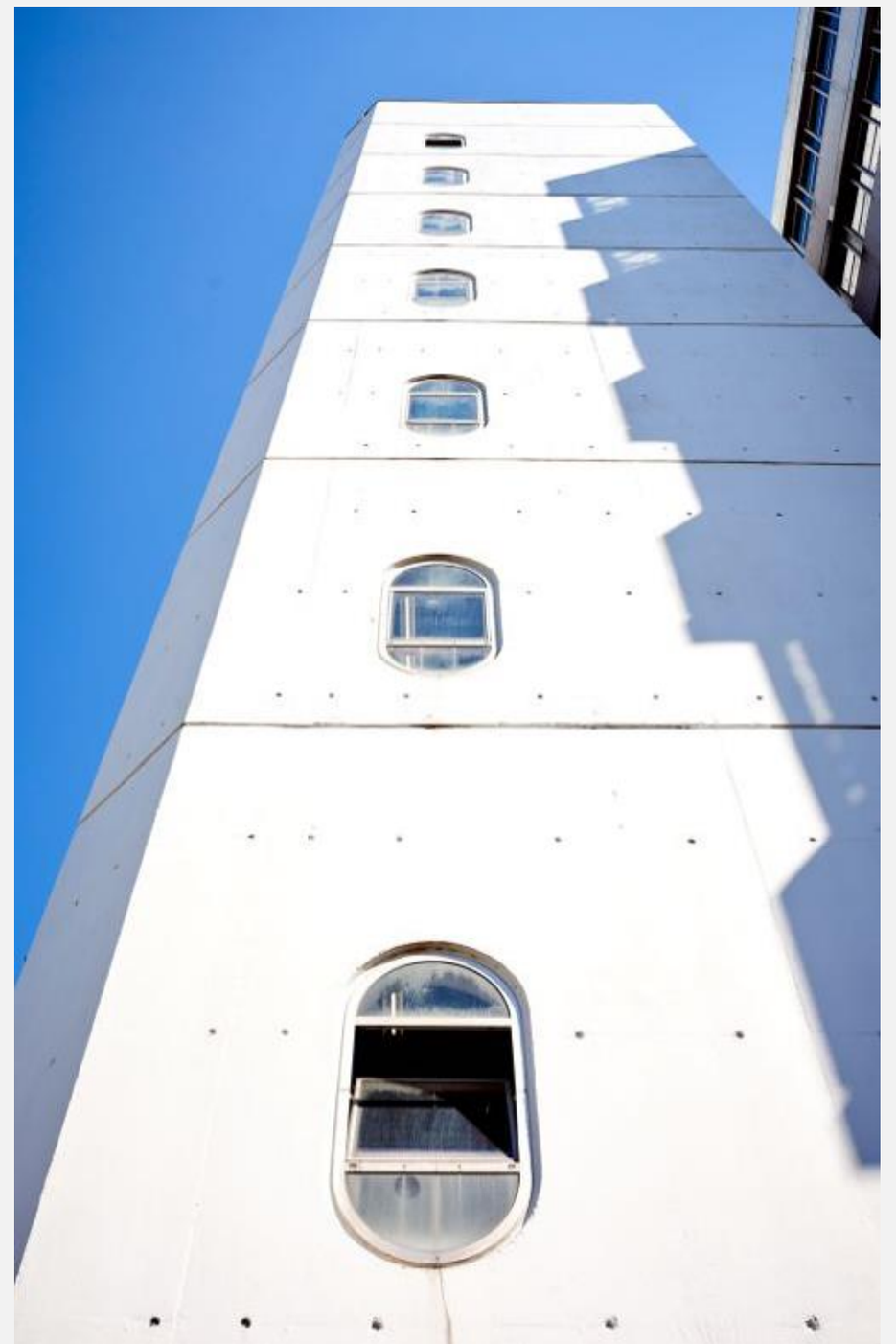


Transparentes Publikationskosten-Reporting von Alma über PUB nach OpenAPC

Workshop Monitoring, Informationsbudget & Alma der
Landesinitiative openaccess.nrw, Universität Duisburg-
Essen, 20.04.2023

Dirk Pieper, UB Bielefeld



Agenda

1. Relevanz des kostenpflichtigen Open-Access-Publizierens
2. Bibliotheksmanagementsysteme als primäre Datenquelle
3. Von Alma zu Repository (PUB) nach OpenAPC
4. Ausblick

