

ILTIS-Change-Management

[[1. Releaseplanungen](#)] [[Import-/Export-Release](#)] [[Schnittstellen-Release](#)] [[CBS-Release](#)] [[2. Releasebeschreibung](#)] [[3. Zielsetzungen des Change Management](#)]

Beginn des Verfahrens	01. März 2011
------------------------------	---------------

1. Releaseplanungen

Import-/Export-Release

Import/Export-Release							
Release	Beginn der IT-internen Abstimmungsphase	Anforderungen sind ausgearbeitet	Endgültiger Releasezuschnitt	Entwicklungsphase	Interne Testphase	Beginn externe Testphase	Frist für Fehlermeldungen
<i>Erläuterungen</i>	<i>Bis zu diesem Stichtag sollten alle Jira-Tickets erstellt sein, damit IT.3 bereits zu einem frühen Zeitpunkt eine Übersicht der Anforderungen bekommt.</i>	<i>Bis zu diesem Stichtag sollten die ausgearbeiteten Jira-Tickets vorliegen.</i>	<i>Bis zu diesem Stichtag sollten die Testdaten vorliegen. Der endgültige Releasezuschnitt steht fest!</i>	<i>In dieser Phase werden die Anforderungen umgesetzt.</i>	<i>In dieser Phase wird die Umsetzung der Anforderungen IT-intern getestet. Fehler werden behoben.</i>	<i>Ab diesem Stichtag können externe Partner testen. Fehler werden ad-hoc behoben. Testdaten werden ausgeliefert.</i>	<i>Alle Fehler, die bis zu diesem Stichtag gemeldet werden, werden noch im aktuellen Release behoben.</i>
2019.03	Mo. 23.04.2019	Mo. 06.05.2019	Fr. 17.05.2019	Mo. 20.05.2019 - Fr. 14.06.2019	Mo. 17.06.2019 - Fr. 28.06.2019	Mo. 01.07.2019	Fr. 12.07.2019
2020.01	Mo. 02.09.2019	Mo. 17.09.2019	Fr. 27.09.2019	Mo. 30.09.2019 - Fr. 25.10.2019	Mo. 28.10.2019 - Fr. 08.11.2019	Mo. 11.11.2019	Fr. 22.11.2019
2020.02	Mo. 06.01.2020	Mo. 20.01.2020	Fr. 31.01.2020	Mo. 03.02.2020 - Fr. 28.02.2020	Mo. 02.03.2020 - Fr. 13.03.2020	Mo. 16.03.2020	Fr. 27.03.2020
2020.03	Mo. 20.04.2020	Mo. 04.05.2020	Fr. 15.05.2020	Mo. 18.05.2020 - Fr. 12.06.2020	Mo. 15.06.2020 - Fr. 26.06.2020	Mo. 29.06.2020	Fr. 10.07.2020
2021.01	Mo. 31.08.2020	Mo. 14.09.2020	Fr. 25.09.2020	Mo. 28.09.2020 - Fr. 23.10.2020	Mo. 26.10.2020 - Fr. 06.11.2020	Mo. 09.11.2020	Fr. 20.11.2020

Detaillierte Informationen, siehe [Import/Export-Release](#).

Schnittstellen-Release

Schnittstellen-Release

Stand 10.07.2019

Release	Beginn der Abstimmungsphase	Vorlage Anforderungen als Jira-Ticket	Endgültiger Releasezeitpunkt	Entwicklungsphase	Interne Test- und Bugfixingphase	Beginn der externen Test- und Bugfixingphase	Frist für die Rückmeldung von Fehlern der externen Testphase	Endgültige Releaseabnahme	Produktivnahme
2019.03	Mo. 30.09.2019	Mo. 07.10.2019	Fr. 11.10.2019	Di. 14.10.2019 - Fr. 25.10.2019	Mo. 28.10.2019 - Fr. 08.11.2019	Mo. 11.11.2019	Fr. 22.11.2019	Mo. 25.11.2019	Di. 26.11.2019
2020.01	Mo. 03.02.2020	Mo. 10.02.2020	Fr. 14.02.2020	Mo. 17.02.2020 - Fr. 28.02.2020	Mo. 02.03.2020 - Di. 10.03.2020	Mo. 16.03.2020	Fr. 27.03.2020	Mo. 30.03.2020	Di. 31.03.2020
2020.02	Mo. 04.05.2020	Mo. 11.05.2020	Fr. 15.05.2020	Mo. 18.05.2020 - Fr. 29.05.2020	Di. 02.06.2020 - Fr. 12.06.2020	Mo. 15.06.2020	Fr. 27.06.2020	Mo. 29.06.2020	Di. 30.06.2020
2020.03	Mo. 28.09.2020	Mo. 05.10.2020	Fr. 09.10.2020	Di. 12.10.2020 - Fr. 23.10.2020	Mo. 26.10.2020 - Fr. 04.11.2020	Mo. 09.11.2020	Fr. 20.11.2020	Mo. 23.11.2020	Di. 24.11.2020

In der Releaseplanung wurden die Sommerferien 2019 (01.07. - 09.08.2019) und 2020 (06.07. - 14.08.2020) berücksichtigt und die Termine entsprechend aktualisiert.

