

Neues in der Spezifikation der Richtlinie Qualitätssicherungs-Richtlinie Früh- und Reifgeborene (QFR-RL)

2027 V01

UebersichtAenderungen

Impressum

Titel	Neues in der Spezifikation der Richtlinie Qualitätssicherungs-Richtlinie Früh- und Reifgeborene (QFR-RL). 2027 V01
Veröffentlichung	30. Juni 2026

Auftrag

Auftraggeber	Gemeinsamer Bundesausschuss (G-BA)
--------------	------------------------------------

Herausgeber

IQTIG – Institut für Qualitätssicherung und Transparenz im Gesundheitswesen
Katharina-Heinroth-Ufer 1 10787 Berlin
info@iqtig.org | www.iqtig.org | (030) 58 58 26-0

Informationen zum Bericht

BERICHTSDATEN

Neues in der Spezifikation der Richtlinie Qualitätssicherungs-Richtlinie Früh- und Reifgeborene (QFR-RL). 2027 V01

Datum der Veröffentlichung 30. Juni 2026

AUFTRAGSDATEN

Auftraggeber Gemeinsamer Bundesausschuss (G-BA)

Inhaltsverzeichnis

Tabellenverzeichnis.....	5
Allgemeine Hinweise	6
Leseanleitung	7
1 Einleitung	8
2 Spezifikationsänderungen.....	9
2.1 Spezifikation QFR_2027_V02	9
2.1.1 QS-Dokumentation	9
2.1.2 XML-Schemata & Datenprüfprogramm	9
3 Releaseplanung	10
Impressum.....	Fehler! Textmarke nicht definiert.

Tabellenverzeichnis

Tabelle 1: Allgemeine Information zur aktuellen Spezifikation 6

Tabelle 2: Meilensteine der Releaseplanung der Spezifikation 2027.....10

Allgemeine Hinweise

Kontingentsprojekt für das Erfassungsjahr 2027

Tabelle 1: Allgemeine Information zur aktuellen Spezifikation

Spezifikationskennung	2027_QFR_SDOK_RB_XML
Aktuelle Version	02
Richtlinie	QFR-RL
Erfassungsjahr	2027
Exportformat	XML
Unterlagen/Link	https://iqtig.org/spezifikationen/

Change- und Fehlermanagement

Das IQTIG empfiehlt für die Optimierung der Zusammenarbeit mit den beteiligten Stellen die folgenden Aktivitäten:

- Meldung von festgestellten Fehlern (z. B. Spezifikations- und Softwarefehlern)
- Verbreitung von Änderungsvorschlägen
- Abstimmung von Terminen und Umsetzungen im Rahmen der Releaseplanung
- Erfahrungsaustausch, um eine möglichst einheitliche Vorgehensweise zu ermöglichen
- Abstimmung der Spezifikationsänderungen

Vorschläge, Fehlermeldungen und Diskussionspunkte können per E-Mail an den Verfahrenssupport oder über die Kommunikationsplattform (<https://forum.iqtig.org/index.php>) mitgeteilt werden. Sollten Sie keine Zugangsdaten zur Kommunikationsplattform haben, obwohl Sie eine beteiligte Institution (z. B. Softwareanbieter, Datenannahmestelle) sind, lassen Sie sich bitte bei uns registrieren.

Leseanleitung

Die in dieser Dokumentation verwendeten Symbole heben bestimmte Aspekte bei der Umsetzung der Spezifikation hervor.

Insgesamt gibt es drei verschiedene Elemente, die auf etwas aufmerksam machen.

Checkbox – Achtung:



Achtung

Beschreibt Ursache, Folge und Vermeidung einer besonderen Fehlanwendung, die zu Problemen bei der Implementierung o-der Ähnlichem führen kann.

Checkbox – Hinweis:



Hinweis

Nützliche Informationen, Tipps oder Ratschläge zur Anwendung. Keine wesentlichen oder für das korrekte Funktionieren erforderlichen Informationen.

Checkbox – Beispiel:

Beispiel:

Beispiele sind ein Hilfsmittel, um zuvor vermittelte Informationen oder konkrete Abschnitte der Anwendung zu verdeutlichen.

