

# *Auswertung des Fragebogens Rahmenbedingungen des Umgangs mit Forschungsdaten in der Region*

**Interdisziplinäres Symposium „Umgang mit Forschungsdaten“**

29. September 2011

Roland Bertelmann

Bibliothek des Wissenschaftsparks Albert Einstein

[rab@gfz-potsdam.de](mailto:rab@gfz-potsdam.de)



# 17 Fragen zur Vorbereitung dieses Symposiums

- Antworten für Institutionen, keine Einzelpersonen („Der Fragebogen richtet sich an leitende Wissenschaftler und Wissenschaftlerinnen, Datenverantwortliche sowie IT- und Informationsfachkräfte“)
- Orientiert an: Checklist for a Data Management Plan – DCC (Digital Curation Centre)

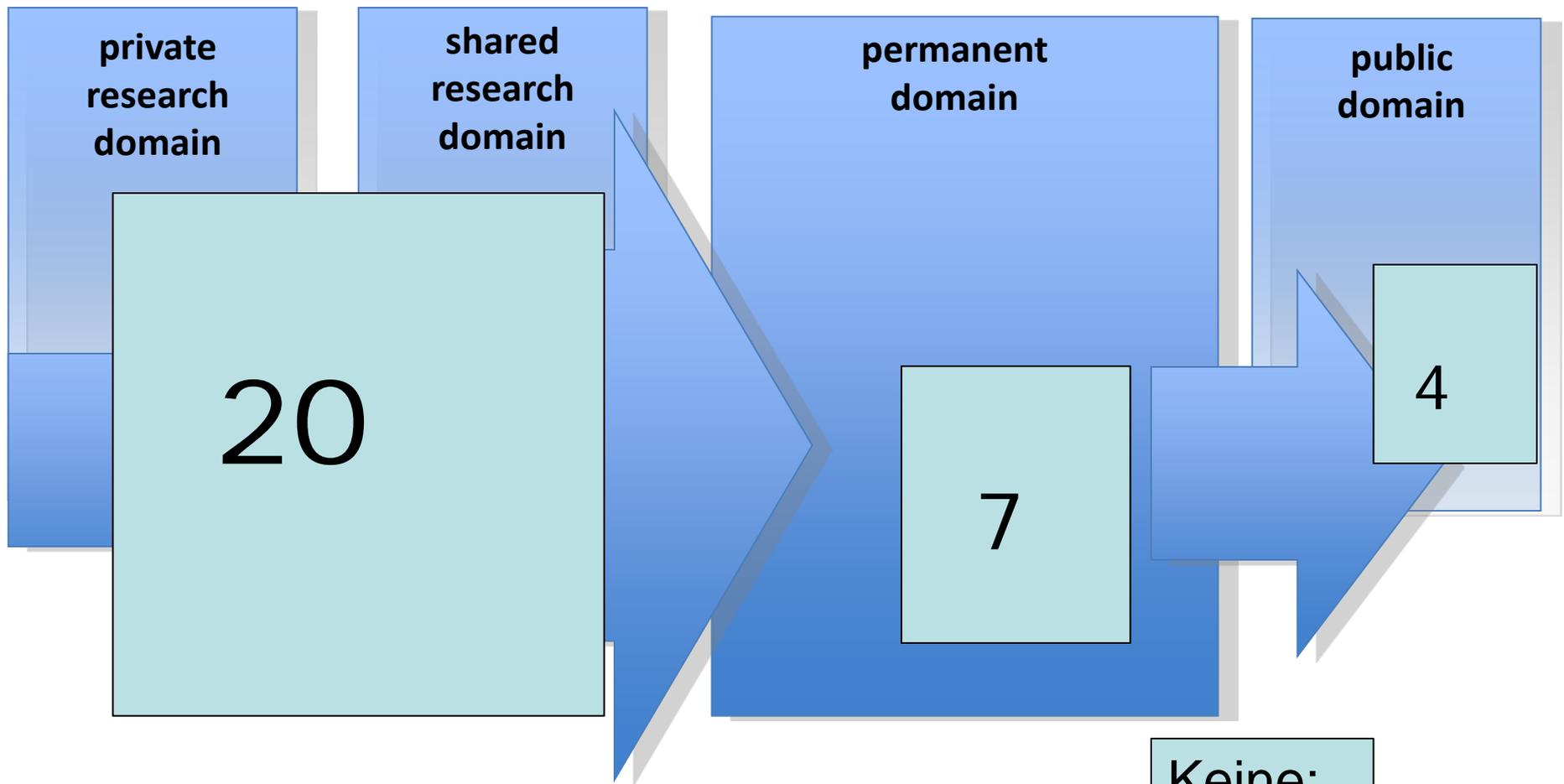
[http://dmponline.dcc.ac.uk/system/attachments/5/original/DMP\\_checklist\\_v2.2\\_100106-publicVersion.pdf?1267725613](http://dmponline.dcc.ac.uk/system/attachments/5/original/DMP_checklist_v2.2_100106-publicVersion.pdf?1267725613)

