

Anhang 2 – FHIR Versionen zur
Technischen Anlage 7
zur Arzneimittelabrechnungsvereinbarung gemäß § 300 Absatz 3 SGB V

Stand: 24.05.2024

Historie

Status	Datum	Autor/ Redaktion	Abschnitt	Erläuterung
abgestimmt	24.05.2024	GKV-SV und DAV	1	Informelle Ergänzung zu externem ValueSets der KBV
abgestimmt	24.05.2024	GKV-SV und DAV	3 bis 8	Neue Versionen ergänzt
abgestimmt	03.05.2024	GKV-SV und DAV	3, 4 und 8	Neue Versionen ergänzt
abgestimmt	17.04.2024	GKV-SV und DAV	6, 7 und 8	Neue Versionen ergänzt
abgestimmt	08.01.2024	GKV-SV und DAV	3, 4, 5	Neue Versionen ergänzt
abgestimmt	08.01.2024	GKV-SV und DAV	7	Neue Konverterversionen 1.3.10 ergänzt
abgestimmt	08.01.2024	GKV-SV und DAV	8	Bei Release 2.0 neue Validatorversion ergänzt
abgestimmt	13.11.2023	GKV-SV und DAV	5	Aktualisierung „Abgabedatum von“ zur Packageversion 1.3.2 sowie Aktualisierung „Abgabedatum bis“ zur Packageversion 1.3.1
abgestimmt	13.11.2023	GKV-SV und DAV	8	Erhöhung des Zeitraumes unterstützter, alter Profilversionen im Kontext der Abwärtskompatibilität von Validatorversionen
abgestimmt	03.11.2023	GKV-SV und DAV	1	Ergänzung neuer Packageversion 1.1.2
abgestimmt	03.11.2023	GKV-SV und DAV	5	Ergänzung neuer Packageversion 1.3.2
abgestimmt	03.11.2023	GKV-SV und DAV	8	Ergänzung neue TI-Validatorversion: 1.1
abgestimmt	29.09.2023	GKV-SV und DAV	3 und 4	Aktualisierung Package-Link für die Profilversion 1.2 auf Korrekturrelease
abgestimmt	29.09.2023	GKV-SV und DAV	7	Ergänzung neue Konverterversionen 1.3.7
abgestimmt	29.09.2023	GKV-SV und DAV	8	Aufnahme TI-Validator (gematik) als Release
abgestimmt	16.06.2023	GKV-SV und DAV	1	Informelle Ergänzung zu externem ValueSets der KBV (DARREICHUNGSFORM v1.12)
abgestimmt	16.06.2023	GKV-SV und DAV	7	Ergänzung neue Konverterversionen 1.3.0
abgestimmt	16.06.2023	GKV-SV und DAV	8	Ergänzung neue Validatorversion 1.0.3
abgestimmt	25.05.2023	GKV-SV und DAV	1	Aktualisierung Package-Link für die Profilversion 1.1.0
abgestimmt	25.05.2023	GKV-SV und DAV	3 und 4	Aktualisierung Package-Link für die Profilversion 1.2
abgestimmt	25.05.2023	GKV-SV und DAV	8	Korrektur Profilversion der eRezeptAbgabedatenPKV bei Validator-Version 1.0.1 Ergänzung neue Validatorversion 1.0.2
abgestimmt	24.03.2023	GKV-SV und DAV	8	Streichung Hinweis zu den Releaseversionen 0.9.9 und 1.0.0 (inhaltlich, daher in Anhang 3 zur TA 7 zu überführen); Ergänzung Hinweis zu Releaseversion 1.0.0; Ergänzung Releaseversion 1.0.1
abgestimmt	24.03.2023	GKV-SV und DAV	7	Ergänzung/Aktualisierung neuer Konverterversionen
abgestimmt	24.03.2023	GKV-SV und DAV	6	Ergänzung Hinweis zur Lokalisation des Abrechnungsmonats in Abhängigkeit zur Profilversion
abgestimmt	24.03.2023	GKV-SV und DAV	5 und 6	Anpassung der Versionierung von package-Link und Veröffentlichung zur Profil-Version 1.3
abgestimmt	24.03.2023	GKV-SV und DAV	5	Ergänzung neuer Packageversion (Korrekturrelease, Aufnahme Constraint zur Vermeidung negativer Kosten Versicherter)
abgestimmt	24.03.2023	GKV-SV und DAV	1	Anpassung der Angabe „gültig bis“ für die Profilversionen 1.0.1 (1 monatige Überlappung) und 1.0.2 (6 monatige Überlappung); Informelle Ergänzung zu externen ValueSets der KBV
abgestimmt	12.12.2022	GKV-SV und DAV	8	Neuer Abschnitt zur Referenzierung des Referenzvalidators
abgestimmt	12.12.2022	GKV-SV und DAV	7	Ergänzung korrigierter Konverter-Versionen
abgestimmt	12.12.2022	GKV-SV und DAV	1 bis 6	Ergänzung FHIR-Profil-Versionen ab Juli 2023
abgestimmt	12.12.2022	GKV-SV und DAV	7	Versionen hinzugefügt und Hinweis eingefügt
abgestimmt	02.05.2022	GKV-SV und DAV	5 und 6	Anpassung der Versionierung von package-Link und Veröffentlichung zur Profil-Version 1.2
abgestimmt	14.03.2022	GKV-SV und DAV		Anpassung der Versionierung von Profilen und packages Aktualisierung der Tabellen Abgabedaten, Abrechnungsdaten und FHIR-Konverter
abgestimmt	06.12.2021	GKV-SV und DAV		Ergänzung von Verweisen auf Technische Anlagen von KBV und gematik Ergänzung Bezüge zu Datenfeldern für Gültigkeitszeiträume von Versionen der FHIR-Profile

				Korrekturen von Versionsangaben unter den Punkten 3 und 4
abgestimmt	08.11.2021	GKV-SV und DAV		initiales Dokument

Der Anhang 2 regelt die zu verwendenden FHIR Versionen der eRezeptAbgabedaten und eRezeptAbrechnungsdaten. Hierfür ist neben Veröffentlichung und Gültigkeitszeitraum der Profile von eRezeptAbgabedaten und eRezeptAbrechnungsdaten ebenfalls relevant, welche Versionen von Verordnungen und Quittungen zugrunde liegen können. Daher werden die Punkte 1 bis 4 im Folgenden informell aufgeführt.

