

Lokale Redaktionen für den Bereich der ZDB – Abfragen in Alma

Stand:10.10.22

Mit der Auswahl der Zone in Alma bekommen Sie entweder Treffer der eigenen Bibliothek (Institutionszone), aus dem Verbund (Netzwerkzone) oder der Gemeinschaftszone. Treffer zum Bereich „physischer Bestand“, „physischer Standort“ erhalten Sie nur in der Institutionszone, IZ.

Die OBVSG überprüft die Titeldatensätze mit falschem Katalogisierungslevel und OAI-Update für Zeitschriften/Zeitungen sowie monografischen Reihen ein Mal pro Monat.

Abfragen

Katalogisierungslevel

Diese Suche können Sie für Zeitschriften mit niedrigerem Level als 90 verwenden. Es werden nur Datensätze berücksichtigt, die bereits über die OAI-Schnittstelle der DNB gelaufen sind, also ein Update mit den ZDB-Titeldaten erhalten haben.

Wird die Abfrage in der IZ durchgeführt erhalten Sie alle aus der NZ genutzten ausgewählten Titeldatensätze mit MARC 009 (AC-Nummer), 035 ## \$\$a oai:dnb.de/zdb{ZDB-ID} und Level kleiner 90.

The screenshot shows the Alma search interface. At the top, there are search filters: 'Alle Titel' and 'Stichwörter'. Below that, the search zone is set to 'Netzwerkzone' (selected). The search criteria are:

- Andere Systemnummer: Enthält Stichwörter: oai:dnb.de/zdb
- Granulärer Ressourcentyp: Enthält Stichwörter: p
- Katalogisierungsstufe: <: 4 ZDB

Buttons for 'Formular löschen' and 'Suche' are visible at the bottom right of the form.

Für Zeitungen: „Granulärer Ressourcentyp“, „Enthält Stichwörter“, „n“

Bestand monografischer Reihen

Entsprechend der lokalen Handhabe von [Bestand monografischer Reihen](#) kann folgende Suche für die Bestandsprüfung/Datenbereinigung durchgeführt werden.

The screenshot shows the ZDB search interface. At the top, there are tabs for 'Alle Titel' and 'Stichwörter'. Below this, the search criteria are defined: 'Suchen in: Alle Titel', 'Zone: **Institutionszone**' (highlighted with a blue box), 'Netzwerkzone', and 'Gemeinschaftszone'. The search filters are: 'Granulärer Ressourcentyp' (dropdown), 'Enthält Stichwörter' (dropdown) with the value 'm', and 'UND/ODER' (checkbox) with 'hat Bestand' (dropdown) and 'ist gleich' (dropdown) with the value 'Ja'. There are buttons for 'Formular löschen' and 'Suche'.

ÖZDB (Altdate)

In den Zeiten des Parallelbetriebs von [ÖZDB und ZDB](#) wurden für Neueingaben in der ÖZDB Nummern aus einem österreichischen ZDB-ID-Kontingent vergeben. Am 21. Oktober 2019 wurden von der OBVSG bei 42725 ÖZDB-Titeldaten die nie an die ZDB gelieferten ÖZDB-IDs in 035 ## \$\$a (DE-600)* und 016 7# \$\$a \$\$ 2 gelöscht und durch den Dummy-Eintrag "ZDB-NEU-9999-99-99" ersetzt. Die ÖZDB-ID blieb in 970 3# \$\$a mit dem Vortext "ÖZDB-Löschung" erhalten.

Für die Identifizierung und Korrektur der [ÖZDB-Altdate](#) verwenden Sie bitte die Abfrage „ZDB-NEU-9999-99-99“, „ÖZDB“ bzw. ÖZDB-Löschung.

The screenshot shows the ZDB search interface. At the top, there are tabs for 'Alle Titel' and 'Stichwörter'. Below this, the search criteria are defined: 'Suchen in: Alle Titel', 'Zone: Institutionszone Netzwerkzone Gemeinschaftszone'. The search filters are: 'Andere Systemnummer' (dropdown), 'Enthält Stichwörter' (dropdown) with the value 'ZDB-NEU-9999-99-99', and buttons for 'Formular löschen' and 'Suche'.

The screenshot shows the ZDB search interface. At the top, there are tabs for 'Alle Titel' and 'Stichwörter'. Below this, the search criteria are defined: 'Suchen in: Alle Titel', 'Zone: Institutionszone Netzwerkzone Gemeinschaftszone'. The search filters are: 'Lokales Feld 970' (dropdown), 'Enthält Stichwörter' (dropdown) with the value 'ÖZDB-Löschung', and buttons for 'Formular löschen' and 'Suche'.

TAT an Zeitschrift

Falls in der eigenen Einrichtung [veraltete Hierarchien](#) bei Zeitschriften und Jahrbüchern vorhanden sind, soll nach Möglichkeit die Auflösung der Hierarchien durchgeführt werden.

