

Anwendung / Nutzung

- [Archivsuche von Belegen](#)
- [Archivierung von Belegen](#)
- [Freeze Warteschlange und Job](#)

Archivsuche von Belegen

Freeze Suchmaske

Die Freeze Suchmaske ermöglicht eine Volltextsuche sowie eine Suche auf Basis von Tabellenfeldern gemäß der [Apache Lucene-Syntax](#). Außerdem ist es möglich, Ergebnisse für bestimmte Zeiträume anzuzeigen.

Freeze Suche

✓ Gespeichert

Suchen

Analysieren

+ Neu

Liste bearbeiten

Suche

Suche ausführen

Speicher

Store 1

Datensätze pro Seite

20

Suchkriterien

Freie Suche

1

Datum

3

Mappentyp

Rechnungen

...

2

Filterziel

Bezugsdatum

▼

Tabellenbezeichnung

Verkaufsrechnungskopf

...

Vom

📅

Bis

📅

Tabellensuchmaske ▼

4

	Feldbezeichnung	Wert	Datum
→	Verk. an Deb.-Nr.	:	<input type="checkbox"/>
	Nr.		<input type="checkbox"/>
	Rech. an Deb.-Nr.		<input type="checkbox"/>
	Rech. an Name		<input type="checkbox"/>
	Rech. an Name 2		<input type="checkbox"/>
	Rech. an Adresse		<input type="checkbox"/>
	Rech. an Adresse 2		<input type="checkbox"/>
	Rech. an Ort		<input type="checkbox"/>

1. Volltextsuche

Eine freie Suche gemäß [Apache Lucene-Syntax](#).

2. Mappentyp-Filter

Sie können hier die Ergebnisse nach Mappentyp filtern (z.B. Rechnungen). Dieser Filter wird in Kombination mit den anderen Suchparametern angewendet.

3. Datum-Filter

Der Datum-Filter ermöglicht die Eingrenzung der Ergebnisse nach Archivierungs- bzw. Bezugsdatum.

4. Tabellensuchmaske

Wählen Sie an dieser Stelle eine beliebige Tabelle, deren Struktur die als Suchmaske verwenden möchten. Die Tabellenummer ist anschließend Teil der Suche.

Apache Lucene-Syntax

Eine Abfrage ist in Begriffe und Operatoren unterteilt. Es gibt zwei Arten von Begriffen: Einzelne Begriffe und Phrasen. Ein einzelner Begriff ist ein einzelnes Wort wie "test" oder "hallo". Eine Phrase ist eine Gruppe von Wörtern, die von doppelten Anführungszeichen umgeben sind, wie z. B. "hello dolly".

Mehrere Begriffe können mit Booleschen Operatoren kombiniert werden, um eine komplexere Abfrage zu bilden. Die folgenden booleschen Operatoren werden unterstützt: AND, OR und NOT. Die Abfrage "hello AND world" gibt zum Beispiel Dokumente zurück, die sowohl die Wörter "hello" als auch "world" enthalten.

Die folgenden Zeichen müssen in einer Abfrage mit Escapezeichen versehen werden: + - && || ! () { } [] ^ " ~ * ? : \ Um ein Zeichen zu umgehen, setzen Sie einfach einen Backslash (\) vor das Zeichen.

Wildcards können verwendet werden, um nach Wörtern zu suchen, die eine bestimmte Zeichenfolge enthalten. Das Sternchen (*) steht für null oder mehr Zeichen, während das Fragezeichen (?) für genau ein Zeichen steht. Die Abfrage "te?t" zum Beispiel gibt Dokumente zurück, die Wörter wie "test", "text" und "tent" enthalten.

Datensatzbasierte Suche

Die datensatzbasierte Suche wird immer dann ausgeführt, wenn Sie Freeze über einen in BC gespeicherten Datensatz öffnen (Menüpunkt "DEXPRO Freeze" oder Tastenkombination

STRG+ALT+F). Hier am Beispiel eines Kreditors:

Freeze Suchergebnis - Kreditor: K00170 - Seite 1/1

Start [Navigation](#)

◀ Vorherige Seite ▶ Nächste Seite

Allgemein

Speicher **Store 1** Datensätze (Mappen) pro Seite **20**
Ergebnisse **11** Aufsteigende Sortierung ☒

Zusätzliche Filter

Suchbegriff Datum
Filterziel **Bezugsdatum** ▾
Vom
Bis

Datensätze (Mappen) ☒ Historie anzeigen ☐

Bezeichnung	Typ	Archiviert am ↓	Archiviert von (Anmeldename)	Version
→ Einkaufsrechnungskopf: GEKRECH108010	Rechnungen	11.03.2024 12:25	service-account-bc-test-bernd	0
Einkaufsrechnungskopf: GEKRECH108009	Rechnungen	11.03.2024 11:31	service-account-bc-test-bernd	0
Einkaufsrechnungskopf: GEKRECH108008	Rechnungen	11.03.2024 11:24	service-account-bc-test-bernd	0
Einkaufskopf: Rechnung EKRECH1027	Sonstige	29.02.2024 09:51	service-account-bc-test-bernd	0
Kreditor: K00170	Reklamationen	28.02.2024 13:13	service-account-bc-test-bernd	0
Einkaufsrechnungskopf: GEKRECH108006	Rechnungen	28.02.2024 13:07	service-account-bc-test-bernd	0
Einkaufsrechnungskopf: GEKRECH108005	Rechnungen	28.02.2024 12:54	service-account-bc-test-bernd	0
Einkaufslieferkopf: ELIEF107005	Aufträge	28.02.2024 12:52	service-account-bc-test-bernd	0
Einkaufslieferkopf: ELIEF107007	Aufträge	28.02.2024 12:52	service-account-bc-test-bernd	0
Einkaufslieferkopf: ELIEF107006	Aufträge	28.02.2024 12:52	service-account-bc-test-bernd	0
Einkaufsrechnungskopf: GEKRECH108004	Rechnungen	21.02.2024 11:20	service-account-bc-test-bernd	0