Festlegungen zu Verordnungen werden von der KBV im Dokument Technische Anlage zur elektronischen Arzneimittelverordnung (E16A)

[KBV_ITA_VGEX_TECHNISCHE_ANLAGE_ERP] getroffen, zu finden unter https://update.kbv.de/ita-update/DigitaleMuster/ERP/KBV_ITA_VGEX_Technische_Anlage_ERP.pdf.

Festlegungen zu Quittungen werden von der gematik in deren Fachportal im Dokument Spezifikation Datenmodell E-Rezept [gemSpec_DM_eRp] getroffen, zu finden unter [https://fachportal.gematik.de/suche?tx_solr\[filter\]\[0\]=docs:spec&tx_solr\[q\]=gemSpec_DM_eRp](https://fachportal.gematik.de/suche?tx_solr[filter][0]=docs:spec&tx_solr[q]=gemSpec_DM_eRp).

Die Versionsnummern für die eRezeptAbgabedaten und eRezeptAbrechnungsdaten werden wie folgt umgesetzt: **x.y.z**

x = eRezeptVersion -> grundsätzliche Versionierung des eRezeptes

y = FeatureVersion -> Release (ggf. mit Strukturänderungen)

z = KorrekturVersion -> Release ohne Strukturänderungen

- ProfilVersion x.y (Die zweiteilige Angabe wird ab Version 1.2 zur Anwendung gebracht)
- packageVersion x.y.z

Per FHIR-Standard sind grundsätzlich für die in packages enthaltenen Ressourcen unterschiedliche Versionen möglich. Im Rahmen des E-Rezeptes gilt:

- Alle Profile eines Packages erhalten dieselbe eRezeptVersion und FeatureVersion.
- Versionsnummern von Packages der Dependencies können hingegen abweichen.
- Bei notwendigen Korrekturen der Profile wird keine Anpassung der ProfilVersion vorgenommen, um die Kompatibilität der Systeme und FHIR-Instanzen zu gewährleisten.
- Für die Validierung einer Instanz ist stets das package mit der aktuellsten KorrekturVersion zu verwenden.

1- Verordnung (Bundle)

FHIR-Profil herausgegeben von: KBV

Erläuterung: Durch das Praxisverwaltungssystem (PVS) wird das Bundle eingestellt. Nachdem ausgehend vom Primärsystem im Fachdienst eine eRezept-ID vergeben wurde, wird diese gemeinsam mit der Verordnung im Verordnungs-Bundle verwendet und vom verordnenden Arzt signiert. Die Version der Verordnung hängt vom Datum der Ausstellung (im Profil KBV_PR_ERP_Prescription: MedicationRequest.authoredOn oder KBV_PR_ERP_PracticeSupply: SupplyRequest.authoredOn) ab.

Version	Link	Veröffentlichung	gültig von	gültig bis
1.0.1	https://simplifier.net/packages/kbv.ita.erp/1.0.1		01.07.2021	31.01.2022
1.0.2	https://simplifier.net/packages/kbv.ita.erp/1.0.2		01.01.2022	31.12.2023
1.1.0	https://simplifier.net/packages/kbv.ita.erp/1.1.1		01.07.2023	31.12.2023
1.1.0	https://simplifier.net/packages/kbv.ita.erp/1.1.2		01.01.2024	

KBV Schlüsseltabellen - externe CodeSysteme/ValueSets:

- DARREICHUNGSFORM v1.09 ab 01.04.2022
- DARREICHUNGSFORM v1.10 ab 01.07.2022
- DARREICHUNGSFORM v1.11 ab 01.04.2023
- SFHIR_EAU_AU_ERROR_KASSE v1.00 ab 01.07.2023
- DARREICHUNGSFORM v1.12 ab 01.07.2023
- PERSONENGRUPPE v1.03 ab 01.04.2024
- DARREICHUNGSFORM v1.13 ab 01.07.2024

2- Abholung Verordnung aus Fachdienst

Im AVS gelten für die Akzeptanz von Versionen des Verordnungsprofils die gleichen Zeiträume wie unter 1-Verordnung (Bundle) benannt.

3- Medication Dispense

FHIR-Profil herausgegeben von: gematik (+ KBV)

Erläuterung: Ausgehend vom Verordnungs-Bundle aus dem Fachdienst, erzeugt das Apothekenverwaltungssystem (AVS) den MedicationDispense zur Übergabe an den Fachdienst. Die Version ist abhängig vom Abgabedatum

(MedicationDispense.whenHandedOver: bis Version 1.1.1 im Profil Gem_erpMedicationDispense, ab Version 1.2 im Profil

GEM_ERP_PR_MedicationDispense).

Version	Link	Veröffentlichung	gültig von	gültig bis
1.0.3-1	https://simplifier.net/packages/de.gematik.erezept-workflow.r4/1.0.3-1		01.07.2021	31.01.2022
1.1.1	https://simplifier.net/packages/de.gematik.erezept-workflow.r4/1.1.1		01.01.2022	30.06.2023

1.2	https://simplifier.net/packages/de.gematik.erezept-workflow.r4/1.2.2		01.07.2023*)	31.12.2023
1.2	https://simplifier.net/packages/de.gematik.erezept-workflow.r4/1.2.3		01.01.2024	15.04.2025
1.3	https://simplifier.net/packages/de.gematik.erezept-workflow.r4/1.3.1		01.11.2024	

*) : Da die Prüfung der Gültigkeit der MedicationDispense via .whenHandedOver erst ab Q3 '23 umgesetzt wird (nicht vor dem 08.10.), prüft der E-Rezept-Fachdienst bis dahin die Gültigkeit auf Basis des Zeitpunkts des Operationsaufrufes.