# 25 Institution haben geantwortet

Ein repräsentativer Querschnitt zum Umgang mit Forschungsdaten



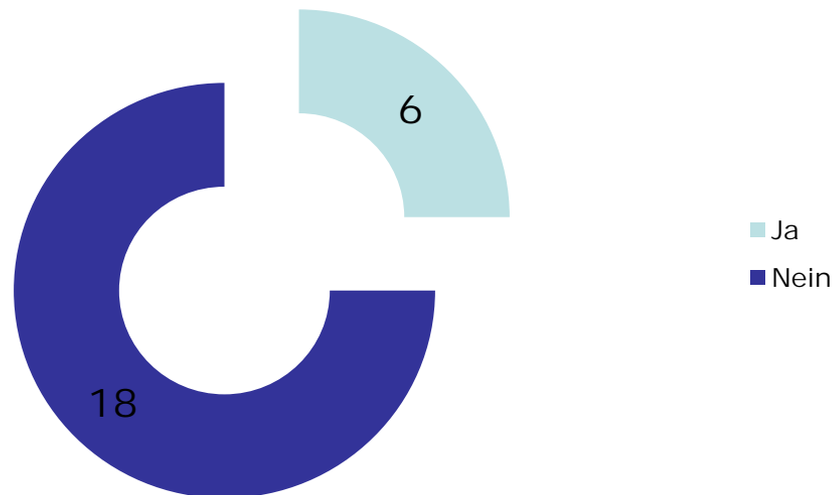
# Wo verorten Sie Ihre hauptsächliche Rolle?



Keine:  
4

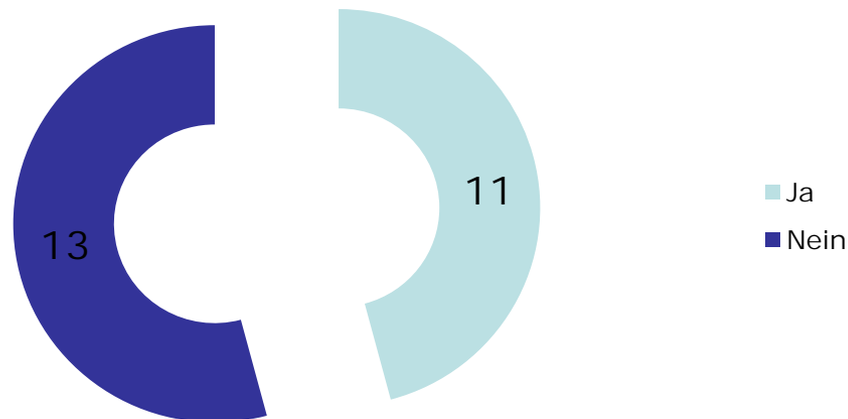
# Policies

Gibt es eine **institutsübergreifende Rahmenvorschrift** zum Umgang mit Daten, die über die datenrelevanten Aspekte aus den Regeln zur guten wissenschaftlichen Praxis hinausgeht?



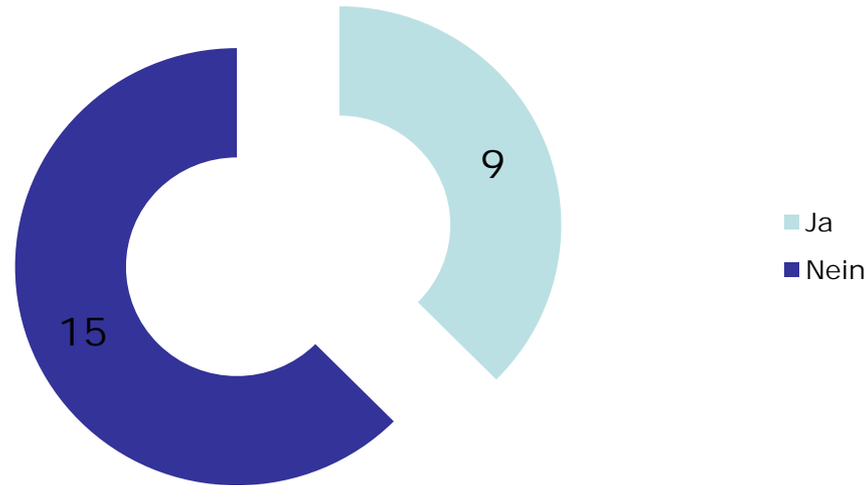
# Policies

Gibt es für **neue Projekte** in Ihrem Bereich die Auflage, bereits zu Projektbeginn den Umgang mit Daten zu klären?



