

# Kompetenzzentrum für Lizenzierung (KfL)

Statusbericht: November 2024

Kristine Hillenkötter, SUB Göttingen  
Sitzung der AG FID, 26.11.2024, SUB Göttingen

# Projektstatus

## Antragsplanung

- Aktuelle Förderphase IV (1.4.2023 – 31.3.2025) verlängert über KnV bis 31.12.2025/31.03.2026
- Antrag Förderphase V (1.1.2026 – 31.12.2026) / Einreichung: 1. Q. 2025
  - Zielsetzung: Konsolidierung lfd. Betrieb und Serviceportfolio
  - Prämissen: Bedarfsorientierung, Unterstützung des FID-Netzwerks, auch mit Blick auf FIDplus
- Antrag FIDplus (1.1.2027 – 31.12.2031) / Einreichung: 2026

## Veränderungen in der Partnerkonstellation ab 1.5.2025

- Ausstieg SBB zugunsten ihrer anderen Aufgaben im FID-Netzwerk
- Fortführung der KfL-Aktivitäten durch SUB und BSB
- Uneingeschränkte Fortsetzung von Service und Leistungsspektrum des KfL

## Veränderung in der Aufgabenteilung ab 1.5.2025

- Serviceteams Göttingen und München übernehmen FID-Betreuung des Serviceteams Berlin
- Zentrale Zuständigkeit für FIDELIO wechselt an die SUB Göttingen

# Kooperation und Vernetzung

## FID-Gremien und Governance

- Regelmäßige Berichterstattung in FID-LG, FID-LG/Technik-Board, AG FID
- FID-LG/Technik-Board: Kooperative Nutzung Confluence-Lizenz für FID-Netzwerk angestrebt
- AG FID-UAG „Lizenzierung“ (Co-Leitung KfL/BSB)
  - 27.9.2024: Kooperative Lizenzen (Potential und Herausforderungen)
- AG FID-UAG „Öffentlichkeitsarbeit“
  - Coffee Lectures zu „lizenzbasierter E-Book-Fernleihe“ und „TDM-Support“ am 13.12.2024

## Fachinformationsdienste (FID)

- Beteiligung am Workshop des FID-Netzwerks „Semantische Technologien“, 8.10.2024, virtuell
  - Beitrag: Beratung Text-and-Data-Mining („TDM-Support“), Tillmann Dönicke (SUB Göttingen)
- Umfrage zu Kosten-Nutzen-Analyse von KfL-Dienstleistungen (18.1. – 15.3.2024)

# Kooperation und Vernetzung

## FID-Umfrage zu Kosten-Nutzen-Analyse von KfL-Dienstleistungen (18.1. – 15.3.2024)

- Hintergrund: Auflage aus der DFG-Begutachtung
- Ziel: Ermittlung finanzieller Synergieeffekte der KfL-Services für die FID / das FID-Netzwerk
- Beteiligung: 24 FID (Rücklaufquote 60%)
- Zentrale Frage: Welche Kosten würden den FID entstehen, wenn sie einzelne KfL-Services selbst übernehmen müssten? (Selbsteinschätzung)
- Methode: Aufwände lfd. Betrieb nach KfL-Servicebereichen im Zeitraum 2020-2022
  - Verhandlung (Personalkosten)
  - Bereitstellung (Personal- u. Sachkosten)
  - Lizenzadministration (Personalkosten)[Personalkosten nach Personaldurchschnittssätzen der DFG]

### FID-Kosten

- Näherungs- bzw. Schätzwerte, in Relation zu den pro Servicebereich relevanten Lizenzen des jeweiligen FID
- Service- und FID-übergreifende Reduktion auf Durchschnittswerte
- Hochrechnung für den Vergleich mit Aufwänden des KfL

### KfL-Kosten

- Konkrete Werte nach Bewilligungssumme + Eigenleistung, in Relation zu den pro Servicebereich relevanten Lizenzen im Zuständigkeitsbereich des KfL