4- Quittung (Receipt)

FHIR-Profil herausgegeben von: gematik

Erläuterung: Der Fachdienst erzeugt die Quittung infolge der Übergabe des MedicationDispense vom AVS. Die Version ist abhängig vom Ausstellungsdatum der Quittung (Composition.date: bis Version 1.1.1 im Profil Gem_erxComposition, ab Version 1.2 im Profil GEM_ERP_PR_Composition).

Version	Link	Veröffentlichung	gültig von	gültig bis
1.0.3-1	https://simplifier.net/packages/de.gematik.erezept-workflow.r4/1.0.3-1		01.07.2021	31.12.2021
1.1.1	https://simplifier.net/packages/de.gematik.erezept-workflow.r4/1.1.1		01.01.2022	30.06.2023
1.2	https://simplifier.net/packages/de.gematik.erezept-workflow.r4/1.2.2		01.07.2023	31.12.2023
1.2	https://simplifier.net/packages/de.gematik.erezept-workflow.r4/1.2.3		01.01.2024	31.10.2024
1.3	https://simplifier.net/packages/de.gematik.erezept-workflow.r4/1.3.1		01.11.2024	

5- Abgabedaten

FHIR-Profil herausgegeben von: DAV

Die Version der eRezeptAbgabedaten hängt vom Abgabedatum (siehe TA1) bei den Leistungserbringern ab (im Profil DAV_PR_ERP_Abgabeinformationen: MedicationDispense.whenHandedOver).

Neue Versionen müssen 6 Monate vor Anwendung veröffentlicht werden.

Profil	Profil-Version	package-Version	package-Link https://simplifier.net/eRezeptAbgabedaten/~packages	Veröffentlichung	Abgabedatum von	Abgabedatum bis
eRezeptAbgabedaten	1.0.3	1.0.3	https://simplifier.net/packages/de.abda.erezeptabgabedaten/1.0.3	18.05.2021	01.07.2021	31.12.2021*)
eRezeptAbgabedaten	1.1.0	1.1.0	https://simplifier.net/packages/de.abda.erezeptabgabedaten/1.1.0	08.10.2021	01.01.2022	30.06.2022
eRezeptAbgabedaten	1.1.0	1.1.2	https://simplifier.net/packages/de.abda.erezeptabgabedaten/1.1.2	21.01.2022	01.01.2022	30.06.2022
eRezeptAbgabedaten	1.2	1.2.0	https://simplifier.net/packages/de.abda.erezeptabgabedaten/1.2.0	31.03.2022	01.07.2022	30.06.2023
eRezeptAbgabedaten	1.3	1.3.0	https://simplifier.net/packages/de.abda.erezeptabgabedaten/1.3.0	21.12.2022		
eRezeptAbgabedaten	1.3	1.3.1	https://simplifier.net/packages/de.abda.erezeptabgabedaten/1.3.1	15.03.2023	01.07.2023	31.12.2023
eRezeptAbgabedaten	1.3	1.3.2	https://simplifier.net/packages/de.abda.erezeptabgabedaten/1.3.2	25.10.2023	01.01.2024	15.04.2025
eRezeptAbgabedaten	1.4	1.4.0	https://simplifier.net/packages/de.abda.erezeptabgabedaten/1.4.0	16.05.2024	01.11.2024	

*) : Karenzzeit bis 31.01.2022, d. h. AbgabeDatensätze die mit der Version 1.0.3 erstellt wurden und deren Abgabedatum nach dem 31.12.2021 liegt, werden bis 31.01.2022 geduldet (beispielsweise für noch nicht aktualisierte Systeme).

6- Abrechnungsdaten

FHIR-Profil herausgegeben von: GKV-SV

Die Version der eRezeptAbrechnungsdaten hängt vom Abrechnungsmonat (siehe TA1) ab (bis Version 1.2 im Profil

GKVSV_PR_TA7_Sammelrechnung_Composition: Composition.date; ab Version 1.3 im Profil GKVSV_PR_TA7_Rechnung_Composition: Composition.date).

Profil	Profil-Version	package-Version	package-Link https://simplifier.net/eRezeptAbrechnungsdaten/~packages	Veröffentlichung	Abrechnungsmonat von	Abrechnungsmonat bis
eRezeptAbrechnungsdaten	1.0.4*)	1.0.4	https://simplifier.net/packages/de.gkvsv.erezeptabrechnungsdaten/1.0.4	01.07.2021	07/2021	09/2021
eRezeptAbrechnungsdaten	1.0.5*)	1.0.5	https://simplifier.net/packages/de.gkvsv.erezeptabrechnungsdaten/1.0.5	30.09.2021	07/2021	09/2021
eRezeptAbrechnungsdaten	1.0.6**)	1.0.6	https://simplifier.net/packages/de.gkvsv.erezeptabrechnungsdaten/1.0.6	27.10.2021	07/2021	12/2021
eRezeptAbrechnungsdaten	1.1.0	1.1.0	https://simplifier.net/packages/de.gkvsv.erezeptabrechnungsdaten/1.1.0	18.10.2021	01/2022	06/2022
eRezeptAbrechnungsdaten	1.2	1.2.0	https://simplifier.net/packages/de.gkvsv.erezeptabrechnungsdaten/1.2.0	31.03.2022	07/2022	06/2023
eRezeptAbrechnungsdaten	1.3	1.3.0	https://simplifier.net/packages/de.gkvsv.erezeptabrechnungsdaten/1.3.0	22.12.2022	07/2023	05/2024
eRezeptAbrechnungsdaten	1.3	1.3.2	https://simplifier.net/packages/de.gkvsv.erezeptabrechnungsdaten/1.3.2	26.02.2024		
eRezeptAbrechnungsdaten	1.3	1.3.3	https://simplifier.net/packages/de.gkvsv.erezeptabrechnungsdaten/1.3.3	21.05.2024	04/2024	10/2024
eRezeptAbrechnungsdaten	1.4	1.4.1	https://simplifier.net/packages/de.gkvsv.erezeptabrechnungsdaten/1.4.1	21.05.2024	11/2024	