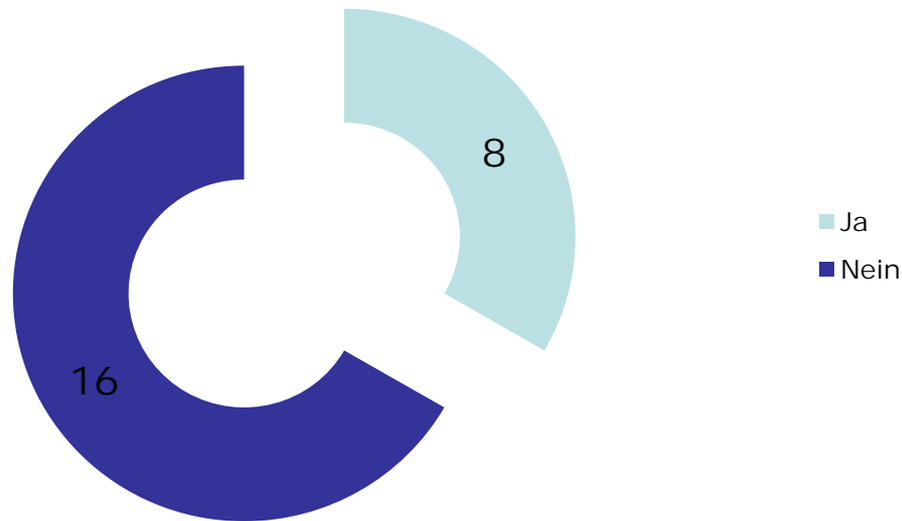
# Policies

Gibt es **Managementpläne** für Forschungsdaten in Ihrem Bereich?



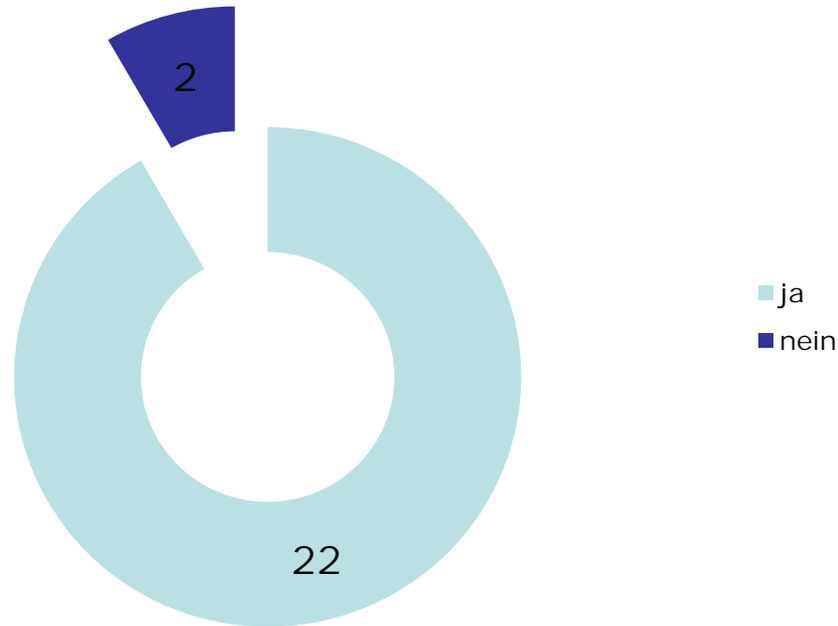
# Rad neu erfinden?

Gibt es einen zentralen Ansprechpartner (**Koordinator, Berater**) für den Umgang mit Forschungsdaten in Ihrem Bereich?



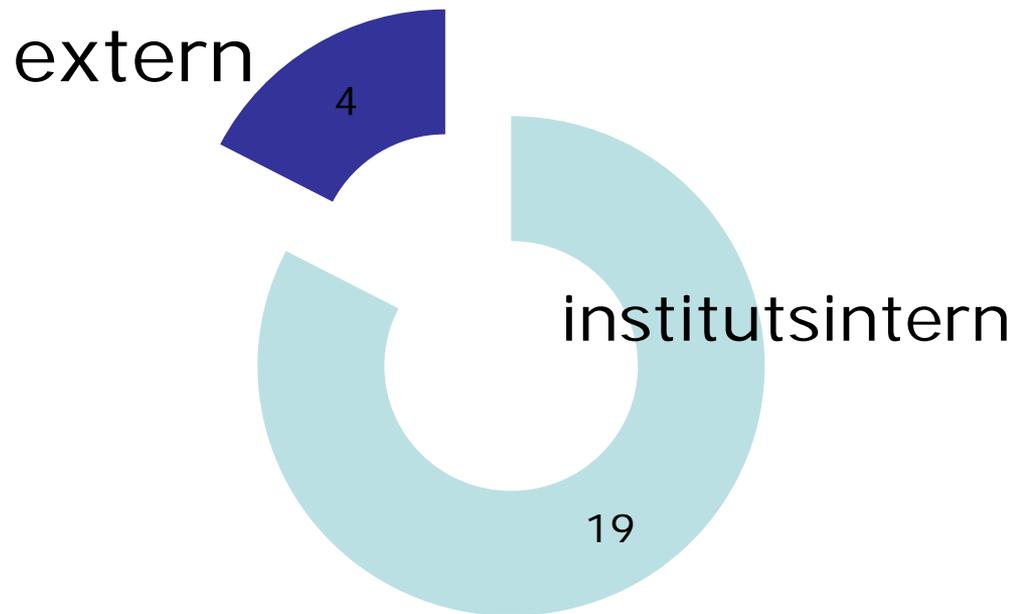
# Teilen!

Ist „**Sharing and Re-Use**“ von Forschungsdaten ein Ziel in Ihrem Bereich?



