

OSIRIS v1.5.0 beta Projekte und mehr

Noch mehr Flexibilität und Nutzerfreundlichkeit



Anwesende Institute



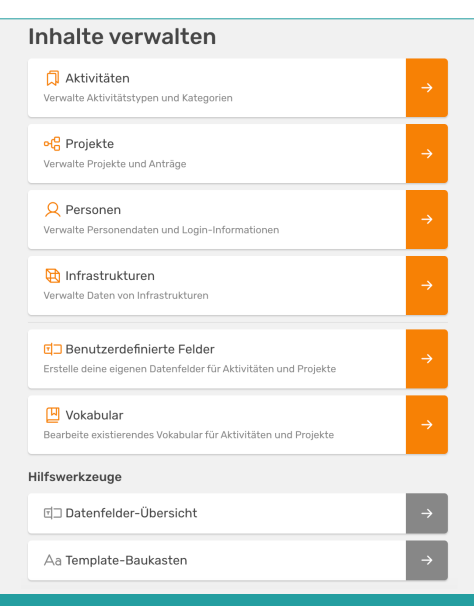
- DIfE
- DPZ
- DSMZ
- IfL
- *IGB*
- INP
- IÖR
- LIB
- PRIF
- W/
- *ZMT*

(ich hoffe ich habe niemanden vergessen...)

Für Admins: Mehr Inhalte, mehr Konfiguration



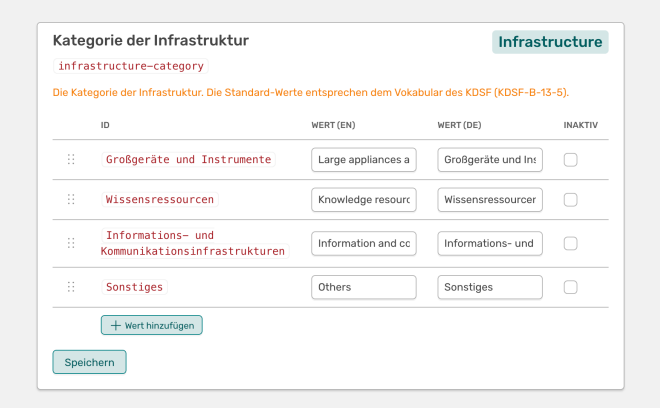
- Zentrale Verwaltung aller konfigurierbaren Bereiche in Inhalte
- Zugriff auf Kategorien, Felder, Templates & Helfertools
- Bessere Übersicht und Struktur für Admins
- Neue Einstellungsmöglichkeiten



Custom Fields & flexible Datenfelder



- Custom Fields jetzt bei Projekten, Personen & Infrastrukturen
- Vollständig konfigurierbare Felder (inkl. Schlagworte, Vokabulare)
- Einheitliches Setup über Inhalte > Vokabular
- Vokabulare richten sich standardmäßig nach KDSF 2.0





APA-kompatible Templates

Beispielkombinationen

FORMAT	BEDEUTUNG
authors-last-f.	Koblitz J., Stark T. and Miller L.
editors-first-last-amp-ed	Julia Koblitz, Tony Stark & Lois Miller (eds.)
authors-last-f-etal3	Koblitz J, Stark T, Miller L et al.
authors-last-first-amp+comma	Koblitz, Julia, Stark, Tony, & Miller, Lois
editors-flast-semicolon-Eds	J. Koblitz; T. Stark and L. Miller (Eds.)