*) : Gültig für bereits gelieferte Daten bis zum Abrechnungsmonat 09/2021

**) : Gültig für gelieferte Daten ab dem Abrechnungsmonat 10/2021

7- FHIR-Konverter

Hinweis (Technische Kommission § 300 SGB V vom 08.08.2022): Ein veröffentlichtes Korrekturrelease ist spätestens bis zum auf die Veröffentlichung folgenden übernächsten Abrechnungsmonat einzupflegen.

Software	Version	Link	Veröffentlichung	Abrechnungsmonat von	Abrechnungsmonat bis
FHIR-Konverter	1.0.7	https://www.itsg.de/produkte/fhir-konverter/	02.11.2021	07/2021	07/2021
FHIR-Konverter	1.0.9	https://www.itsg.de/produkte/fhir-konverter/	15.12.2021	07/2021	07/2021
FHIR-Konverter	1.1.1	https://www.itsg.de/produkte/fhir-konverter/	01.02.2022	07/2021	06/2022
FHIR-Konverter	1.2.5	https://www.itsg.de/produkte/fhir-konverter/	30.06.2022	07/2022	08/2022
FHIR-Konverter	1.2.9	https://www.itsg.de/produkte/fhir-konverter/	22.07.2022	08/2022	10/2022
FHIR-Konverter	1.2.10	https://www.itsg.de/produkte/fhir-konverter/	17.08.2022	08/2022	02/2023
FHIR-Konverter	1.2.21	https://www.itsg.de/produkte/fhir-konverter/	23.12.2022	08/2022	03/2023
FHIR-Konverter	1.2.22	https://www.itsg.de/produkte/fhir-konverter/	17.01.2023	08/2022	05/2023
FHIR-Konverter	1.2.24	https://www.itsg.de/produkte/fhir-konverter/	01.03.2023	08/2022	05/2023
FHIR-Konverter	1.2.25	https://www.itsg.de/produkte/fhir-konverter/	24.03.2023	08/2022	06/2023
FHIR-Konverter	1.3.0	https://www.itsg.de/produkte/fhir-konverter/	15.05.2023	07/2023	07/2023
FHIR-Konverter	1.3.7	https://www.itsg.de/produkte/fhir-konverter/	31.08.2023	07/2023	02/2024

FHIR-Konverter	1.3.10	https://www.itsg.de/produkte/fhir-konverter/	05.12.2023	07/2023	03/2024
FHIR-Konverter	1.3.12	https://www.itsg.de/produkte/fhir-konverter/	10.01.2024	07/2023	04/2024
FHIR-Konverter	1.3.14	https://www.itsg.de/produkte/fhir-konverter/	09.02.2024	07/2023	05/2024
FHIR-Konverter	1.3.15	https://www.itsg.de/produkte/fhir-konverter/	06.03.2024	07/2023	07/2024
FHIR-Konverter	1.3.17	https://www.itsg.de/produkte/fhir-konverter/	15.05.2024	07/2023	

8- E-Rezept-Referenzvalidator

Herausgegeben durch: die Technische Kommission <https://github.com/DAV-ABDA/eRezept-Referenzvalidator>
durch: gematik GmbH <https://github.com/gematik/app-referencevalidator>

- Jede Validatorversion löst zu einem definierten Stichtag die Vorgängerversion als offizieller „Schiedsrichter“ ab.
- Für Planmäßige Updates liegt der Stichtag auf einem Monatswechsel mind. 6 Wochen nach der Veröffentlichung
- Bei ungeplanten Hotfixes (die auch als solche markiert werden) liegt der Stichtag nicht unter 2 Wochen nach der Veröffentlichung um minimal Zeit für Test, Umsetzung und Rollout zu haben.
- Validatorversionen sind hochgradig Abwärtskompatibel, unterstützen alte Profilversionen noch 42 Monate und erzeugen damit in der Regel für historische Daten die gleichen Prüfergebnisse wie vorherige Validatorversionen. Alle Abweichungen davon werden in den Releasenotes explizit vermerkt und abgestimmt.
- In den Releasenotes sind alle relevanten Änderungen verzeichnet, die sich auf die Ergebnisse auswirken:
 - o HAPI Version
 - o Konfigurationen (z.B. Validatoroptionen)
 - o Konfiguration Profilpackages (Anpassungen wie neu, entfernen oder Korrekturrelease)
 - o Anpassungen in der Fehlerbewertung - Allowlisting (pro Profileversion)
 - o Zusatzprüfungen (Definition oder Anpassung)

FAQ

Frage: Darf ich den Validator schon vor dem Stichtag einsetzen?

Antwort: Ja, auf eigene Verantwortung aber in dem Wissen, dass die Zeit zwischen Veröffentlichung und Stichtag von allen Beteiligten für QS + Test genutzt wird, um ggf. vorhandene Fehler im absoluten Notfall schon mit einer neuen Version zu korrigieren.