# Teilen?

Ist „Sharing and Re-Use“ von Forschungsdaten ein Ziel in Ihrem Bereich?



# Langzeitarchivierung

Bei 20 Institutionen werden Forschungsdaten langfristig vorgehalten.

Nur 6 geben an, dass diese Langzeitarchivierung nach festen Regeln und in definierten Prozessen durchgeführt wird.

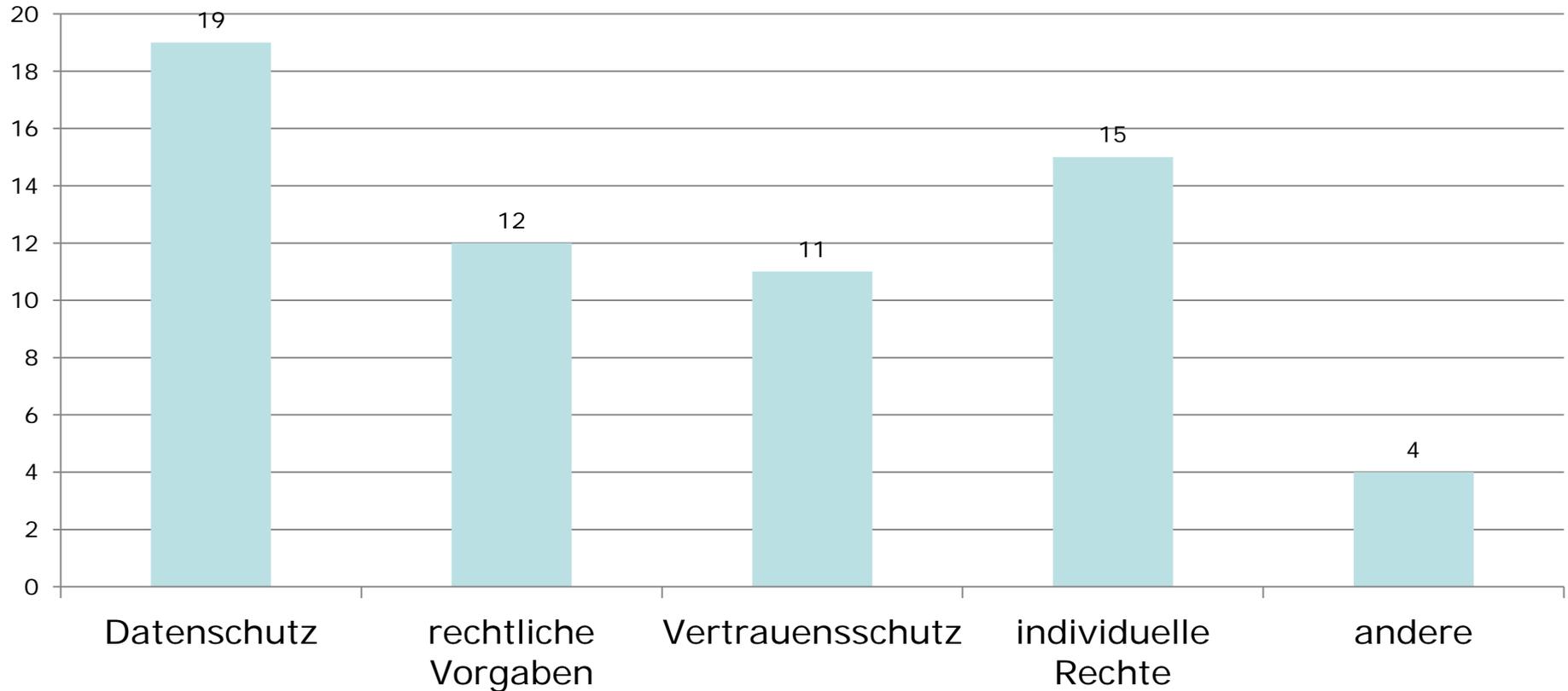
# Publikation

Etwa die Hälfte (13) antwortet auf die Frage, ob Forschungsdaten in Ihrem Bereich publiziert werden mit ja.

# Publikation, aber ...

- Nur 3 nutzen persistente Identifiersysteme.
- Bei 5 Institutionen gibt es ein etabliertes Angebot zur Publikation von Daten, die mit einer Textpublikation verknüpft sind.
- Bei 4 besteht ein etabliertes Angebot zu selbständigen Publikation von Daten.