Relevanz

Verwaltung von Publikationsgebühren als zusätzliche bzw. wachsende Aufgabe von Bibliotheken erfordert effiziente Workflows

Nachweis aller institutionellen OA-Publikationen in Repository, FIS u./o. Hochschulbibliographie

Berichtspflichten: Forschungsförderer, eigene wissenschaftliche Einrichtung

Steigende Fallzahlen (Transformationsverträge, Informationsbudget)

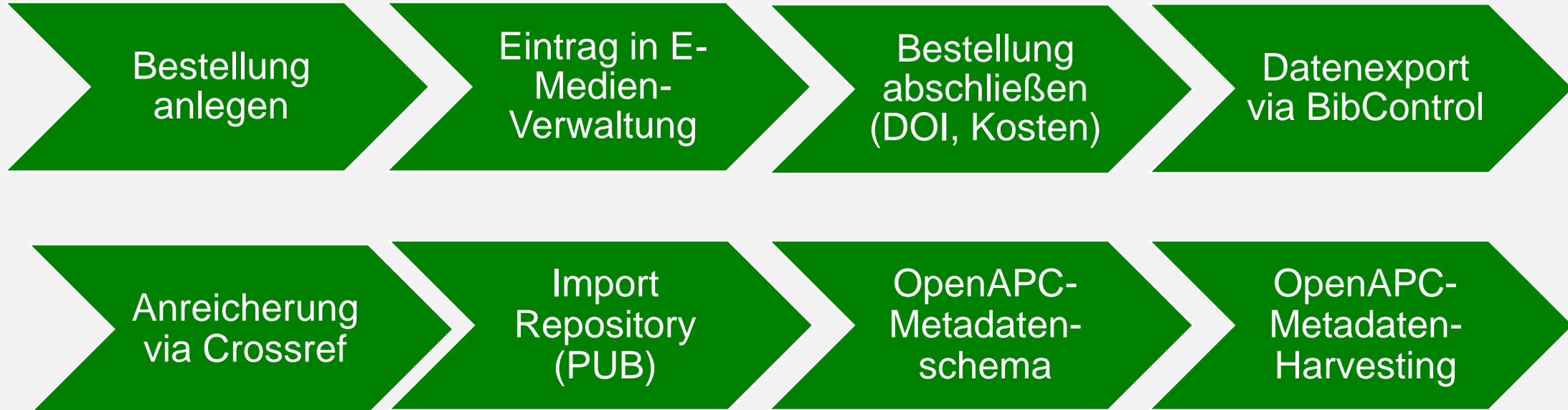
Bibliotheksmanagementsystem als primäre Datenquelle

Vorteile: Ausgaben in der Budget- bzw. Kostenstellenverwaltung, Aggregation von Daten aus allen OA-Geschäftsmodellen und Verträgen, Daten sind exportier- und weiterverwendbar

- ➡ Dynamische Liste aller finanzierten Artikel aus Repository
- ➡ Bericht aller Artikel mit Kostendaten (APC und DEAL inkl. hybrid)

Nachteil: Manueller Erfassungsaufwand, bislang keine Schnittstelle zu Dashboard-Systemen

Kurzer Blick zurück: Von Sisis nach OpenAPC



Katalognummer	2535281	Titel	Sleep better, feel better? Effects of a CBT-I and HT-I sleep training on mental health, quality of life and stress coping in un
Ort	London	Verlag	BioMed Central
Bestellung	UBKST-0022320	Lieferant	012-00005 BioMed Central Lin
Status	erwartet	Meldung	
Bemerkung	bn	ab Band/Stück	

Kardex E-Medien Verwaltung Leitkarte Verwaltung Exemplare Freie Felder Matchcode

OPAC-Anzeige

Standard Kategorie MAB ISBD

Kategorie	Inhalt
SISIS-Katalog-Nr.	2535281
Aufnahmedatum	23.05.2018
Änderungsdatum	04.06.2018
Autor (etc.).0001	[1554334]Friedrich, Anja
Titel.0001	Sleep better, feel better? Effects of a CBT-I and HT-I sleep training on mer
Verlagsort.0001	London
Verlag.0001	BioMed Central
ISSN.0001	1471-244X
VerweisSSW	002513770
HSTQuelle	BMC psychiatry

