

Referenzen:  
 [1] TU Delft: <https://osc-delft.github.io/initiatives#data-champions>  
 [2] University of Cambridge: <https://datascience.codata.org/articles/10.5334/dsj-2019-023>  
 [3] "Data Champions" an der TU Dortmund: <https://fdm.tu-dortmund.de/fdm-an-der-tu-dortmund/data-champions/>  
 [4] Data Champions an der Uni Bielefeld: <https://www.uni-bielefeld.de/ub/digital/forschungsdaten/data-champions/>

# DAS DATA CHAMPION - KONZEPT

▶ Data Champions dienen der Verbesserung von Sichtbarkeit und Effektivität des Forschungsdatenmanagements (FDM) an Hochschulen.

## Konzeptentwicklung

- TU Delft**
  - Data Champions sind Teil der „Open Science Community Delft Initiatives“.
  - Teil einer integrativen Lerngemeinschaft, mit Fokus auf Austausch und die Förderung von Open-Science-Praktiken.
- University of Cambridge**
  - Freiwillige Data Campions in einzelnen Fakultäten.
  - Data Champions beraten zum Umgang mit Forschungsdaten beraten, fördern gutes FDM und unterstützen die FAIR-Prinzipien.

## Adaption im deutschen Hochschulraum

- Data Champions als Titel**
  - Vorbildliches Forschungsdatenmanagement wird hochschulweit vorgestellt.
  - Beteiligte Forschende werden zu Data Champions „gekürt“.
- Data Champions als Netzwerk**
  - Beständiges Netzwerk für kontinuierliche Arbeit an gutem FDM.
  - Meist interdisziplinär

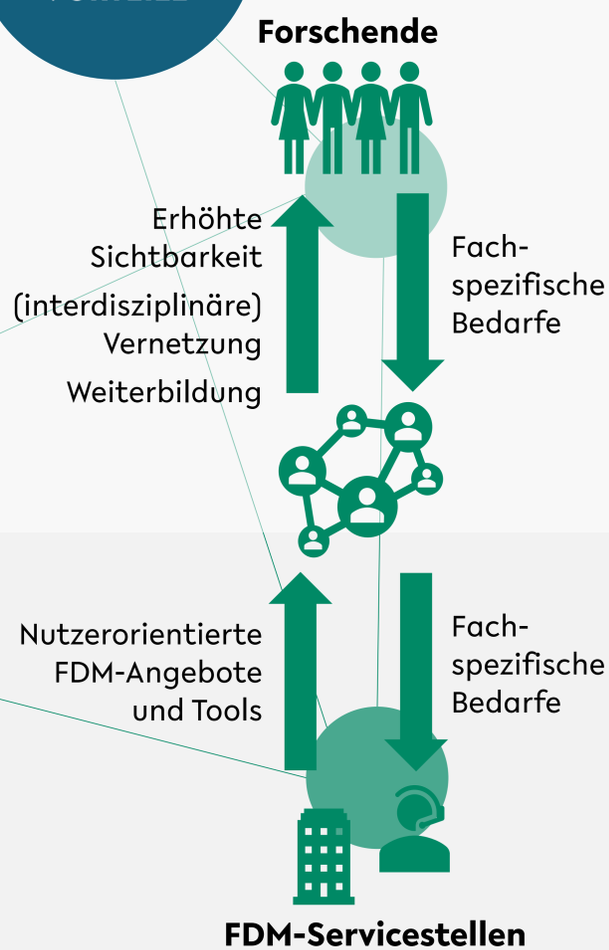
# AKTIVITÄTEN

- Themen aus vergangenen Treffen:**
- FDM in geförderten Projekten
  - Vernetzung und Beteiligung in den NFDIs
  - Elektronische Laborbücher
  - Best Practices
  - Anonymisierung von Daten
  - Langzeitarchivierung
  - Handreichung zur Datenablage

# DATA CHAMPIONS IN BIELEFELD

- Data Champions Netzwerk
- Seit 2020
- Ca. 2 Treffen im Jahr
- 10-15 TN pro Treffen
- Niedrigschwellige Kommunikation via Mail

# GEGENSEITIGE VORTEILE



# WAS MACHEN EIGENTLICH DATA CHAMPIONS?

# HÜRDEN IM KONZEPT

- Data Campions sind keine verankerte Rolle → Schwierigkeiten bei Verbindlichkeiten
- Freiwilliges Engagement → Gefahr von Überlastung der Forschenden
- Ungeklärte Verantwortlichkeiten im Netzwerk → Oftmals lange Wege bis aus Input ein Service werden kann

# AUSBLICK

- Evaluation des Netzwerks wünschenswert
- Kontinuierliche Weiterentwicklung des TN-Kreises sowie der Aktivitäten
- Etablierung von Rollen, die über entsprechende Stellenmodelle in die Organisationsentwicklung der FDM-Servicestellen einfließen und FDM weiter in den einzelnen Einrichtungen verankern

# BETEILIGTE UND KONTAKT

Online-Auftritt des Data-Champion-Netzwerkes der Universität Bielefeld:

<https://www.uni-bielefeld.de/ub/digital/forschungsdaten/data-champions/>

**Kontakt:**  
 Kompetenzzentrum Forschungsdaten: [data@uni-bielefeld.de](mailto:data@uni-bielefeld.de)  
 Servicezentrum Medical Data Science: [data.medizin@uni-bielefeld.de](mailto:data.medizin@uni-bielefeld.de)

Anne Gärtner (Kompetenzzentrum)  
 Kristina Grüttemeier (Servicezentrum)  
 Markus Rump (Kompetenzzentrum)  
 Johanna Vompras (Kompetenzzentrum)