# Nutzungsbeschränkung

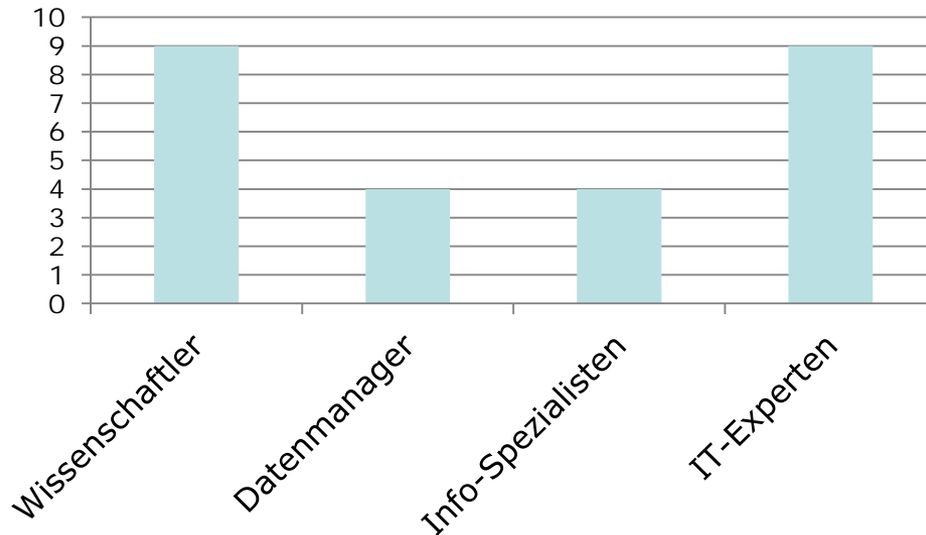


# Nutzungsbeschränkung

Nur 11 geben an, dass der Umgang mit solchen Beschränkungen definiert ist (z.B. temporäre Schranken).

# Personal

12 geben an speziell geschultes Personal für den Umgang mit Forschungsdaten in ihrer Institution zu haben.

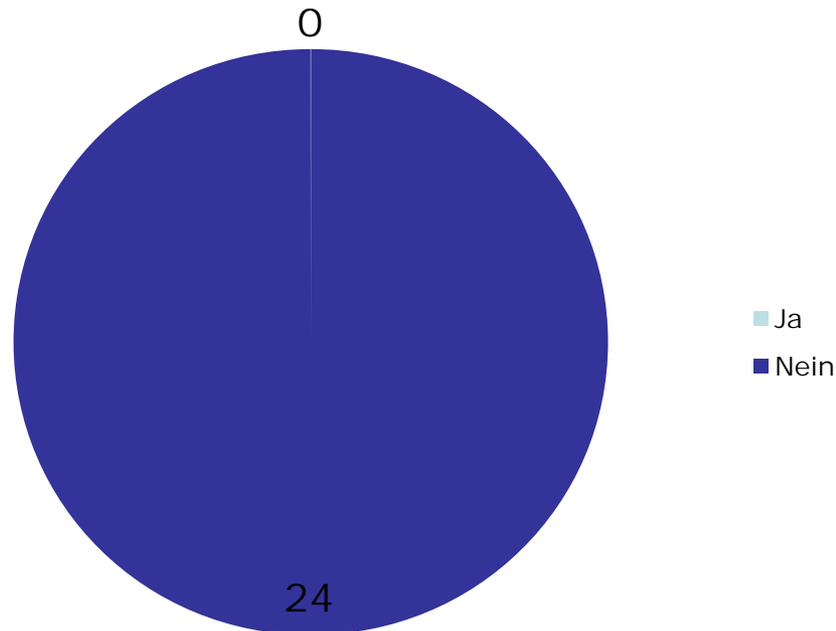


13 eher festangestellt

13 eher zeitlich befristet

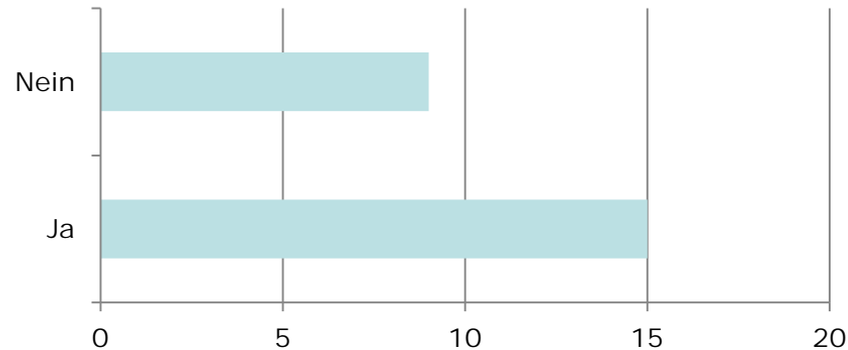
# Wer zahlt?

Gibt es in Ihrem Bereich etablierte Modelle, um die Kosten für den Umgang mit Forschungsdaten abzudecken?

