

# KLEINE FORMATE – GROSSE CHANCEN


## Pragmatische Fördermodelle als Katalysator für die DH in NFDI4Memory und HERMES

### NFDI4Memory

#### FAIR DataFellowships

- Einmonatige Fellowships
- Richten sich an Forschende, die ihre Forschungsdaten mit der Community teilen wollen
- Ziel: Forschungsdaten nachnutzbar publizieren

#### 2024 geförderte Projekte





- Hamburger Verbindungen zur Sklaverei und die Präsenz von Menschen nicht-europäischer Herkunft im Hamburger Raum, 1760 bis 1840 
- „Hofzuteilungslisten“ enteigneter polnischer Familien im „Reichsgau Wartheland“
- Sitzungsprotokolle einer wissenschaftlichen Gesellschaft im frühen 18. Jahrhundert in Frankfurt am Main
- Authentifizierungsstrategien in VirtualReality-Apps von Gedenkstätten
- Kurlandzensus 1803-1804 
- Das Frontispiz in der Kunstliteratur vor 1600
- Erschließung alchemiegeschichtlicher Quellen in frühneuzeitlichen Drucken 
- St Petersburg literary events (1999-2019) 
- Reisetagebuch zur Kavalierstour des pietistischen Fürsten Heinrichs XI. Reuß-Greiz (1722-1800) 
- Lohn- und Preisdaten in Rechnungsbüchern adliger Güter der Neuzeit
- Diskettenmagazine der 1980er und 1990er aus Polen, Tschechien und Ungarn 

### HERMES

#### Forschungsstudienprogramm

- Sechsmonatige Studien
- Richten sich an innovative Projekte, die bestehende Datensätze nutzen, um neue Ansätze in der Datenanalyse und -vermittlung zu entwickeln
- Ziel: Open Science umsetzen

#### 2024 geförderte Projekte

- MeAqua: Mehrsprachige Autor\*innen des 19. Jahrhunderts quantitativ erforschen 
- Dokumentation einer digitalen Datenaufbereitung für die kritische Diskursanalyse einer Stadtlandschaft 
- Moravians@Sea 2.0 
- Digitale Aktivierung der historischen Filmsammlung 'Encyclopaedia Cinematographica' 

Skalierungs-  
möglichkeit  
für lokale  
FDM-Stellen

Plattform für  
die Reflexion  
und  
Dokumentation  
neuer  
Praktiken

Remote  
durchführbar

gezielte  
Unterstützung für  
die Publikation  
und Nachnutzung  
von  
Forschungsdaten