Release	Link	Veröffentlichung	Stichtag (0:00 Uhr)
0.9.9	https://github.com/DAV-ABDA/eRezept-Referenzvalidator/releases/tag/v0.9.9	04.04.2022	01.07.2022
	Profile		Profilversion
	eRezeptAbrechnungsdaten https://fhir.gkvsv.de/StructureDefinition/GKVSV_PR_TA7_Sammelrechnung_Bundle		1.0.4
			1.0.5
			1.0.6
			1.1.0
			1.2
	eRezeptAbgabedaten http://fhir.abda.de/eRezeptAbgabedaten/StructureDefinition/DAV-PR-ERP-AbgabedatenBundle		1.0.3
			1.1.0
			1.2
	E-Rezept-Workflow https://gematik.de/fhir/StructureDefinition/ErxMedicationDispense https://gematik.de/fhir/StructureDefinition/ErxReceipt		1.0.3
			1.0.3-1
	eRezept https://fhir.kbv.de/StructureDefinition/KBV_PR_ERP_Bundle		1.0.1
			1.0.2

Release	Link	Veröffentlichung	Stichtag (0:00 Uhr)
1.0.0	https://github.com/DAV-ABDA/eRezept-Referenzvalidator/releases/tag/v1.0.0	22.12.2022	28.02.2023
	Profile		Profilversion
	eRezeptAbrechnungsdaten https://fhir.gkvsv.de/StructureDefinition/GKVSV_PR_TA7_Sammelrechnung_Bundle		1.0.4
			1.0.5
			1.0.6
			1.1.0
			1.2
	eRezeptAbrechnungsdaten https://fhir.gkvsv.de/StructureDefinition/GKVSV_PR_TA7_Rechnung_Bundle		1.3
	eRezeptAbgabedaten http://fhir.abda.de/eRezeptAbgabedaten/StructureDefinition/DAV-PR-ERP-AbgabedatenBundle		1.0.3
			1.1.0
			1.2
			1.3
	eRezeptAbgabedatenPKV http://fhir.abda.de/eRezeptAbgabedaten/StructureDefinition/DAV-PKV-PR-ERP-AbgabedatenBundle		1.1
	E-Rezept-Workflow https://gematik.de/fhir/StructureDefinition/ErxMedicationDispense https://gematik.de/fhir/StructureDefinition/ErxReceipt		1.0.3
	1.0.3-1		
E-Rezept-Workflow https://gematik.de/fhir/erp/StructureDefinition/GEM_ERP_PR_MedicationDispense https://gematik.de/fhir/erp/StructureDefinition/GEM_ERP_PR_Bundle	1.1.1		
	1.2		

	E-Rezept-Patientenrechnung https://gematik.de/fhir/erpchrg/StructureDefinition/GEM_ERPCHRG_PR_Chargeltem	1.0
	eRezept https://fhir.kbv.de/StructureDefinition/KBV_PR_ERP_Bundle	1.0.1
		1.0.2
		1.1.0
Hinweis: Für die Schiedsrichterfunktion bzw. das Validierungsergebnis ist eine englischsprachige Systemumgebung nötig. Maßgeblich ist das boolsche Ergebnis.		

Release	Link	Veröffentlichung	Stichtag (0:00 Uhr)
1.0.1	https://github.com/DAV-ABDA/eRezept-Referenzvalidator/releases/tag/v1.0.1	22.03.2023	02.05.2023
	Profile		Profilversion
	eRezeptAbrechnungsdaten https://fhir.gkvs.de/StructureDefinition/GKVSV_PR_TA7_Sammelrechnung_Bundle		1.0.4
			1.0.5
			1.0.6
			1.1.0
			1.2
	eRezeptAbrechnungsdaten https://fhir.gkvs.de/StructureDefinition/GKVSV_PR_TA7_Rechnung_Bundle		1.3
	eRezeptAbgabedaten http://fhir.abda.de/eRezeptAbgabedaten/StructureDefinition/DAV-PR-ERP-AbgabedatenBundle		1.0.3
			1.1.0
			1.2
			1.3
	eRezeptAbgabedatenPKV http://fhir.abda.de/eRezeptAbgabedaten/StructureDefinition/DAV-PKV-PR-ERP-AbgabedatenBundle		1.2
	E-Rezept-Workflow https://gematik.de/fhir/StructureDefinition/ErxMedicationDispense https://gematik.de/fhir/StructureDefinition/ErxReceipt		1.0.3
			1.0.3-1
			1.1.1
	E-Rezept-Workflow https://gematik.de/fhir/erp/StructureDefinition/GEM_ERP_PR_MedicationDispense https://gematik.de/fhir/erp/StructureDefinition/GEM_ERP_PR_Bundle		1.2
	E-Rezept-Patientenrechnung https://gematik.de/fhir/erpchrg/StructureDefinition/GEM_ERPCHRG_PR_Chargeltem https://gematik.de/fhir/erpchrg/StructureDefinition/GEM_ERPCHRG_PR_Consent		1.0
	eRezept https://fhir.kbv.de/StructureDefinition/KBV_PR_ERP_Bundle		1.0.1
			1.0.2
			1.1.0
Hinweis: Für die Schiedsrichterfunktion bzw. das Validierungsergebnis ist eine englischsprachige Systemumgebung nötig. Maßgeblich ist das boolsche Ergebnis.			