Kategorie	Inhalt
SISIS-Katalog-Nr.	2511236
Aufnahmedatum	02.10.2017
Änderungsdatum	08.02.2018
Autor (etc.).0001	[1045483]Kalinowski, Joern
Titel.0001	Transcriptome sequencing of the human pathogen Corynebacterium diphtheriae NCTC 13129 provides detailed insights into its strar
Verlagsort.0001	London
Verlag.0001	BioMed Central
Jahr	2018
ISSN.0001	1471-2104
VerweisSSW	002510710
DOI.0001	10.1186/s12864-018-4481-8
HSTQuelle	BMC Genomics

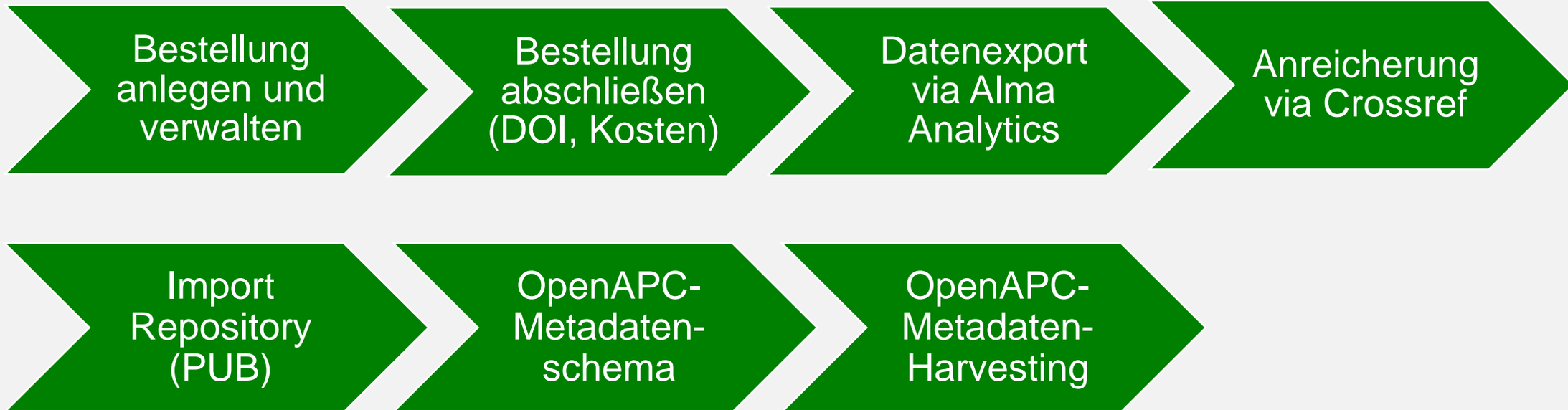
▼ <metadata>

```

▼ <openapc:collection xmlns:openapc="http://intact-project.org" xmlns:xsi="http://
  <openapc:institution>Bielefeld University</openapc:institution>
  <openapc:period>2017</openapc:period>
  <openapc:eu_o>840</openapc:eu_o>
  <openapc:id_number type="doi">10.1186/s13104-016-2324-8</openapc:id_number>
  <openapc:id_number type="local">2908132</openapc:id_number>
  <openapc:publisher>Springer Nature</openapc:publisher>
  <openapc:journal_full_title>BMC Research Notes</openapc:journal_full_title>
  <openapc:issn>1756-0500</openapc:issn>
  <openapc:is_hybrid>FALSE</openapc:is_hybrid>
</openapc:collection>
</metadata>

```

Von Alma zu Repository (PUB) nach OpenAPC



< **Bestellposten-Übersicht**

Zurück

Wieder öffnen

Arbuscular mycorrhizal fungi

Übersicht Beschreibung Warnungen Rechnungsposten

Bestellte Exemplare

Lizenz **Frontiers Institutional Partnership**

Name	Typ
1 Arbuscular mycorrhizal fungi and nutrition determine the outcome of competition between Lolium multiflorum and Trifolium subterraneum	-

Lieferanteninformation

Materiallieferant	Frontiers Media SA/12-3/Frontiers Media
Kulanzfrist für Mahnung (Tage)	10
Oder voraussichtliches Aktivierungsdatum	26/10/2022
Rückforderungsintervall (Tage)	40

