

Projektlaufzeit: 01.05.2023 - 31.07.2027

Projektpartner: Kommunikations-, Informations-, Medienzentrum Uni Konstanz,
KIT-Bibliothek Karlsruhe, Universitätsrechenzentrum Heidelberg

Personalumfang: 4,5 VZÄ

bwFDM unterstützt und koordiniert den Austausch aller FDM-Akteure innerhalb Baden-Württembergs. Zu diesem Zweck werden in der kommenden Projektlaufzeit **Landes-AGs** zu aktuellen Querschnittsthemen eingerichtet, bspw. ggf. zu Recht, Geschäftsmodellen, Metadaten, Qualifizierung, Infrastruktur oder Qualitätsmanagement.

Aufbau eines einheitlichen und anschlussfähigen Zertifikatskurses zur **Qualifizierung** von FDM-Personal.

forschungsdaten.info

forschungsdaten.info ist die zentrale Informationsplattform zum FDM im gesamten **D-A-CH-Raum** und wird von einem internationalen **Redaktionsteam** gepflegt und weiterentwickelt.

Die Österreich-Seite wird kuratiert

von  **universität wien** &  **TECHNISCHE UNIVERSITÄT WIEN**

bwFDM veranstaltet alle 2 Jahre die interdisziplinären **E-Science-Tage** in Heidelberg und unterstützt damit den bundesweiten Wissens- und Erfahrungsaustausch zum FDM. Künftig werden die EST als hybride Konferenz ausgerichtet werden.

bwFDM organisiert **Fortbildungen** und **Webinare** und stellt **Schulungsmaterialien** zur Nachnutzung zur Verfügung.

bwFDM unterstützt die **Vernetzung** mit verschiedenen Partnern (z.B. bwHPC-S5, FDM-Bundeslandinitiativen, NFDI, DINI)

Herausforderungen und Ziele für die kommende Projektlaufzeit

- Nachhaltiges **Wissensmanagement**: Personalwechsel durch Projektstruktur
- Weiterentwicklung von **forschungsdaten.info**: Zweisprachigkeit der Angebote, Ausbau der fachspezifischen Expertise innerhalb der Redaktion
- Förderung von Vernetzung und Austausch: geplante Öffnung der Landes-AGs für **alle FDM-Stakeholder** in BW
- Synergien mit der **NFDI** gestalten, um Doppelstrukturen zu vermeiden
- Aufbau nachhaltiger **Qualifizierungsmaßnahmen** für FDM-Personal in Baden-Württemberg