APA-kompatible Templates & neue Formatierungsoptionen + neue Felder

Formatierung der affilierten Autor:innen

Fett und unterstrichen

✓ Fett (Standard)

Kursiv

Unterstrichen

Fett und kursiv

Fett und unterstrichen

Kursiv und unterstrichen

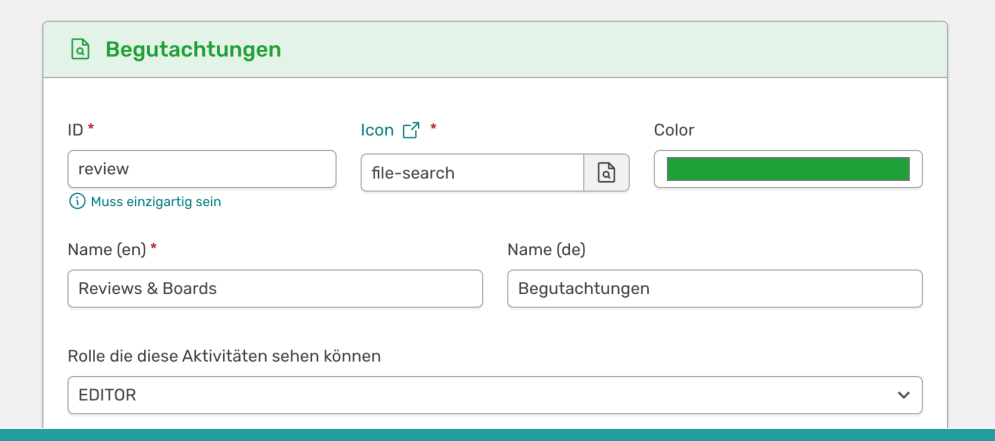
Keine

Formatierter Eintrag

Koblitz J., Reimer L., Pukall R. and Overmann J. (2025) Predicting bacterial phenotypic traits through improved machine learning using high-quality, curated datasets. *Commun Biol* 8(1): 897. DOI: 10.1038/s42003-025-08313-3

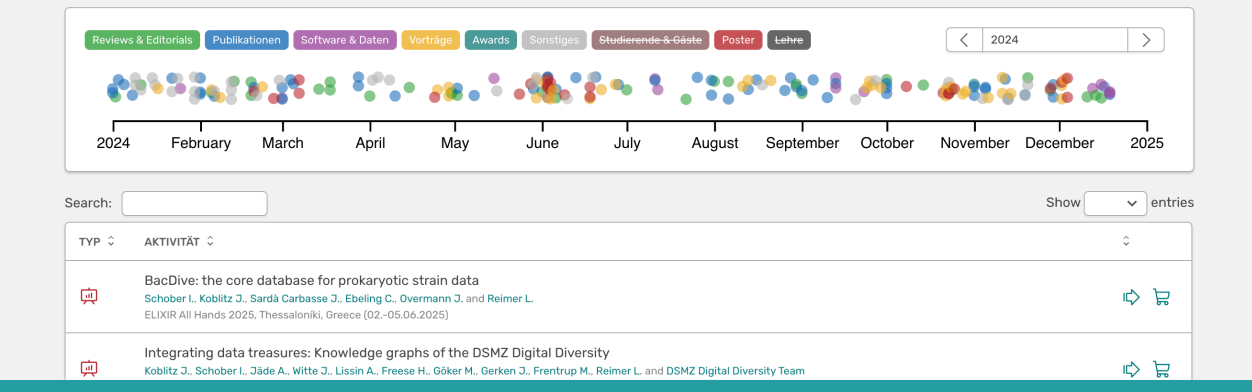


- APA-kompatible Templates & neue Formatierungsoptionen + neue Felder
- Sichtbarkeitsregeln mit Rollen pro Kategorie





- APA-kompatible Templates & neue Formatierungsoptionen + neue Felder
- Sichtbarkeitsregeln mit Rollen pro Kategorie
- Neues Widget: Konfetti-Timeline

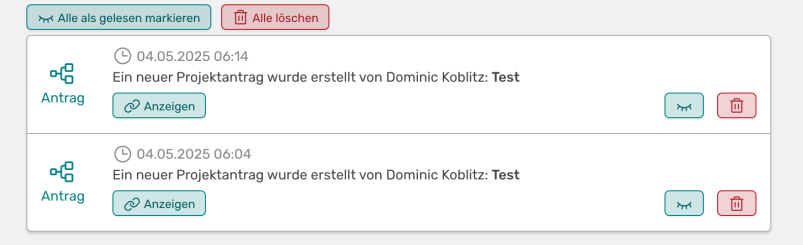


Neues Nachrichtensystem



- System-, Rollen- und individuelle
 Nachrichten möglich -> bei Anträgen
- Gelesen/ungelesen markieren, E-Mail-Benachrichtigungen

Nachrichten





Verbesserte Personenverwaltung



- Konfigurierbare Felder, inkl.
 Positionen & Schlagworte
- Registrierungsoptionen steuerbar

Datenfelder

Hier kannst du die Datenfelder für die Personendaten verwalten.

