

DIE FLEXFUNDS

Die FlexFunds sind für die direkte Weitergabe an die Community vorgesehen. Im **Aufgabenbereich "Forschungswerkzeuge und Datendienste"** wird dazu jährlich ein öffentliches Community-Forum „(Weiter-)Entwicklung von Research Tools & Data Services in der NFDI4Culture“ veranstaltet. In Abstimmung mit Forschenden aus den verschiedenen Fachgesellschaften werden die Bedarfe der Community ermittelt und Vorschläge zur Forschungsförderung diskutiert.

Über vier Jahre werden insgesamt ca. **400.000 €** über das jährliche Forum „(Weiter-)Entwicklung von Research Tools & Data Services“ an die Communities von NFDI4Culture verteilt und somit gleichzeitig eine nutzerorientierte und nachhaltige Softwareentwicklung gefördert.



Kontakt

<https://nfdi4culture.de>
contact@nfdi4culture.de
<https://twitter.com/nfdi4culture>

CoSpokespersons des Arbeitsbereich
Forschungswerkzeuge und Datendienste

Dr. Lisa Dieckmann
Dipl. Wirt.-Inf. Daniel Röwenstrunk

Mitarbeitende der Task Area

Dr. Martin Albrecht-Hohmaier
Anne Ferger
Franziska Fritzsche
Daniel Jettka
Aleksander Marcic
Sven Peter
Astrid Probst
Sabrina Uikasevic
Anastasia Wawilow

ABLAUF VERGABE FLEXFUNDS



FÖRDERUNG FÜR DAS JAHR 2022 (INSGESAMT 93.000 €)

CollAna
Kollationierungstool für Drucke

ConedaKor
Dokumentation/Optimierung OpenSource-
Graphdatenbank-System

HistStadt4D
Konzeption Umsetzung Prototyp

kompakt
Optimierung 3D-Viewer und Annotation

OpenRefine
Datenbereinigung Wissensdatenbanken

TOSCA
Modellierung Anwendungsstrukturen

Bericht



DIE FÖRDERUNG FÜR DAS JAHR 2023 (INSGESAMT 120.000 €)

Musikwissenschaftliches Mark-Up mit dem mei-friend Editor – Erweiterung des User-Interface von mei-friend, um Annotationen zu erstellen und zu verwalten

Kompakt – Annotation von digitalen Objekten, mit einem Schwerpunkt auf 3D-Objekten

4D-Community-Browser 2.0 – Forschungswerkzeug zur Kombination von Fotografien und 3D-Daten zur Verortung von Bauwerken auf (historischen) Karten

Weiterentwicklung Graphical User Interface des CVMA Digitale Ressourcen Managers – Verbesserung von Kollaboration, Handhabung und Recherche bildbasierter Inhalte inkl. der optimierter Verarbeitung der Bild-Metadaten

OpenRefine – kostenloses Tool zum Bearbeiten von Daten, Bereinigung von tabellarischen Daten, Abgleich von Dateneinheiten und zur Verbindung eigener Daten mit externen Wissensdatenbanken

Linking Data einfacher gemacht – grafische Oberfläche einer Webkomponente für Abfragen an die GND und WikiData in allen webbasierten Umgebungen

Weiterentwicklung von CollAna – webbasiertes Werkzeug zum Vergleich von Versionen gedruckter Musik

MusicXML-Integration in meico – Werkzeug für Konvertierung von musikbezogenen Daten

Die nächste Runde der FlexFunds beginnt in der zweiten Jahreshälfte 2023.

- Ausschreibung Ende Juli
- Deadline für die Einreichungen Ende August
- Diskussion der Einreichungen beim Community-Forum Ende September

Weitere Informationen finden Sie auf unserem Portal.

Alle Abbildungen sind frei von Urheberrechten.



Extending the iArt project – Modularisierung und Integration einer Webplattform für Bildvergleiche und halbautomatische Bildannotationen

WissKI-Cloud – Software-as-a-Service, um maßgeschneiderte WissKI-Instanzen unkompliziert aufzusetzen und zu warten

Bericht