The screenshot shows the ZDB search interface. At the top, there are tabs for 'Alle Titel' and 'Stichwörter'. Below this, the search criteria are defined: 'Suchen in: Alle Titel', 'Zone: **Institutionszone**' (highlighted with a blue box), 'Netzwerkzone', and 'Gemeinschaftszone'. The search filters are: 'Lokales Feld 970' (dropdown), 'Enthält Stichwörter' (dropdown) with the value 'TAT an Zeitschrift', and buttons for 'Formular löschen' and 'Suche'.

UNASSIGNED location

Zur Bereinigung der Bestandsdatensätze von Zeitschriften mit Standort „UNASSIGNED location“ verwenden Sie bitte nachfolgende Abfrage.

The screenshot shows the ZDB search interface. The search criteria are: 'Physische Titel' (Physical Title) and 'Permanente Signatur' (Permanent Signature). The search is performed in the 'Institutionszone' (Institutional Zone). The search criteria are: 'Permanenter physischer Standort' (Permanent physical location) is equal to 'Verbundzentrale OBVSG : UNASSIGNED location (UNASSIGNED)'. The search is limited to 'Granulärer Ressourcentyp' (Granular resource type) and contains the keyword 'p'. The search button is labeled 'Suche' (Search).

Für Zeitungen: „Granulärer Ressourcentyp“, „Enthält Stichwörter“, „n“

ZDB-Mailbox aus Aleph

Die alten Redaktionsmeldungen für Level 90 Datensätze finden Sie in MARC 970 3# \$\$a Erledigungsvermerk \$\$c Institution \$\$t strukturierter Redaktionstext. Zu identifizieren sind die Titeldatensätze mit dem Präfix „ZDB-“ und der Kennung der Institution (Beispiel UBG), siehe Screenshot.

The screenshot shows the ZDB search interface. The search criteria are: 'Alle Titel' (All titles) and 'Stichwörter' (Keywords). The search is performed in the 'Institutionszone' (Institutional Zone). The search criteria are: 'Lokales Feld 970' (Local field 970) contains the keyword 'ZDB-UBG'. The search button is labeled 'Suche' (Search).

Falls eine alte Mailbox in \$\$c mit einer Paraphe vorhanden ist kann ebenfalls nach diesen Einträgen gesucht werden, siehe Beispiel ZDB-UBG mit Paraphe HAI.

The screenshot shows the ZDB search interface. The search criteria are: 'Alle Titel' (All titles) and 'Lokales Feld 970' (Local field 970). The search is performed in the 'Institutionszone' (Institutional Zone). The search criteria are: 'Lokales Feld 970' contains the keyword 'ZDB-UBGHAI'. The search button is labeled 'Suche' (Search).

Eine gezielte Abfrage einer bestimmten Paraphe ohne Präfix „ZDB-“, ist ebenfalls möglich.

The screenshot shows the ZDB search interface. At the top, there is a search bar with 'Alle Titel' and 'Lokales Feld 970' selected. Below the search bar, the 'Zone' is set to 'Institutionszone' (highlighted with a blue box). Other options include 'Netzwerkzone' and 'Gemeinschaftszone'. The search criteria are 'Lokales Feld 970' and 'Enthält Stichwörter' with the keyword 'HAI'. There are buttons for 'Formular löschen' and 'Suche'.

Zur Identifizierung sämtlicher Mailboxeinträge einer Einrichtung (beispielsw. Paraphen von Mitarbeiter*innen die nicht mehr tätig, deren Paraphen daher nicht mehr bekannt sind) verwenden Sie Alma Analytics. Für die Bildung eines Sets in Analytics wenden Sie sich bitte an die Systembibliothekar*innen.

ZDB-NEU

Bei der Neukatalogisierung von Zeitschriften und Zeitungen in der Verbunddatenbank erfolgt in MARC 035 \$\$a (CV-Liste) die Vergabe der Kennung „ZDB-NEU“ für in der ZDB noch nicht vorhandene Titeldatensätze.

Die Suche für Datensätze mit Eintrag „ZDB-NEU“ finden Sie [hier](#)

ZDB-Umlenkungen

In der ZDB umgelenkte (gelöschte) Titeldatensätze enthalten MARC [882 ##](#), um die betroffenen Datensätze auffindbar zu machen wird beim Datenupdate von der OBVSG eine Kategorie [970 0#](#) eingespielt. Zur Identifizierung von Umlenkungen in der eigenen IZ können nachfolgende Abfragen verwendet werden:

The screenshot shows the ZDB search interface with 'Alle Titel' and 'Lokales Feld 970' selected. The search criteria are 'ZDB-Verlierersatz'. There are buttons for 'Suche' and 'Formular löschen'.

Sind die Umlenkungen bereits als FSW-Dublette gekennzeichnet:

The screenshot shows the ZDB search interface with 'Alle Titel' and 'Lokales Feld 970' selected. The search criteria are 'ZDB-Verlierersatz' and 'FSW-Dublette'. There are buttons for 'Suche' and 'Formular löschen'.