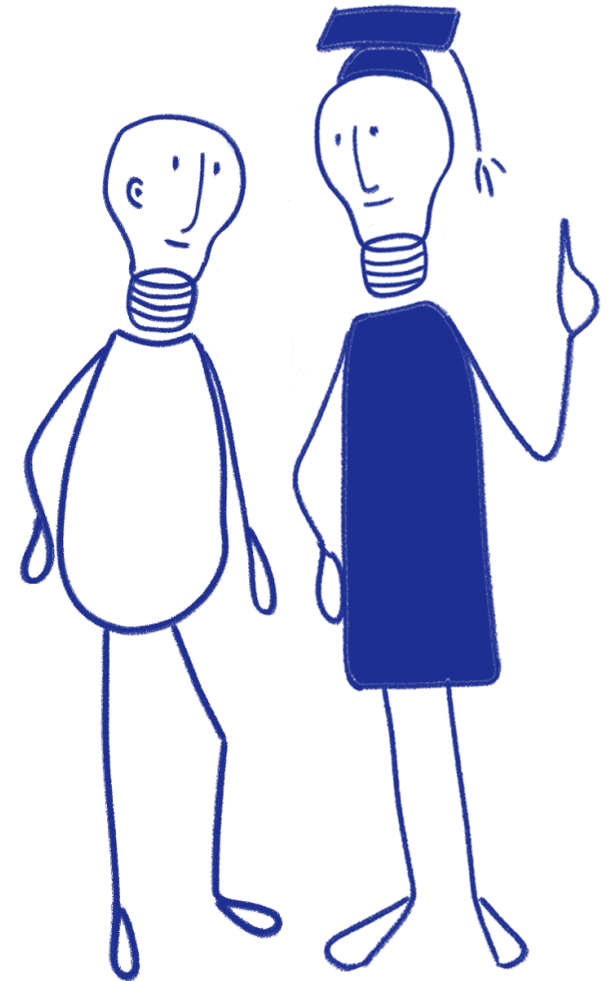

ZENTRUM FÜR NACHHALTIGES FORSCHUNGSDATENMANAGEMENT

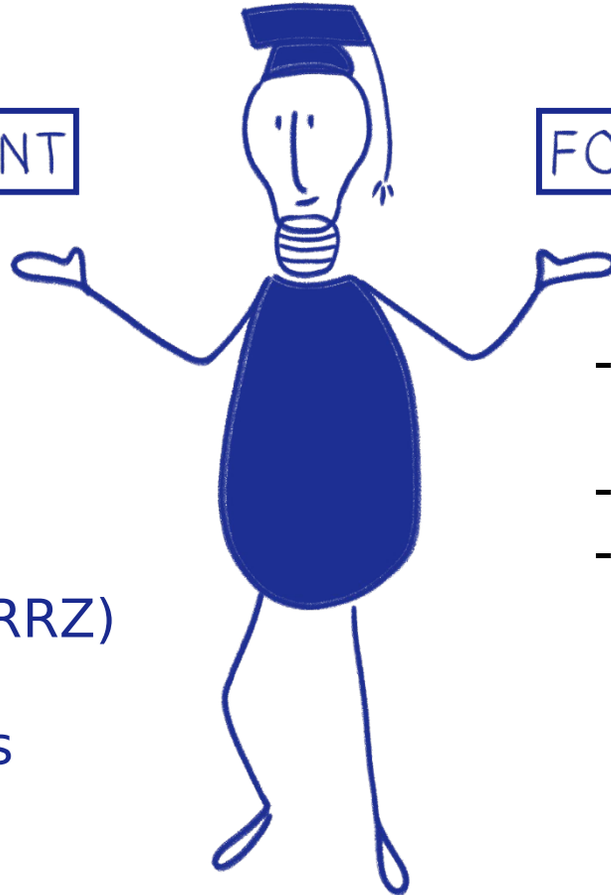


Zentrum für nachhaltiges
Forschungsdatenmanagem
nt

ZFDM-"SÄULEN"