Preise

Listenpreis	
Anzahl für Preisangabe	1
Rebatt (Betrag)	

< **Rechnungsposten-Details**

Abbrechen

Rechnungsposten-Details

Typ	Regulär	Einzelpostennummer	1
Bestellposten	BIE-6729		
Titel	Arbuscular mycorrhizal fungi and nutrition determine the outcome of competition between Lolium multiflorum and Trifolium subterraneum Stephan Unger		
Bestellposten-Preis	2.016,00 USD	Vollständig berechnet	Ja

Rechnungsposten des aktuellen Bestellpostens

Gebühren für Rechnungsposten

Preis	2.120,63 EUR		
Preisnotiz	inkl. MWST, Kursdiff., Orig. USD 2016		
Gesamtpreis	2.120,63 EUR		
Menge	1	MwSt-Notiz	Etwa 0.00 sind in der Gesamtpreis-Zeile enthalten.
Notiz	-		
Rechnungsbetrag	2.120,63 EUR	Gesamter Rechnungsposten-Betrag	2.120,63 EUR

Berichtscodes

1. Berichtscodes	OA-Aufsatz gold	2. Berichtscodes	FB19 Biologie
3. Berichtscodes	Geförderte OA-Publikation	4. Berichtscodes	nicht belegt
5. Berichtscodes			

Vorteile in Alma (im Vergleich zu Sisis)

Analytics integriert

Eingebundene Vorgangsüberwachung, Kostensplitting gut darstellbar,
differenziertere Berichtscodes

Analytics-Report kann direkt für Bericht DFG-OA-Publikationskosten (FZ
Jülich) verwendet werden

Von Alma über PUB nach OpenAPC



Analytics



DOI, Kosten



1757 Publikationen

1 2 3 4 ... 175 176 »

2023 | Zeitschriftenaufsatz | Veröffentlicht | PUB-ID: 296/889

Keeping the Spirit in the Bottle: On Pathological Reduction of Information in Totalitarianism
Pastorczak, K. (2023)
Information 14(1): 24.
PUB | PDF | DOI | WoS

2023 | Zeitschriftenaufsatz | Veröffentlicht | PUB-ID: 296/891

Ubaničiču, Perspectives from Neuroscience and Public Health: A Scoping Review
Senkler B, Freymüller J, Lopez Lumbl S, Hornberg C, Schmid H-L, Hennig-Fast K, Horstmann G, McCall T (2023)
International Journal of Environmental Research and Public Health 20(1): 688.
PUB | PDF | DOI | Download (ext.) | WoS | Pubmed | Europe.PHC

Filter und Suchbegriffe
X Entferne Suchbegriff: fundedat

Suche Suchen

Publikationen filtern

- Publikationstyp
- Publikationsjahr
- 1692 OA Volltext(s)
- Indiziert in

Darstellung / Sortierung

€169.117
PUB ONE

Journal	Sum	Number of Articles	Mean Value	Standard Deviation	Percentage
Journal of Interpersonal Violence	€169.117	118	€1.421	€390	0,07%
Journal of Psychology	€143.051	37	€1.856	€620	7,07%
Journal of Health	€88.106	55	€1.602	€255	4,77%
Journal of Public Health	€87.022	36	€1.965	€355	3,26%
International Journal of Environmental Research and Public Health	€58.382	27	€2.162	€390	0,37%

€169.117
PUB ONE

Journal	Sum	Number of Articles	Mean Value	Standard Deviation	Percentage
Journal of Interpersonal Violence	€169.117	118	€1.421	€390	0,07%
Journal of Psychology	€143.051	37	€1.856	€620	7,07%
Journal of Health	€88.106	55	€1.602	€255	4,77%
Journal of Public Health	€87.022	36	€1.965	€355	3,26%
International Journal of Environmental Research and Public Health	€58.382	27	€2.162	€390	0,37%

OpenAPC
Metadatenchema

OpenCost
Metadatenchema



Ausblick

Ausweitung der Datenerfassung in Alma (evtl. dezentral bezahlte Zusatzkosten zu Artikeln, DFG-Förderkennzeichen)?

Ablösung OpenAPC- durch OpenCost-Metadatenchema

Einführung Informationsbudget