AKTIV	FELDNAME
<u>~</u>	Geschlecht
✓	Telefon
	Mobiltelefon
	Interne ID
~	Position Dies aktiviert ein Feld für die Position, das entweder ein Textfeld oder eine Liste von Standardpositionen sein kann. Dieses Verhalten kann im Tab "Vokabular" konfiguriert werden.
<u> </u>	Raum
<u> </u>	Profil im Portfolio ausblenden Wenn dieses Datenfeld aktiv ist, haben die Benutzer die Möglichkeit, ihr Profil im Portfolio auszublenden.
~	Öffentliches Bild Wenn dieses Datenfeld aktiv ist, haben die Benutzer die Möglichkeit, ihr Bild im Portfolio zu deaktivieren.
	Soziale Netzwerke

Forschungsinfrastrukturen ausgebaut



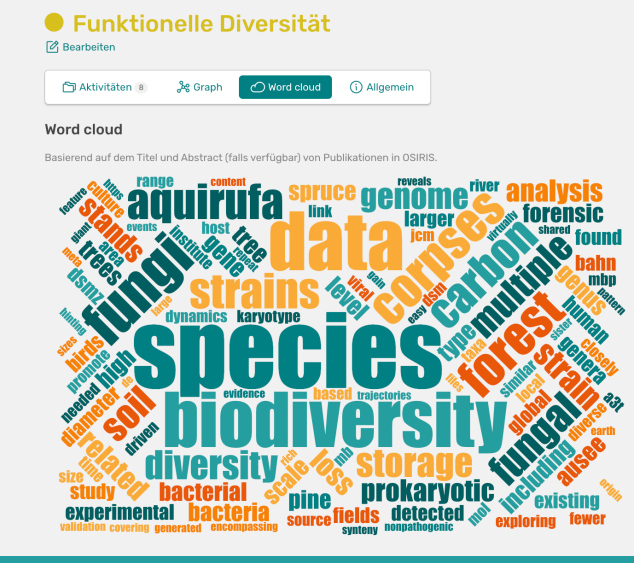
- Datenfelder und Custom Fields konfigurierbar
- Filterbare Übersichten & bessere Partnerdarstellung
- Begriff "Infrastruktur" umbenennbar
- TODO: Statistiken sind noch nicht konfigurierbar



Forschungsbereiche visualisiert



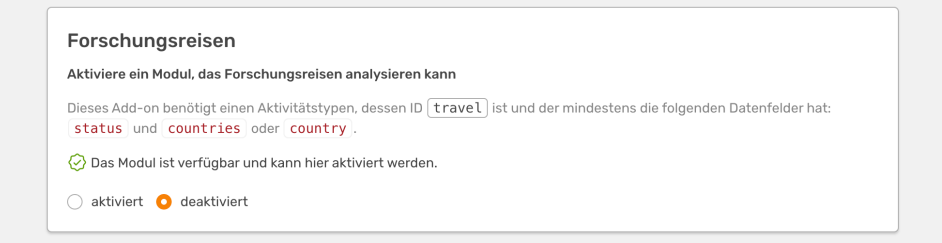
- Besseres Interface
- Tabs, Netzwerkansicht, Wordmap, Timeline
- Verknüpfungen mit
 Organisationseinheiten möglich