Weitere detaillierte Informationen, siehe [Schnittstellen-Release](#)

CBS-Release

CBS-Release

Nr.	Anforderungsfrist	FA-Prüfung bis	Start Entwicklung	Veröffentlichung / Go-Live	Petrus-/VWLis-Release
2019.4 (Jul)	Fr 14.06.2019	Fr 28.06.2019	Mo 01.07.2019	Di 30.07.2019	VWLis
2019.5 (Sep)	Fr 09.08.2019	Fr 23.08.2019	Mo 26.08.2019	Di 24.09.2019	Petrus
2019.6 (Nov)	Fr 11.10.2019	Fr 25.10.2019	Mo 28.10.2019	Di 26.11.2019	VWLis
2020.1 (Jan)	Fr 29.11.2019	Fr 13.12.2019	Mo 16.12.2019	Di 28.01.2020	Petrus
2020.2 (Mrz)	Fr 07.02.2020	Fr 21.02.2020	Mo 24.02.2020	Di 24.03.2020	VWLis
2020.3 (Mai)	Do 09.04.2020	Fr 24.04.2020	Mo 27.04.2020	Di 26.05.2020	Petrus
2020.4 (Jul)	Fr 12.06.2020	Fr 26.06.2020	Mo 29.06.2020	Di 28.07.2020	VWLis
2020.5 (Sep)	Fr 07.08.2020	Fr 21.08.2020	Mo 24.08.2020	Di 22.09.2020	Petrus
2020.6 (Nov)	Fr 09.10.2020	Fr 23.10.2020	Mo 26.10.2020	Di 24.11.2020	VWLis
2021.1 (Jan)	Fr 27.11.2020	Fr 11.12.2020	Mo 14.12.2020	Di 26.01.2021	Petrus

Schulferien

Informationen zu den bisher veröffentlichten ILTIS-Infos sind auf der Wiki-Seite [ILTIS-Infos](#) zu finden. Detaillierte Informationen, siehe [CBS-Release](#).

2. Releasebeschreibung

Name	Beschreibung	Workflow-Besonderheiten	Frequenz	IT-Zuständigkeit

CBS-Release (CBS=Central Bibliographic System)	enthalten sind CBS-Anpassungen für <ul style="list-style-type: none"> ▪ die Validation, ▪ die Indexierung, ▪ die Expansion, ▪ die Präsentation und ▪ die Syntax. 	Eine Prüfung der Anforderungen (durch die Fachabteilungen oder IT) ist i.d.R. vor Ablauf der Anforderungsfrist nicht vorgesehen. Nach Ablauf der Anforderungsfrist haben die Fachabteilungen eine Woche Zeit die Anforderungen zu prüfen. Erst im Anschluß beginnt die Umsetzung der Anforderung in der IT. (siehe Workflow des CBS-Release)	ca. alle zwei Monate	Hr. Grund
Import/Export-Release	enthalten sind Anforderungen an die Exportformate MARC 21 und Linked Data , sowie an die Importformate ONIX, xMetaDis sPlus, MARC 21	Die Anforderungen und Vorgaben sollten zur Anforderungsfrist sowohl mit den Fachabteilungen als auch innerhalb der IT abgestimmt sein, damit nach der Anforderungsfrist sofort mit der Umsetzung begonnen werden kann. Workflow-Diagramm der Import/Export-Releases	alle vier Monate / Mitte des Monats	Hr. Althaus
Schnittstellen-Release	enthält Anforderungen an die Schnittstellen: <ul style="list-style-type: none"> ▪ OAI ▪ SRU/Retrieval ▪ Z39.50 ▪ ONS/Z39.50 ▪ ONS/SRU ▪ IN2N / SCUSI-Schnittstelle 	Die Anforderungen und Vorgaben sollten zur Anforderungsfrist sowohl mit den Fachabteilungen (i.d.R. 2D) als auch innerhalb der IT abgestimmt sein, damit nach der Anforderungsfrist sofort mit der Umsetzung begonnen werden kann.	alle vier Monate / i.d.R. der letzte Dienstag im Monat	Hr. Althaus

[Seitenanfang](#)

3. Zielsetzungen des Change Management

- **Aufwandsminimierung**
der Aufwand für Change-Requests, die als Jira-Tickets gemeldet werden, soll durch Bündelung der Anforderungen reduziert werden
- **Konzentration**
die MitarbeiterInnen der IT sollen sich stärker auf zeitkritische (Projekt-)Aufgaben konzentrieren können
- **Information**
die Information der Fachabteilungen über die Anforderungsplanung soll verbessert werden
- **Abhängigkeiten**
Änderungen sollen frühzeitig auf Wechselwirkungen und Abhängigkeiten geprüft werden
- **Bearbeitungszeit**
die Bearbeitung von Anforderungen, die als Jira-Tickets gemeldet wurden, soll kontrolliert und zeitnah erfolgen
- **Verlässlichkeit**
über Jira-Tickets gemeldete Anforderungen sollen zuverlässig bearbeitet werden, indem sie mit Releaseplanung erfolgen
- **Workflow**
durch Definition eines abgestimmten sollen die Zuständigkeiten eindeutig festgelegt werden

Besonderheiten (Fehler, Bugs, Projektaufgaben, spezielle Komponenten)

- **akute Fehler bzw. Bugs**, die zu einer Störung in ILTIS führen, werden umgehend außerhalb der Releaseplanung bearbeitet (die Bewertung, ob es sich um einen akuten Fehler handelt erfolgt mittels Einzelfallprüfung durch die Leiter der Jira-Projekte)
- Anforderungen, die sich **im Rahmen eines Projektes** zur Einführung eines neuen Verfahrens, Geschäftgangs, etc. ergeben, werden einem bestehenden Release zugeordnet. Je nach Umfang der Anforderungen sind hier jedoch gesonderte Termine einzuhalten.
- **Datenmanipulationen und Anpassungen von WinIBW-Scripten** werden i.d.R. unabhängig von den CBS-Konfigurations-Releases geplant und bearbeitet.
- Das Jira-Projekt ZDB-ANFORDERUNGEN wird seit 1.1.2013 nur noch zur Dokumentation der vor 2013 erstellten Anforderungen verwendet. Es können dort keine Tickets mehr erstellt werden.

[Seitenanfang](#)