Vorschlag:
Vorstellung elektronisches Laborbuch eLabFTW



Format: Präsenz oder online?