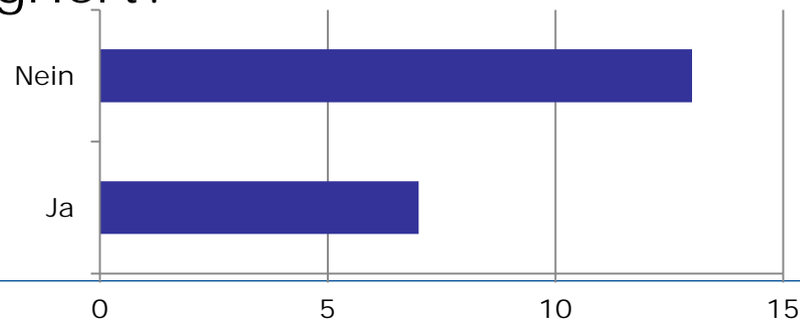


# Tools

Gibt es in Ihrem Bereich technische Werkzeuge, um den Umgang mit Daten im Forschungsprozess zu erleichtern? (Verwaltung, Management)

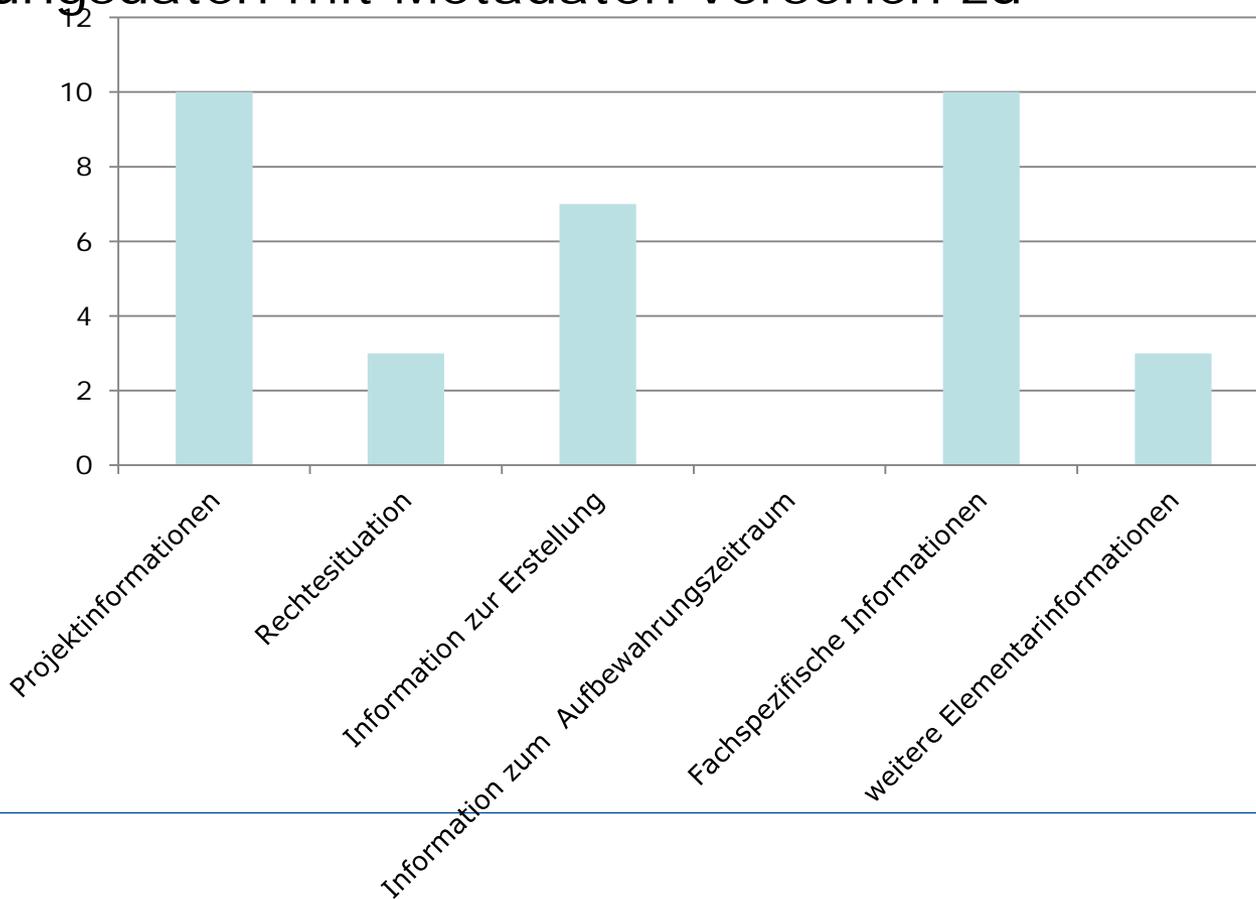


Sind diese Werkzeuge in die jeweiligen wissenschaftlichen Arbeitsabläufe integriert?