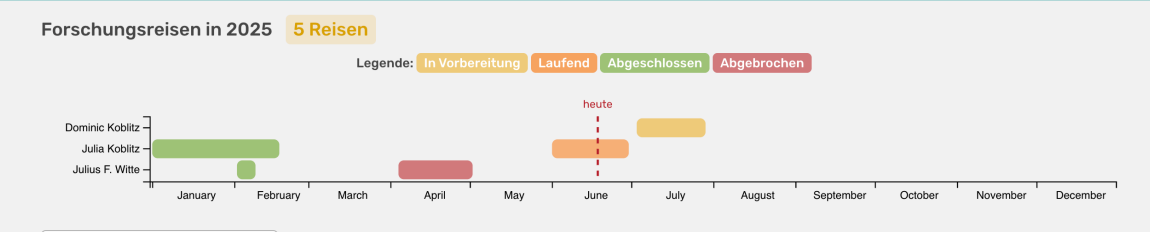


Kann unter Einstellungen > Features eingeschaltet werden

Forschungsreisen Aktiviere ein Modul, das Forschungsreisen analysieren kann Dieses Add-on benötigt einen Aktivitätstypen, dessen ID travel ist und der mindestens die folgenden Datenfelder hat: status und countries oder country. Der Aktivitätstyp travel ist nicht verfügbar. Bitte erstelle ihn zuerst.







Länder

Tage

Reisen

Personen

LAND	IN VORBEREITUNG	LAUFEND	ABGESCHLOSSEN	ABGEBROCHEN
Armenien	0	0	49	0
Algerien	0	0	49	0
Brasilien	27	0	0	0
Griechenland	0	30	0	0
Summe	27	30	98	0



Jochen (WI) fragte, ob man weitere Felder zu den Forschungsreisen hinzufügen kann. Dies ist ohne Weiteres möglich, da es sich dabei um normale Aktivitäten handelt, in denen nur bestimmte Datenfelder vorhanden sein müssen.

Julia wollte das auch noch zeigen, hatte es aber vergessen, deshalb gibt es hier einen Screenshot:

Wissenschaftler:in * Koblitz, Julia		Zeitspanne ② *				
	~	tt.mm.jjjj		tt.mm.jjjj	(
Füge Land hinzu			Status * In Vorbereitung In Progress Abgeschlossen Abgebrochen			



Außerdem kam durch Jochen die Frage auf, ob man Forschungsreisen nicht lieber Forschungsaufenthalte nennen würde. Wir sind übereingekommen, dass das Modul in der Seitenleiste am besten den Namen der Aktivität bekommt, auf die sie sich bezieht. Dies wurde der Todo-Liste hinzugefügt: #140

Feinschliff & Bugfixes

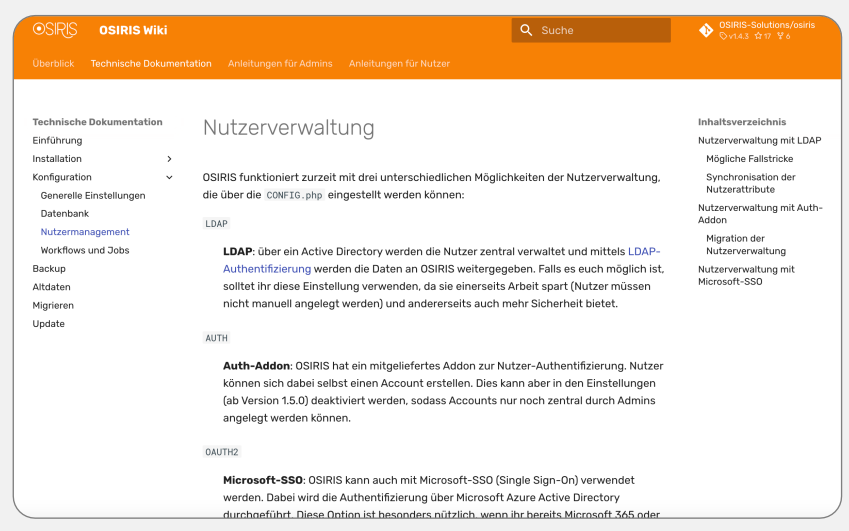


- X Diverse kleinere Verbesserungen:
- Events nun bearbeitbar mit Beschreibung & Kategorie
- Sortierung & Filter erweitert
- Sichtbarkeit & Übersetzung korrigiert
- DOI-Import zuverlässiger
- "Mein Jahr" & CV-Darstellung verbessert