Release	Link	Veröffentlichung	Stichtag (0:00 Uhr)
1.0.2	https://github.com/DAV-ABDA/eRezept-Referenzvalidator/releases/tag/v1.0.2	25.05.2023	01.07.2023
	Profile		Profilversion
	eRezeptAbrechnungsdaten https://fhir.gkvsv.de/StructureDefinition/GKVSV_PR_TA7_Sammelrechnung_Bundle		1.0.4
			1.0.5
			1.0.6
			1.1.0
			1.2
	eRezeptAbrechnungsdaten https://fhir.gkvsv.de/StructureDefinition/GKVSV_PR_TA7_Rechnung_Bundle		1.3
	eRezeptAbgabedaten http://fhir.abda.de/eRezeptAbgabedaten/StructureDefinition/DAV-PR-ERP-AbgabedatenBundle		1.0.3
			1.1.0
			1.2
			1.3
	eRezeptAbgabedatenPKV http://fhir.abda.de/eRezeptAbgabedaten/StructureDefinition/DAV-PKV-PR-ERP-AbgabedatenBundle		1.2
E-Rezept-Workflow https://gematik.de/fhir/StructureDefinition/ErxMedicationDispense https://gematik.de/fhir/StructureDefinition/ErxReceipt	1.0.3		
	1.0.3-1		
	1.1.1		
E-Rezept-Workflow https://gematik.de/fhir/erp/StructureDefinition/GEM_ERP_PR_MedicationDispense https://gematik.de/fhir/erp/StructureDefinition/GEM_ERP_PR_Bundle https://gematik.de/fhir/erp/StructureDefinition/GEM_ERP_PR_CloseOperationInputBundle	1.2		
E-Rezept-Patientenrechnung https://gematik.de/fhir/erpchrg/StructureDefinition/GEM_ERPCHRG_PR_ChargeItem https://gematik.de/fhir/erpchrg/StructureDefinition/GEM_ERPCHRG_PR_Consent	1.0		
eRezept https://fhir.kbv.de/StructureDefinition/KBV_PR_ERP_Bundle	1.0.1		
	1.0.2		
	1.1.0		
Hinweis: Für die Schiedsrichterfunktion bzw. das Validierungsergebnis ist eine englischsprachige Systemumgebung nötig. Maßgeblich ist das boolesche Ergebnis.			

Release	Link	Veröffentlichung	Stichtag (0:00 Uhr)
1.0.3	https://github.com/DAV-ABDA/eRezept-Referenzvalidator/releases/tag/v1.0.3	16.06.2023	01.08.2023
	Profile		Profilversion
	eRezeptAbrechnungsdaten https://fhir.gkvsv.de/StructureDefinition/GKVSV_PR_TA7_Sammelrechnung_Bundle		1.0.4
			1.0.5
			1.0.6
			1.1.0
			1.2
eRezeptAbrechnungsdaten	1.3		

	https://fhir.gkvsv.de/StructureDefinition/GKVSV_PR_TA7_Rechnung_Bundle	
	eRezeptAbgabedaten http://fhir.abda.de/eRezeptAbgabedaten/StructureDefinition/DAV-PR-ERP-AbgabedatenBundle	1.0.3 1.1.0 1.2 1.3
	eRezeptAbgabedatenPKV http://fhir.abda.de/eRezeptAbgabedaten/StructureDefinition/DAV-PKV-PR-ERP-AbgabedatenBundle	1.2
	E-Rezept-Workflow https://gematik.de/fhir/StructureDefinition/ErxMedicationDispense https://gematik.de/fhir/StructureDefinition/ErxReceipt	1.0.3 1.0.3-1 1.1.1
	E-Rezept-Workflow https://gematik.de/fhir/erp/StructureDefinition/GEM_ERP_PR_MedicationDispense https://gematik.de/fhir/erp/StructureDefinition/GEM_ERP_PR_Bundle https://gematik.de/fhir/erp/StructureDefinition/GEM_ERP_PR_CloseOperationInputBundle	1.2
	E-Rezept-Patientenrechnung https://gematik.de/fhir/erpchrg/StructureDefinition/GEM_ERPCHRG_PR_ChargeItem https://gematik.de/fhir/erpchrg/StructureDefinition/GEM_ERPCHRG_PR_Consent	1.0
	eRezept https://fhir.kbv.de/StructureDefinition/KBV_PR_ERP_Bundle	1.0.1 1.0.2 1.1.0
Hinweis: Für die Schiedsrichterfunktion bzw. das Validierungsergebnis ist eine englischsprachige Systemumgebung nötig. Maßgeblich ist das boolsche Ergebnis.		

Release	Link	Veröffentlichung	Stichtag (0:00 Uhr)
1.0	https://github.com/gematik/app-referencevalidator/releases/tag/1.0.0	11.09.2023	01.11.2023
(E-Rezept Modul)	Profile		Profilversion
	eRezeptAbrechnungsdaten https://fhir.gkvsv.de/StructureDefinition/GKVSV_PR_TA7_Sammelrechnung_Bundle		1.0.4 1.0.5 1.0.6 1.1.0 1.2
	eRezeptAbrechnungsdaten https://fhir.gkvsv.de/StructureDefinition/GKVSV_PR_TA7_Rechnung_Bundle		1.3
	eRezeptAbgabedaten http://fhir.abda.de/eRezeptAbgabedaten/StructureDefinition/DAV-PR-ERP-AbgabedatenBundle		1.0.3 1.1.0 1.2 1.3
	eRezeptAbgabedatenPKV http://fhir.abda.de/eRezeptAbgabedaten/StructureDefinition/DAV-PKV-PR-ERP-AbgabedatenBundle		1.2
	E-Rezept-Workflow https://gematik.de/fhir/StructureDefinition/ErxMedicationDispense https://gematik.de/fhir/StructureDefinition/ErxReceipt		1.0.3 1.0.3-1 1.1.1

	E-Rezept-Workflow https://gematik.de/fhir/erp/StructureDefinition/GEM_ERP_PR_MedicationDispense https://gematik.de/fhir/erp/StructureDefinition/GEM_ERP_PR_Bundle https://gematik.de/fhir/erp/StructureDefinition/GEM_ERP_PR_CloseOperationInputBundle	1.2
	E-Rezept-Patientenrechnung https://gematik.de/fhir/erpchrg/StructureDefinition/GEM_ERPCHRG_PR_ChargeItem https://gematik.de/fhir/erpchrg/StructureDefinition/GEM_ERPCHRG_PR_Consent	1.0
	eRezept https://fhir.kbv.de/StructureDefinition/KBV_PR_ERP_Bundle	1.0.1
		1.0.2
		1.1.0
Hinweis: Die Schiedsrichterfunktion bzw. das Validierungsergebnis ist unabhängig von der Sprache der Systemumgebung. Maßgeblich ist das boolsche Ergebnis.		