1 Einleitung

Die Komponenten der Spezifikation sind als verbindliche Handlungsanleitung zu betrachten. Damit soll erreicht werden, dass alle Leistungserbringer die Komponenten korrekt anwenden und Klarheit darüber besteht, wie Datenlieferungen zu verschlüsseln und an welche Datenannahmestelle sie zu versenden sind. Diese verbindlichen Vorgaben der Spezifikation sind einzuhalten. Die Art der Umsetzung kann jedoch individuell auf die Zielgruppen der Software ausgerichtet werden. Ein Beispiel hierfür wäre die verfahrensspezifische Zurverfügungstellung und Erläuterung der generischen technischen Fehlermeldungen oder Funktionen zur Pflege. Da beispielsweise die Fehlermeldungstexte der administrativen Prüfungen allgemein formuliert sind, können Verfahrensteilnehmer (Softwareanbieter, Datenannahmestellen) die Meldungstexte so konkretisieren, dass sie für den Empfänger (insbesondere für Ärzte) für den individuellen Fall verständlich sind.

Das vorliegende Dokument gibt eine Übersicht über die Änderungen in der Spezifikation zu allen Vorversionen des Erfassungsjahres und zur letzten Version des Vorjahres.

2 Spezifikationsänderungen

2.1 Spezifikation QFR_2027_V02

Diese Spezifikationsversion basiert auf der Version 2027 V01.

2.1.1 QS-Dokumentation

1. Anpassung von `QSDOK.Feld.einheit` des techn. Feldes `DOKFALLBESAT`
2. Der Ausfüllhinweis eines Mangeltage-Feldes wird mit den Informationen des fachlich-inhaltlichen, vorherigen Feldes angereichert.
3. Aufnahme der drei Syntaxfunktionen (`ermittlungERFMINDVS1`, `ermittlungERFMINDVS2` und `ermittlungERFMINDVS3`)
4. Anpassung von `QSDOK.Feld.formatAnweisung` des Feldes `IKNRKH`
5. Anpassung von `QSDOK.BogenFeld.ergaenzendeBezeichnung` der techn. Felder `UEBERHEBAMAT` und `HEBAMLLABSAT`
6. Neue Regex für `//care_provider/IKNRKH/@V`
7. Neue administrative Prüfungen und SyntaxFunktionen bzgl. Prüfung valider Transitionen

2.1.2 XML-Schemata & Datenprüfprogramm

Die XML-Schemata werden geändert, sodass für jede Exportdatei gelten muss:
`count(//case) = 1`

3 Releaseplanung

Um Planungssicherheit zu gewährleisten und angemessen auf Fehler reagieren zu können, werden die Termine zur Veröffentlichung von Spezifikationspaketen (Versionen) eines Erfassungsjahres und zu Rückmeldefristen im Vorfeld angekündigt. Die genannten Termine sind als Zielwerte zu betrachten und basieren auf Vorgaben des G-BA, Abstimmungen mit Softwareanbietern sowie Anforderungen aus der Umsetzung. Tabelle 2 stellt eine entsprechende Übersicht bzgl. zukünftiger Veröffentlichungen dar.

Tabelle 2: Meilensteine der Releaseplanung der Spezifikation 2027

Frist	Meilenstein	Bereitstellung	Bemerkung
nach Beschluss durch das Plenum im März 2026, voraussichtlich am 31. März 2026	Version 2027 V01	Veröffentlichung auf der IQTIG-Webseite (http://www.iqtig.org)	Finale Version
1. Juni 2026	Frist für Fehlerrückmeldungen	E-Mail an verfahrenssupport@iqtig.org oder Nutzung der Kommunikationsplattform	
30. Juni 2026	Version 2027 V02	Veröffentlichung auf der IQTIG-Webseite	ggf. Fehlerkorrekturen
15. September 2026	Frist für Fehlerrückmeldungen	E-Mail an verfahrenssupport@iqtig.org oder Nutzung der Kommunikationsplattform	
30. September 2026	Version 2027 V03	Veröffentlichung auf der IQTIG-Webseite	ggf. Fehlerkorrekturen

Über die in der Tabelle 2 aufgeführten Meilensteine hinaus erfolgt eine regelmäßige Abstimmung mit Softwareherstellern und weiteren Verfahrensteilnehmern (z. B. Datenannahmestellen, Landesverbänden der Krankenkassen und Ersatzkassen) in Form von Informationstreffen und Workshops. Außerdem besteht die Möglichkeit zum Austausch via Kommunikationsplattform des IQTIG. Zudem wurden neue Meilensteine in den Prozess der Systempflege integriert (z. B. die Bereitstellung von Alphaversionen) und Festlegungen getroffen, die die Qualität der Spezifikation erhöhen und die Richtlinienkonformität sicherstellen (z. B. werden wesentliche Änderungen nur im Rahmen finaler Versionen berücksichtigt).