Zeitplan: Letzter Feinschliff nötig, dann geht es live

Neues Wiki im Aufbau



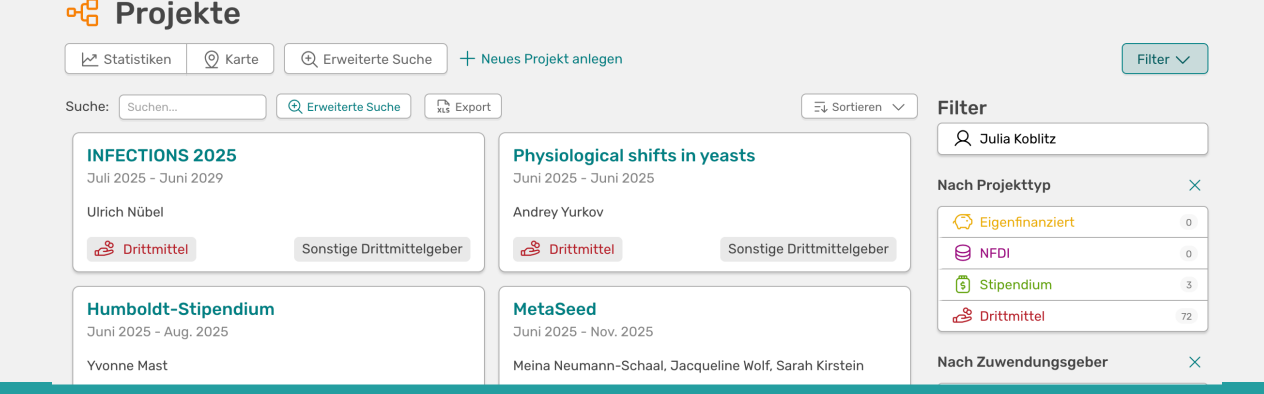


https://osiris-solutions.github.io/osiris-wiki

Projekte & Projektanträge neu gedacht

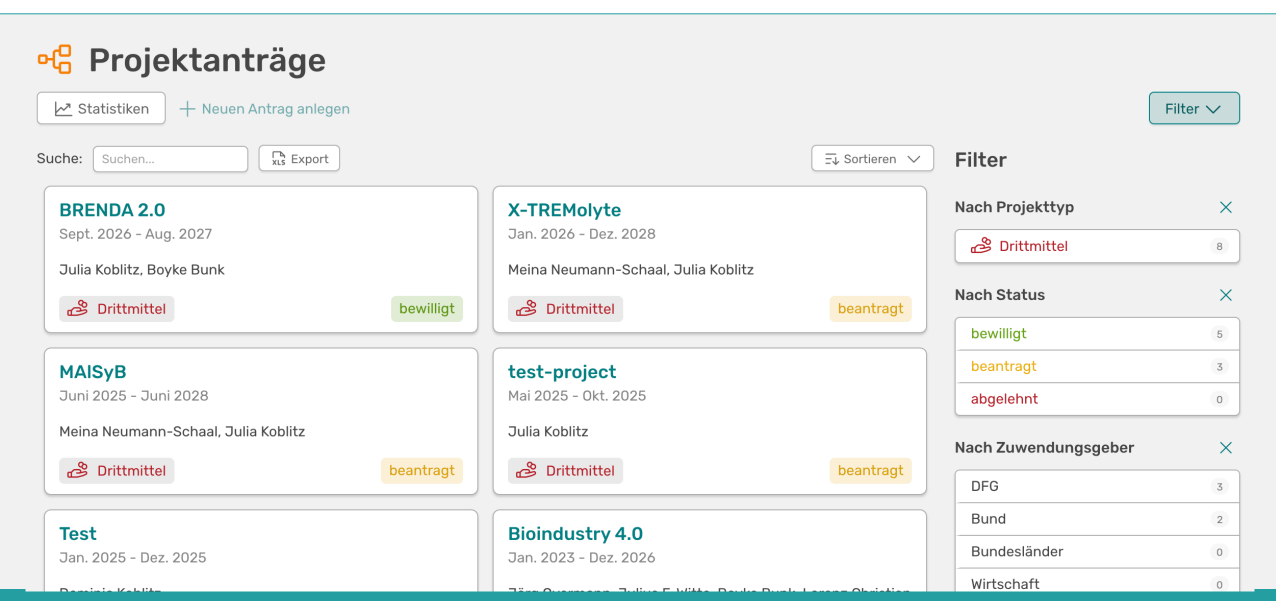


- Projektlebenszyklus vollständig abgebildet (inkl. Anträge)
- Konfigurierbare Typen, Felder, Vokabulare & Custom Fields
- Verknüpfungen via ROR, bessere Mehrsprachigkeit & Rechte



Projekte & Projektanträge neu gedacht





Live Demo: Projekte & Projektanträge



Julia hat eine kurze Live-Demo gezeigt, die den Zyklus eines Projektes von der Erstellung eines Projektantrages bis hin zur Bewilligung/Ablehnung und Erstellung des Projektes abgebildet hat. Es wurde auch angedeutet, dass es für einen späteren Release in Planung ist, einen Entwurf eines Projektes anzulegen. Es wird auch gehen, Folgeanträge einfach hinzuzufügen und zu verknüpfen.

Von Eric (IFL) kam die Rückfrage, ob sich laufende Projekte einfach erfassen lassen, woraufhin Julia die Statistiken zeigte, in denen es eine Übersicht über Projekte innerhalb eines Jahres oder zu einem Stichtag gibt.

Es wurde gefragt, ob Dokumente ebenfalls abgelegt werden können. Dies ist noch für die Version 1.5.0 geplant.

Wie nutzt ihr Projekte in OSIRIS?



Nutzt ihr Projekte im Moment?

- was ist euch wichtig bei der Migration in die neue Struktur?
- X Warum nicht? Ist die neue Struktur besser für euch geeignet?