Release	Link	Veröffentlichung	Stichtag (0:00 Uhr)
2.0 (E-Rezept Modul)	https://github.com/gematik/app-referencevalidator/releases/tag/1.1.0	02.10.2023	20.11.2023
	Profile		Profilversion
	eRezeptAbrechnungsdaten https://fhir.gkvsv.de/StructureDefinition/GKVSV_PR_TA7_Sammelrechnung_Bundle		1.0.4
			1.0.5
			1.0.6
			1.1.0
			1.2
	eRezeptAbrechnungsdaten https://fhir.gkvsv.de/StructureDefinition/GKVSV_PR_TA7_Rechnung_Bundle		1.3
	eRezeptAbgabedaten http://fhir.abda.de/eRezeptAbgabedaten/StructureDefinition/DAV-PR-ERP-AbgabedatenBundle		1.0.3
			1.1.0
			1.2
			1.3
eRezeptAbgabedatenPKV http://fhir.abda.de/eRezeptAbgabedaten/StructureDefinition/DAV-PKV-PR-ERP-AbgabedatenBundle		1.2	
E-Rezept-Workflow https://gematik.de/fhir/StructureDefinition/ErxMedicationDispense https://gematik.de/fhir/StructureDefinition/ErxReceipt		1.0.3	
		1.0.3-1	
		1.1.1	
E-Rezept-Workflow https://gematik.de/fhir/erp/StructureDefinition/GEM_ERP_PR_MedicationDispense https://gematik.de/fhir/erp/StructureDefinition/GEM_ERP_PR_Bundle https://gematik.de/fhir/erp/StructureDefinition/GEM_ERP_PR_CloseOperationInputBundle		1.2	
E-Rezept-Patientenrechnung https://gematik.de/fhir/erpchrg/StructureDefinition/GEM_ERPCHRG_PR_ChargeItem https://gematik.de/fhir/erpchrg/StructureDefinition/GEM_ERPCHRG_PR_Consent		1.0	
eRezept https://fhir.kbv.de/StructureDefinition/KBV_PR_ERP_Bundle		1.0.1	
		1.0.2	
		1.1.0	
Hinweis: Die Schiedsrichterfunktion bzw. das Validierungsergebnis ist unabhängig von der Sprache der Systemumgebung. Maßgeblich ist das boolsche Ergebnis.			

Release	Link	Veröffentlichung	Stichtag (0:00 Uhr)
2.0	https://github.com/gematik/app-referencevalidator/releases/tag/2.0.1	21.12.2023	01.02.2024
(E-Rezept Modul)	Profile		Profilversion
	eRezeptAbrechnungsdaten https://fhir.gkvsv.de/StructureDefinition/GKVSV_PR_TA7_Sammelrechnung_Bundle		1.0.4
			1.0.5
			1.0.6
			1.1.0
			1.2
	eRezeptAbrechnungsdaten https://fhir.gkvsv.de/StructureDefinition/GKVSV_PR_TA7_Rechnung_Bundle		1.3
	eRezeptAbgabedaten http://fhir.abda.de/eRezeptAbgabedaten/StructureDefinition/DAV-PR-ERP-AbgabedatenBundle		1.0.3
			1.1.0
			1.2
			1.3
	eRezeptAbgabedatenPKV http://fhir.abda.de/eRezeptAbgabedaten/StructureDefinition/DAV-PKV-PR-ERP-AbgabedatenBundle		1.2
	E-Rezept-Workflow https://gematik.de/fhir/StructureDefinition/ErxMedicationDispense https://gematik.de/fhir/StructureDefinition/ErxReceipt		1.0.3
			1.0.3-1
			1.1.1
	E-Rezept-Workflow https://gematik.de/fhir/erp/StructureDefinition/GEM_ERP_PR_MedicationDispense https://gematik.de/fhir/erp/StructureDefinition/GEM_ERP_PR_Bundle https://gematik.de/fhir/erp/StructureDefinition/GEM_ERP_PR_CloseOperationInputBundle		1.2
	E-Rezept-Patientenrechnung https://gematik.de/fhir/erpchrg/StructureDefinition/GEM_ERPCHRG_PR_ChargeItem https://gematik.de/fhir/erpchrg/StructureDefinition/GEM_ERPCHRG_PR_Consent		1.0
	eRezept https://fhir.kbv.de/StructureDefinition/KBV_PR_ERP_Bundle		1.0.1
			1.0.2
			1.1.0
Hinweis: Die Schiedsrichterfunktion bzw. das Validierungsergebnis ist unabhängig von der Sprache der Systemumgebung. Maßgeblich ist das boolsche Ergebnis.			

Release	Link	Veröffentlichung	Stichtag (0:00 Uhr)
2.0	https://github.com/gematik/app-referencevalidator/releases/tag/2.0.2	09.02.2024	22.03.2024
(E-Rezept Modul)	Profile		Profilversion
	eRezeptAbrechnungsdaten https://fhir.gkvsv.de/StructureDefinition/GKVSV_PR_TA7_Sammelrechnung_Bundle		1.0.4
			1.0.5
			1.0.6
			1.1.0
			1.2
	eRezeptAbrechnungsdaten https://fhir.gkvsv.de/StructureDefinition/GKVSV_PR_TA7_Rechnung_Bundle		1.3
	eRezeptAbgabedaten		1.0.3