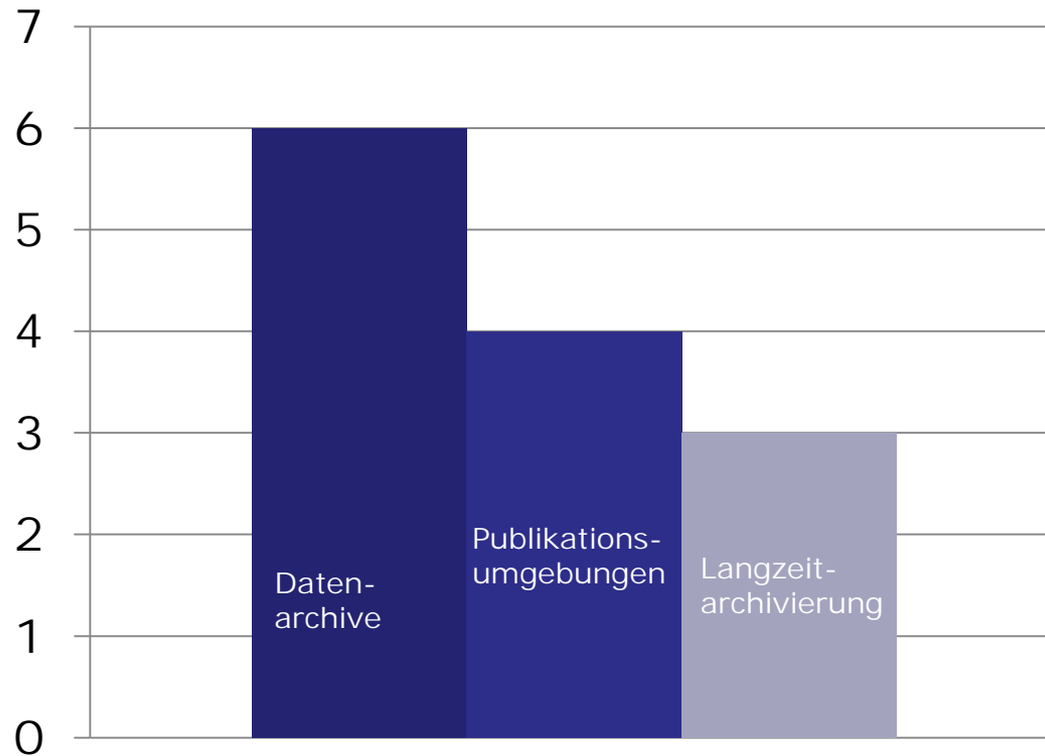
# Metadaten

Werden dabei **standardisiert** und **automatisiert** die Forschungsdaten mit Metadaten versehen zu



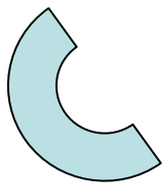
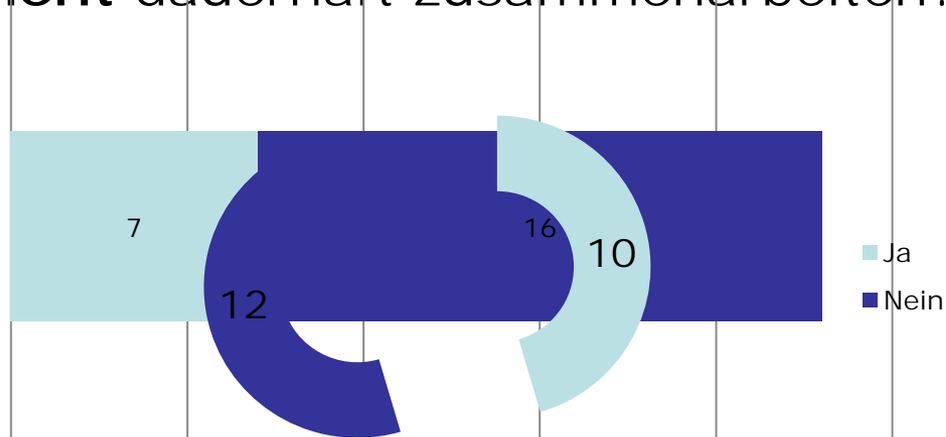
# Metadaten + Zusammenarbeit

Existieren dabei technische Schnittstellen zu



# Zusammenarbeit extern

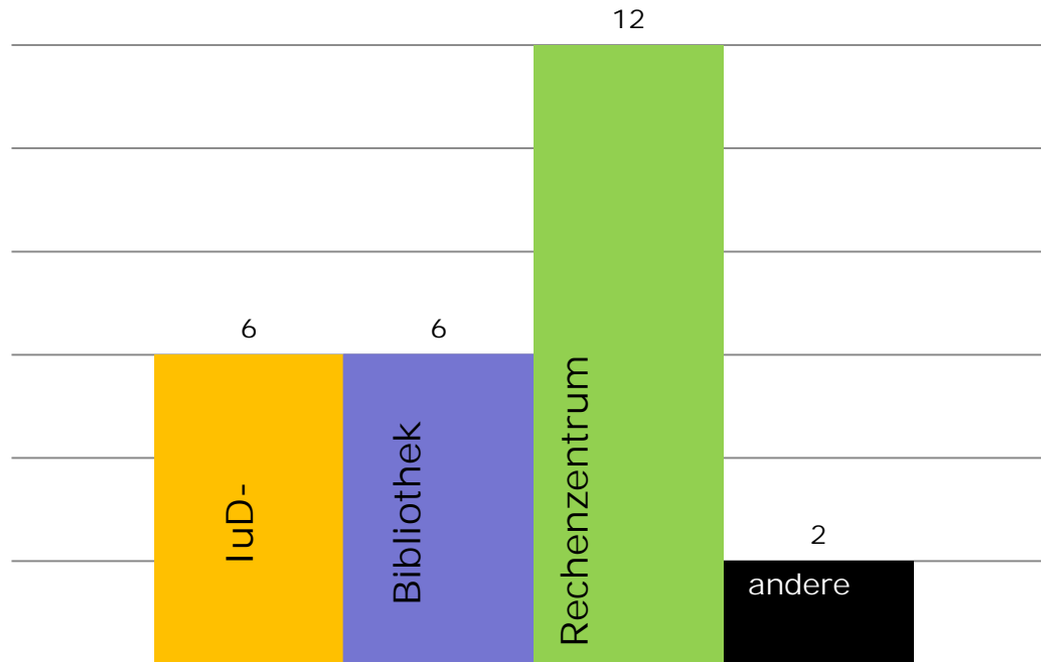
Gibt es eine externe Organisation/Institution, mit der Sie beim **Datenmanagement** dauerhaft zusammenarbeiten?