# Kooperation und Vernetzung

## FID-Umfrage zu Kosten-Nutzen-Analyse von KfL-Dienstleistungen (18.1. – 15.3.2024)

- Ergebnis: Vergleich der berechneten KfL- und FID-Kosten pro Verhandlung und pro Bereitstellung

Kostenvergleich	Kosten pro Verhandlung	Kosten pro Bereitstellung
KfL	1.943 €	2.332 €
FID	6.690 €	17.370 €
Faktor KfL vs. FID	3,44	7,62

-> Große Synergieeffekte im FID-Netzwerk durch das zentrale Angebot des KfL

# Neue zentrale Dienste und Infrastrukturen

## (Eigen-)Hosting von Inhalten und Datenkonvoluten im Kontext von FID-Lizenzen (SUB)

- = *Zentrale Infrastruktur zur kontrollierten Bereitstellung FID-lizenzierter E-Books und Zeitschriften, unabhängig vom Verlagsserver*

### Status: In Arbeit

- DSpace-CRIS7 mit Plug-In Nutzungsstatistiken (Counter 5.0) in Verknüpfung mit KfL-ERMS (Authentifizierung); keine LZA
- **Pilotanwendungen in 2024 / 2025** mit Daten von FID Pharmazie und FID Anglo-American Culture
- **Bereitstellung geplant für FID-Netzwerk 2026.**

## Lizenzbasierte E-Book-Fernleihe (BSB)

- = *Kontrollierte und zeitlich begrenzte Bereitstellung FID-lizenzierter E-Books*

### Status: In Arbeit

- Nutzung vorhandener technischer Infrastrukturen für Bestellung und Bereitstellung (KfL-ERMS, zentraler Fernleihserver BVB)
- Test mit Produkten von FID Ost-, Ostmittel- und Südosteuropa und FID Altertumswissenschaften
- **Bereitstellung geplant für FID-Netzwerk Mitte 2025.**

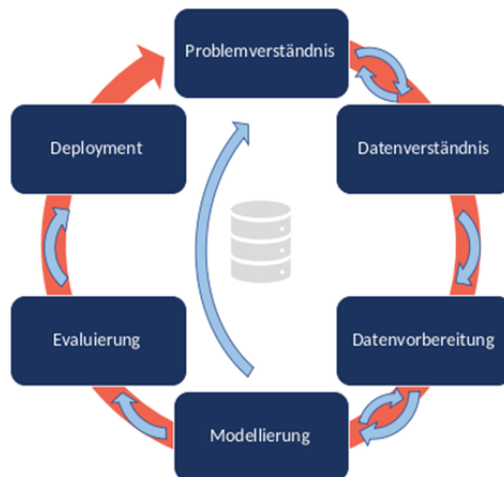
# Neue zentrale Dienste und Infrastrukturen

## Beratung Text-and-Data-Mining („TDM-Support“) (SUB)

- = *Zentrale Clearing- und Servicestelle zur Unterstützung der FID bei der Durchführung eigener TDM-Projekte*

### Status: Laufender Betrieb

- Beratung, technische Unterstützung, Methodenentwicklung/-optimierung, rechtliche Fragen
- **Bereitstellung für FID-Netzwerk am 15.07.2024 erfolgt**
- FID-Info: [https://www.fid-lizenzen.de/TDMSupportInfo\\_\\_1.0\\_final.pdf](https://www.fid-lizenzen.de/TDMSupportInfo__1.0_final.pdf)



Life cycle eines TDM-Projekts nach dem CRISP-DM Modell

**Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!**

Kristine Hillenkötter, SUB Göttingen

Kompetenzzentrum für Lizenzierung (KfL)  
Ein DFG-gefördertes Kooperationsprojekt

[www.fid-lizenzen.de](http://www.fid-lizenzen.de)