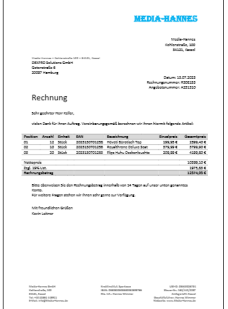
Anlagen

Dateiname	Archiviert am ↓	Author
→ 65c20a27e7e9a319860443.pdf	11.03.2024 12:25	BERND.FEDDERSEN
JSON verarbeitet.json	11.03.2024 12:25	BERND.FEDDERSEN
_result.pdf	11.03.2024 12:25	BERND.FEDDERSEN

Datensatzfelder ▾

Bezeichnung	Wert
No	GEKRECH108010
Buy_from_Vendor_No	K00170
Pay_to_Vendor_No	K00170
Pay_to_Name	Media-Hannes
Pay_to_Address	Kohlenstraße 100

PDF Vorschau ▾ 1 / 1



Typische Absprungpunkte:

- Debitoren
- Kreditoren
- Artikel
- Einkaufsbelege
- Verkaufsbelege
- Gebuchte Belege
- Fibu-Journale
- Posten

Archivierung von Belegen

Archiviert werden kann...

- Archivierung nach der Buchung von EK- & VK-Belegen, sowie Fibu-Journale
- Archivierung von ausgehenden VK-Belegen über Standard-Berichte
- Archivierung von ausgehenden e-Mails inkl. Anhängen aus BC
- Archivierung von eingehenden Belegen
- Archivierung von verknüpften Anhängen innerhalb BC

Freeze Warteschlange und Job

Hier werden alle Archivierungsvorgänge aufgelistet und durch die Codeunit "70954898 DXP Freeze Queue Processing" verarbeitet. Diese Codeunit muss regelmäßig als Aufgabewarteschlangenposten ausgeführt werden:

CodeUnit · 70954898 · DXP Freeze Queue Processing

[Start](#) | [Aufgabenwarteschlange](#) | [Weitere Optionen](#)

Status auf 'Bereit' festlegen

Neu starten


Fehler anzeigen


Auf „Abwarten“ setzen


Einmal ausführen (Vordergrund)




Allgemein				Mehr anzeigen
Art des auszuführend...	CodeUnit	Früheste(s) Startdatu...	29.11.2024 11:47	
ID des auszuführende...	70954898	Zeitüberschreitung be...	12 Stunden	
Beschriftung des ausz...	DXP Freeze Queue Processing	Status	Fehler	
Beschreibung	DXP Freeze Queue Processing			

Wiederholung			
Wiederkehrende Aufg...	<input type="checkbox"/>	Datumsformel für näc...	
Montags ausführen	<input type="checkbox"/>	Startzeit	
Dienstags ausführen	<input type="checkbox"/>	Endzeit	
Mittwochs ausführen	<input type="checkbox"/>	Anzahl der Minuten z...	1440
Donnerstags ausführen	<input type="checkbox"/>	Leerlaufzeitspanne	5
Freitags ausführen	<input type="checkbox"/>		
Samstags ausführen	<input type="checkbox"/>		
Sonntags ausführen	<input type="checkbox"/>		

 Suchen

 Liste bearbeiten

 Löschen

Status	Version	Datensatz System-ID	Datensatz Tabellennr.	Archivdatensatz ID	API Pfad
→ <u>Archiviert</u> ⋮	0	{7b487b68-0fad-ed11-9a88-002...	112	{414a9a7f-d069-42b7-954e-5c2f...	/eas/arch
Archiviert	0	{78e00dfc-924f-ed11-946f-0022...	36	{aad658f7-9806-44e1-8e8e-528d...	/eas/arch
Archiviert	0	{e1e725d3-fcb0-ed11-9a8a-000...	38	{99c10e4c-3b46-407c-bf74-91ab...	/eas/arch
Archiviert	0	{4b1297c1-b24f-ed11-946f-0022...	38	{3f35ab0d-3c93-4a23-afce-4899...	/eas/arch
Archiviert	0	{491297c1-b24f-ed11-946f-0022...	38	{448b2e20-e3da-4aee-af72-289b...	/eas/arch
Archiviert ⋮	0	<u>{4b1297c1-b24f-ed11-946f-0022...</u>	38	{aff4192f-1957-495d-bc83-f5511...	/eas/arch
Archiviert	0	{4b1297c1-b24f-ed11-946f-0022...	38	{1d727d1f-cfc4-4ab1-8ea4-89f2...	/eas/arch
Archiviert	0	{491297c1-b24f-ed11-946f-0022...	38	{8c6d47f4-22a4-4c58-8147-a684...	/eas/arch
Archiviert	0	{f651d835-2ba6-ed11-9a88-002...	112	{09c42252-8237-4f23-865e-16c3...	/eas/arch
Archiviert	0	{4b1297c1-b24f-ed11-946f-0022...	38	{69768008-3f8c-45f8-b5fe-47de...	/eas/arch