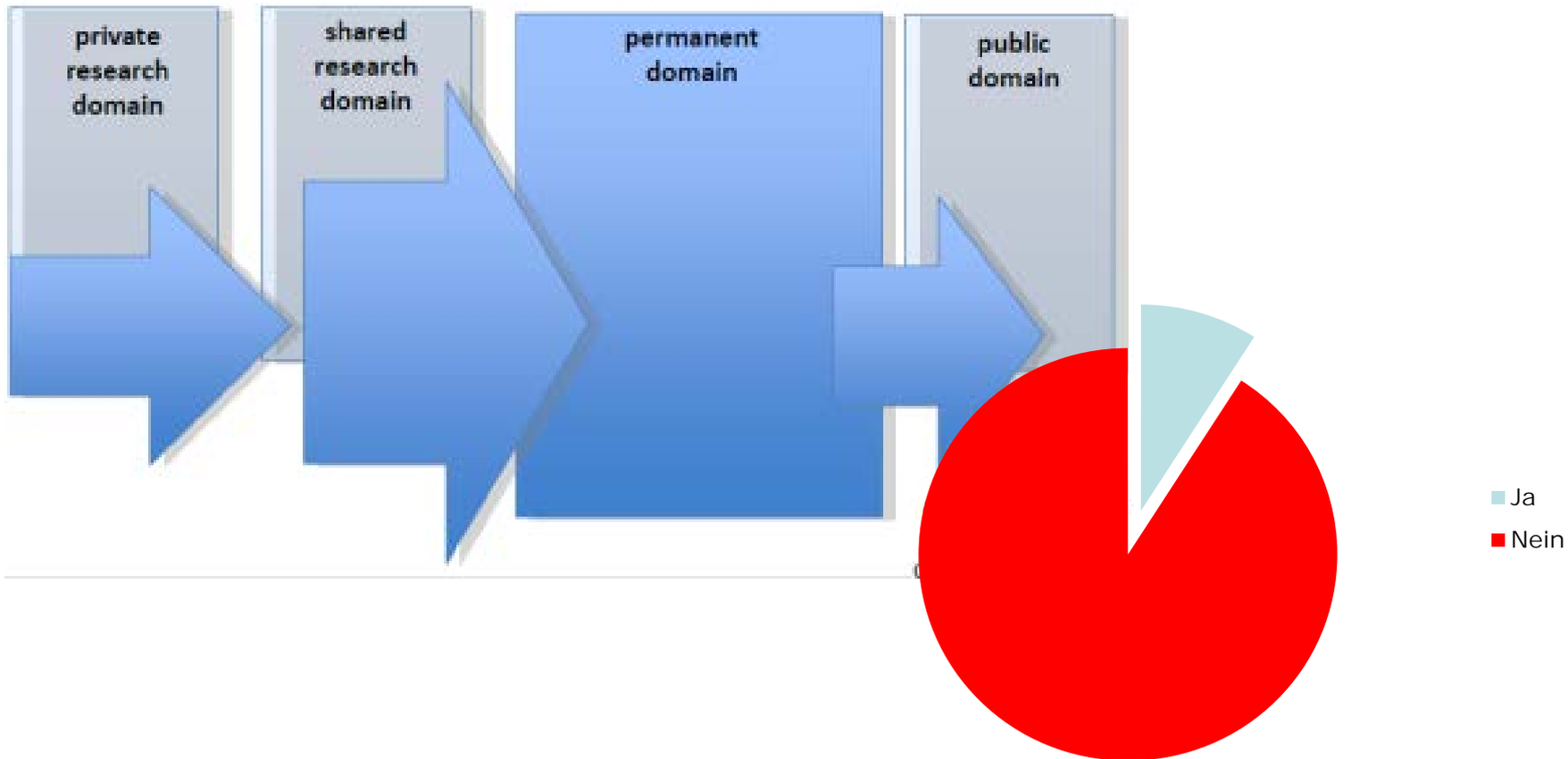
Nutzen Sie etablierte externe **Datenarchive**?

# Zusammenarbeit intern

Mit welchen institutionsinternen Serviceeinrichtungen arbeitet Ihr Forschungsbereich beim Thema Forschungsdaten dauerhaft zusammen?



Gibt es im Lebenszyklus des Umgangs mit Forschungsdaten in Ihrem Bereich eine formale Übergabe der Verantwortung an einen anderen Bereich?





Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit – und Ihre Antworten!