FORSCHUNGSDATENMANAGEMENT

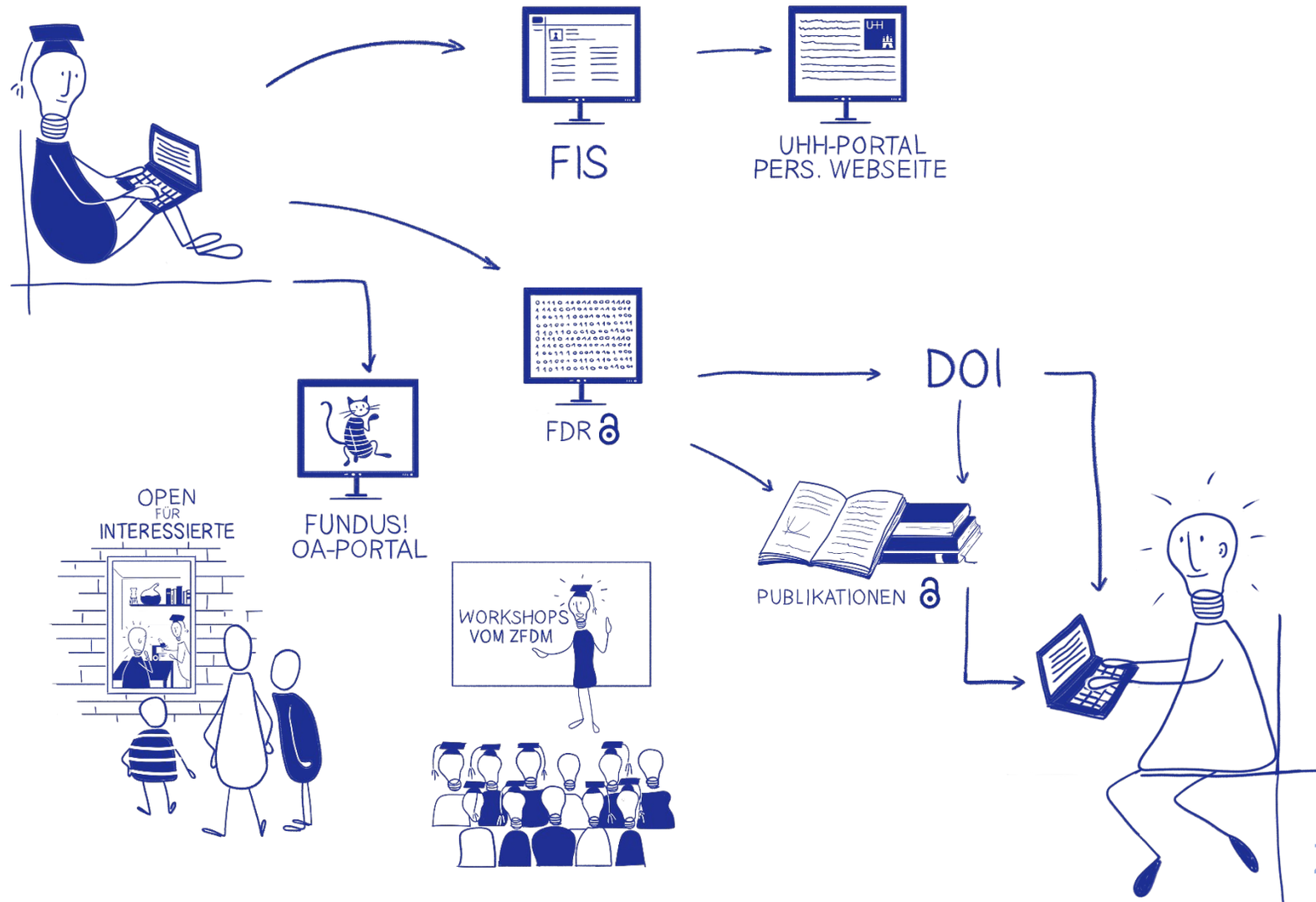
- Beratung (Projektantrag bis Archivierung)
- Service-Infrastruktur (Repositorien, Portale)
- Vernetzung (Technik-Treffen, RRZ)
- Schulung
- Strategische Planung, Policies
- Workshops zu FDM



FORSCHUNGSMFORMATIONSSYSTEM

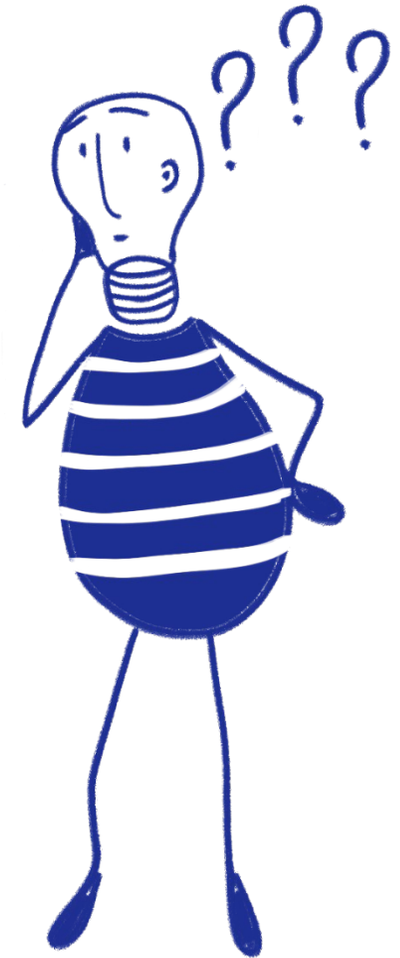
- Information zu Forschung an der UHH
- Publikationsverzeichnis
- Veröffentlichung im Web-CMS (Fiona)

SCHAUBILD ZFDM



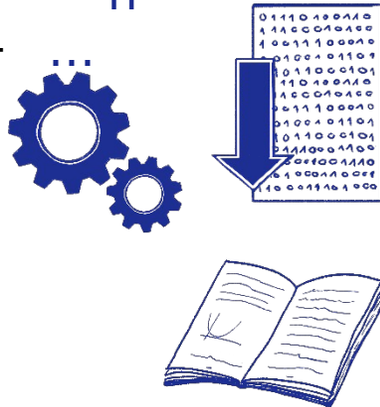
WAS SIND FORSCHUNGSDATEN?

Alle (digitalen) Daten, die im Zuge wissenschaftlichen Arbeitens entstehen, auf Grundlage derer wissenschaftlich gearbeitet werden kann oder die das Ergebnis wissenschaftlicher Arbeit dokumentieren.



METADATEN, z.B.:

- Name Autor
- Marke / Modell Kamera
- Kalibration / Einstellungen



PRIMÄRDATEN / ROHDATEN, z.B.:

- Messdaten, Manuskripte, Fotografien, Aufnahmen, ...



SEKUNDÄRDATEN, z.B.:

- Aufbereitete Daten (Selektion, Korrektur, Aggregation, ...)
- Dokumentation (Methoden, Laborbücher, Versuchsprotokolle)
- Prozeduren (Algorithmen, Software)



FIS

- Administrative Information, z.B. Mitarbeiter, Laufzeiten, Finanzierung von Projekten
- Förderanträge
- ...



FAIR-PRINZIPIEN

Ziel ist ein offener Zugang zu Daten/Publicationen,
dabei helfen die FAIR-Prinzipien:

F

- findable

A

- accessible

I

- interoperable

R

- reusable

"KULTURWANDEL"





VIELEN DANK!



CC 0