Bisher werden Projekte anscheinend von den Anwesenden nur beim IFL genutzt, auch ausschließlich, um Aktivitäten zu Projekten zuordnen zu können.

Es wurde geäußert, dass Schnittstellen zu anderen Systemen notwendig seien, da die Verwaltung OSIRIS meist nicht als führendes System führt.

Annette (IÖR) ist sehr an einem "Internen Bewilligungsmechanismus" interessiert, der dem eigentlichen Antrag vorgeschaltet wäre.

Laura (PRIF) ist an ebenfalls daran interessiert, Projekte direkt von der Planungsphase zu erfassen. Das wäre für sie und ihre Kollegin eine Arbeitserleichterung.

Weitere Themen aus der Community



Laura (INP) hat gefragt, ob Patente von Interesse wären. Sie hat eine Schnittstelle vom Europäischen Patentamt gefunden, die sich gut mit OSIRIS integrieren ließe. Beim heutigen Meeting war jedoch niemand dabei, der sich in den gleichen Maßen für Patente begeistern konnte. Das OSIRIS Team hat aber zugesagt, sich die API im Zuge der Erweiterung der Datenfelder für Patente genauer anzuschauen. Eine Erweiterung der Datenfelder für Patente ist länger geplant und wird jetzt vermutlich auch im Hinblick auf den neuen KDSF 2.0 wahrscheinlich bald umgesetzt. Julia hat jedenfalls ein Ticket im Github dazu angelegt: #139

Save the Date



Danke an alle, die dabei sein konnten!

OSIRIS Community Event

- ¹⁷ Am 13.08.2025
- **Um 13 Uhr**
- online (Teams)