	http://fhir.abda.de/eRezeptAbgabedaten/StructureDefinition/DAV-PR-ERP-AbgabedatenBundle	1.1.0
		1.2
		1.3
	eRezeptAbgabedatenPKV http://fhir.abda.de/eRezeptAbgabedaten/StructureDefinition/DAV-PKV-PR-ERP-AbgabedatenBundle	1.2
	E-Rezept-Workflow https://gematik.de/fhir/StructureDefinition/ErxMedicationDispense https://gematik.de/fhir/StructureDefinition/ErxReceipt	1.0.3
		1.0.3-1
		1.1.1
	E-Rezept-Workflow https://gematik.de/fhir/erp/StructureDefinition/GEM_ERP_PR_MedicationDispense https://gematik.de/fhir/erp/StructureDefinition/GEM_ERP_PR_Bundle https://gematik.de/fhir/erp/StructureDefinition/GEM_ERP_PR_CloseOperationInputBundle	1.2
	E-Rezept-Patientenrechnung https://gematik.de/fhir/erpchrg/StructureDefinition/GEM_ERPCHRG_PR_ChargeItem https://gematik.de/fhir/erpchrg/StructureDefinition/GEM_ERPCHRG_PR_Consent	1.0
	eRezept https://fhir.kbv.de/StructureDefinition/KBV_PR_ERP_Bundle	1.0.1
	1.0.2	
	1.1.0	
Hinweis: Die Schiedsrichterfunktion bzw. das Validierungsergebnis ist unabhängig von der Sprache der Systemumgebung. Maßgeblich ist das boolsche Ergebnis.		

Release	Link	Veröffentlichung	Stichtag (0:00 Uhr)
2.0	https://github.com/gematik/app-referencevalidator/releases/tag/2.1.1	04.04.2024	15.05.2024
(E-Rezept Modul)	Profile		Profilversion
	eRezeptAbrechnungsdaten https://fhir.gkvsv.de/StructureDefinition/GKVSV_PR_TA7_Sammelrechnung_Bundle		1.0.4
			1.0.5
			1.0.6
			1.1.0
			1.2
	eRezeptAbrechnungsdaten https://fhir.gkvsv.de/StructureDefinition/GKVSV_PR_TA7_Rechnung_Bundle		1.3
	eRezeptAbgabedaten http://fhir.abda.de/eRezeptAbgabedaten/StructureDefinition/DAV-PR-ERP-AbgabedatenBundle		1.0.3
			1.1.0
			1.2
			1.3
	eRezeptAbgabedatenPKV http://fhir.abda.de/eRezeptAbgabedaten/StructureDefinition/DAV-PKV-PR-ERP-AbgabedatenBundle		1.2
	E-Rezept-Workflow https://gematik.de/fhir/StructureDefinition/ErxMedicationDispense https://gematik.de/fhir/StructureDefinition/ErxReceipt		1.0.3
		1.0.3-1	
		1.1.1	
E-Rezept-Workflow https://gematik.de/fhir/erp/StructureDefinition/GEM_ERP_PR_MedicationDispense https://gematik.de/fhir/erp/StructureDefinition/GEM_ERP_PR_Bundle		1.2	

	https://gematik.de/fhir/erp/StructureDefinition/GEM_ERP_PR_CloseOperationInputBundle	
	E-Rezept-Patientenrechnung https://gematik.de/fhir/erpchrg/StructureDefinition/GEM_ERPCHRG_PR_ChargeItem https://gematik.de/fhir/erpchrg/StructureDefinition/GEM_ERPCHRG_PR_Consent	1.0
	eRezept https://fhir.kbv.de/StructureDefinition/KBV_PR_ERP_Bundle	1.0.1
		1.0.2
		1.1.0
Hinweis: Die Schiedsrichterfunktion bzw. das Validierungsergebnis ist unabhängig von der Sprache der Systemumgebung. Maßgeblich ist das boolesche Ergebnis.		

Release	Link	Veröffentlichung	Stichtag (0:00 Uhr)
2.2	https://github.com/gematik/app-referencevalidator/releases/tag/2.3.0	22.05.2024	01.06.2024
(E-Rezept Modul)	Profile		Profilversion
	eRezeptAbrechnungsdaten https://fhir.gkvs.de/StructureDefinition/GKVSV_PR_TA7_Sammelrechnung_Bundle		1.0.4
			1.0.5
			1.0.6
			1.1.0
			1.2
	eRezeptAbrechnungsdaten https://fhir.gkvs.de/StructureDefinition/GKVSV_PR_TA7_Rechnung_Bundle		1.3*
			1.4
	eRezeptAbgabedaten http://fhir.abda.de/eRezeptAbgabedaten/StructureDefinition/DAV-PR-ERP-AbgabedatenBundle		1.0.3
			1.1.0
			1.2
			1.3
			1.4
	eRezeptAbgabedatenPKV http://fhir.abda.de/eRezeptAbgabedaten/StructureDefinition/DAV-PKV-PR-ERP-AbgabedatenBundle		1.2
E-Rezept-Workflow https://gematik.de/fhir/StructureDefinition/ErxMedicationDispense https://gematik.de/fhir/StructureDefinition/ErxReceipt		1.0.3	
		1.0.3-1	
		1.1.1	
E-Rezept-Workflow https://gematik.de/fhir/erp/StructureDefinition/GEM_ERP_PR_MedicationDispense https://gematik.de/fhir/erp/StructureDefinition/GEM_ERP_PR_Bundle https://gematik.de/fhir/erp/StructureDefinition/GEM_ERP_PR_CloseOperationInputBundle		1.2	
		1.3	
E-Rezept-Patientenrechnung https://gematik.de/fhir/erpchrg/StructureDefinition/GEM_ERPCHRG_PR_ChargeItem https://gematik.de/fhir/erpchrg/StructureDefinition/GEM_ERPCHRG_PR_Consent		1.0	
eRezept https://fhir.kbv.de/StructureDefinition/KBV_PR_ERP_Bundle		1.0.1	
		1.0.2	
		1.1.0	
Hinweis: Die Schiedsrichterfunktion bzw. das Validierungsergebnis ist unabhängig von der Sprache der Systemumgebung. Maßgeblich ist das boolesche Ergebnis.			

*) auf Grund des Korrekturreleases der Abrechnungsdaten 1.3.3 bezüglich der Dateinamenserweiterung (siehe TA7 FAQ) wird das Korrekturrelease des TI-Validators ab 01.06.2024 im Kontext der TA7-Abrechnungsdaten benötigt.