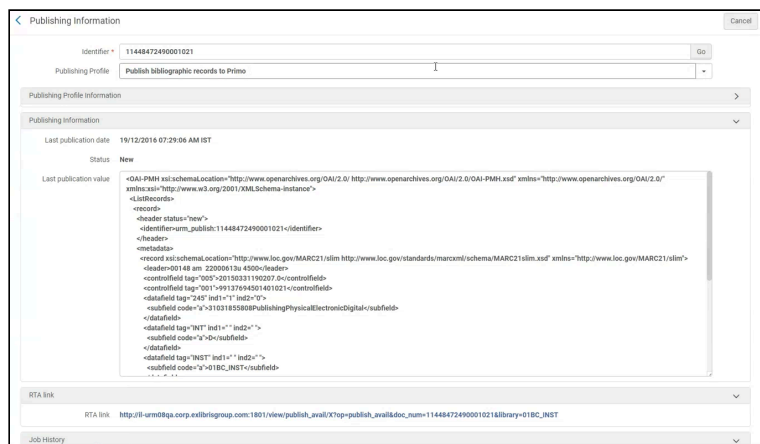


Publishing-Informationen

Um Publishing-Informationen anzuzeigen, müssen Sie eine der folgenden Rollen innehaben:

- Allgemeiner Systemadministrator
- Bestands-Administrator
- Katalog-Administrator

Ähnlich wie bei der Aktion Publishing-Informationen - Suchergebnisse (siehe [Aktionen auf der Seite Ergebnisse der Bestandssuche durchführen](#)) bietet die Funktion Publishing-Informationen (**Ressourcen > Publishing > Publishing-Informationen**) die folgenden Informationen, nachdem die Publishing-Prozesse Allgemeines Publishing, Primo, Summon, OCLC, Central Discovery Index, Libraries Australia und Google Scholar ausgeführt wurden:



- **Campus/Institution - OCLC-Symbol** – Wenn die Institution auf Campus-/Symbolebene publiziert, müssen Sie zusätzlich zur Datensatz-ID auch den Campus/das Symbol angeben, für den/das Sie die Publishing-Informationen sehen möchten.
- **Publishing-Profil** - Dieser Parameter gibt die Publishing-Profile an, die zum Veröffentlichen des im Parameter Kennung angegebenen Datensatzes verwendet wurden. In einigen Fällen kann ein Datensatz von mehr als einem Publishing-Profil veröffentlicht werden. In der Dropdown-Liste für den Parameter Publishing-Profil werden alle Profile aufgelistet, aus denen der Datensatz tatsächlich veröffentlicht wurde.
- **Informationen zum Veröffentlichungsprofil**
 - Informationen zum ausgewählten Publishing-Profil: Profilbeschreibung, im Profil ausgewählte Sets (nur für PUBLISHING_PLATFORM), ob das Profil derzeit aktiv oder inaktiv ist, sein Zeitplan und Datum der letzten Ausführung
 - Die Verknüpfung "Profil bearbeiten". Wählen Sie den Link aus, um zum Publishing-Profil zu navigieren.
- **Publishing-Informationen:**
 - Datum der letzten Veröffentlichung - Hier werden die Datums- und Zeitstempelinformationen für die Veröffentlichung eines Datensatzes angezeigt.
 - Status - Hier wird Neu, Aktualisiert oder Gelöscht für den Status des Datensatzes in Alma angezeigt, als er veröffentlicht wurde.
 - Letzter Veröffentlichungswert - Hier werden die Datensatzdaten angezeigt, die für ein bestimmtes Publishing-Profil

veröffentlicht wurden, wie im Parameter Publishing-Profil angegeben (siehe oben).

```
Last publication value
<OAI-PMH xsi:schemaLocation="http://www.openarchives.org/OAI/2.0/ http://www.openarchives.org/OAI/2.0/OAI-
PMH.xsd" xmlns="http://www.openarchives.org/OAI/2.0/" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
<ListRecords>
<record>
<header status="updated">
<identifier>urm_publish:51457079270001021</identifier>
</header>
<metadata>
<record xsi:schemaLocation="http://www.loc.gov/MARC21/slim
http://www.loc.gov/standards/marcxml/schema/MARC21slim.xsd" xmlns="http://www.loc.gov/MARC21/slim">
<leader>01861nim 2200421 i 4500</leader>
<controlfield tag="005">20151123145640.0</controlfield>
<controlfield tag="006">m|||||b|||||</controlfield>
<controlfield tag="007">sz |snnnnn|id</controlfield>
<controlfield tag="007">cr nnnnn|||||</controlfield>
<controlfield tag="008">961008r20152009enknkn o|||||d|n|eng|d</controlfield>
```

Wert der letzten Veröffentlichung

- **RTA-Link** - Diese Art von Link wird für die verschiedenen Arten von Primo-Veröffentlichungen angezeigt.
- **Prozess-Historie** - In einigen Fällen wird ein Link zum Zugriff auf die Prozess-Historienliste bereitgestellt. Beachten Sie, dass es einige Zeit dauern kann, bis dies angezeigt wird.

Geben Sie mit der Menüoption Publishing-Informationen einfach einen der folgenden ID-Typen in den Parameter Kennung ein, um die oben beschriebenen Details anzuzeigen:

- Bibliografische MMS-ID (für den Profiltyp Allgemeines Publishing auf bibliografischer Ebene)
- Normdatei-MMS-ID (für den Profiltyp Allgemeines Publishing auf Normdatei-Datensatzebene)
- Titel-ID (für die Publishing-Profile Primo, OCLC, Central Discovery Index und Google Scholar)
- Lokalsatz-ID (für den Profiltyp Allgemeines Publishing auf Bestandsebene)
- Portfolio-ID (für den Profiltyp Allgemeines Publishing auf Portfolioebene)
- Exemplar-ID (für den Profiltyp Allgemeines Publishing auf Exemplarebene)

Bei einigen Publishing-Profilen kommt es zu einer Datenanreicherung und/oder -normalisierung, was bedeutet, dass die gepublizierten Daten erheblich vom ursprünglichen Ressourcen-Datensatz abweichen können. Mit den für **Wert der letzten Veröffentlichung** bereitgestellten Informationen können Sie die tatsächlich veröffentlichten Daten anzeigen und überprüfen.