

E-Rezept_Fachdienst_Produktversion_1.13.0-1 - Release Note 1.1



Elektronische Gesundheitskarte und Telematikinfrastruktur

Release Notes E-Rezept-Fachdienst

Produktname	DEIBM-ERP-FD
Produktkürzel:	IBMERPFD
Produkt-Version:	1.13.0-1
Produkttyp-Version	1.6.4
Release-Version	1.13.0-1
Stand:	26.02.2024
Status:	Entwurf
Klassifizierung:	<vertraulich>
Referenzierung:	siehe Kap. 1.6

Dokumentinformationen

Dokumentenhistorie

Version	Stand	Kap./ Seite	Grund der Änderung, besondere Hinweise	Bearbeitung
1.0	26.02.2024	alle	Initiale Erstellung RN	M. Wolf
1.1	28.02.2024	1.2	Komponentenversion aktualisiert	M. Wolf

1. Release-Notes zur Release-Version 1.13.0-1

1.1 Zusammenfassung

Release-Version	Bemerkung
1.13.0-1	<p>Folgende Features wurden in dieser Produkt-Version umgesetzt:</p> <ul style="list-style-type: none">C_11669 - PN3 in Ausnahmefällen zulassen - Stufe 1 (MVP) <p>Das Release enthält zudem Fehlerkorrekturen – siehe 1.3 Behobene Fehler.</p> <p>Ferner wurden betriebliche Verbesserungen bzgl. der Fehlerbehandlung im eRP-FD und Aktualisierung der Bibliotheken und Container umgesetzt (siehe IAR) .</p> <ul style="list-style-type: none">ERP-18524 - Verbesserung der Fehlermeldung für JSON / XML Validierung

1.2 Technische Produktzerlegung

Tabelle 1: Technische Produktzerlegung

SW-Produkt /Komponente	Betroffene Komponente laut Architekturmodell	Version (zur Release-Version 1.13.0) Vorgängerversion	Version (zur Release-Version 1.13.0-1) Zielrelease
Applikation	erp-processing-context	v-2.9.0-B707	v-2.9.0-B723
	vau-image	v-2.9.0-B332	v-2.9.0-B334
	vau-base-image	v-2.9.0-B113	v-2.9.0-B114
	tpm-client (client)	v-0.15.0-B32	v-0.15.0-B32
	tls-proxy	v-2.9.0-B72	v-2.9.0-B76
	vau-proxy	v-2.9.0-B265	v-2.9.0-B265
	redis-haproxy	v-2.9.0-B00	v-2.9.0-B00
	front-load-balancer	v-1.0.4-B56	v-1.0.4-B56
	subscription-server	v-2.0.8-B73	v-2.0.8-B74
	vau-hsm (firmware)	v-2.7.0-B75	v-2.7.0-B75
	perf-logger	v-2.9.0-B81	v-2.9.0-B82
	ocsp_forwarder	v-3.0.0-B24	v-3.0.0-B24
	erp-database-maintenance	v-0.53.0	v-0.54.0

1.3 Behobene Fehler

Nachfolgend sind die in diesem Zielrelease behobenen Fehler aufgeführt.

Tabelle 2: Behobene Fehler

Key	ERP gematik ID	Summary	P
ERP-18727		BDE - timestamp wird nicht als Startzeitpunkt berechnet	
ERP-18222	B_FD-840	tls-proxy antwortet mit HTTP 500 wenn User Agent doppelt im HTTP Request Header vorhanden - B_FD-840	
ERP-17804		Improve Retry on Redis Timeouts	

[3 issues](#)

1.4 Bekannte und offene Fehler

Nachfolgend sind die in diesem Zielrelease bekannten und offenen Fehler aufgeführt.

Tabelle 3: Bekannte und offene Issues

Key	ERP gematik ID	Status	Summary	P
ERP-8470	B_FD-139	IN QUALIFICATION	References are wrong in task.input of task accept response - B_FD-139	
ERP-12940	B_FD-422	BLOCKED	Auflösen von Referenzen - B_FD-422	
ERP-17139		OPEN	Redis failover führt zu einer Terminierung und Neustart des erp-processing-context	

[3 issues](#)

Tabelle 3.1: Legende bekannter und offener Issues

Status	Bedeutung
Offen	Bug wurde eingestellt
In Qualification	Bug wird geprüft
Ready for Dev	Bug akzeptiert und im Backlog
In Arbeit	Bug wird behoben

Tabelle 3.2: Legende Prioritäten

Priorität	Symbol	Erläuterung gem. Testkonzept
Highest		Schweregrad „Sehr schwer“ : Das betroffene Testobjekt oder eine wesentliche Funktionalität ist nicht nutzbar. Es gibt keine Problemumgehung, um die fehlende oder fehlerhafte Funktion auszuüben. Das Testobjekt kann nicht eingesetzt werden.
High		Schweregrad „Schwer“ : Das betroffene Testobjekt oder eine wesentliche Funktionalität ist nur mit großen Einschränkungen nutzbar. Es besteht die Gefahr von Datenverlust, Speicher- und Performanceproblemen. Es ist jedoch möglich, durch eine Problemumgehung die Funktionalität zur Verfügung zu haben. Das Testobjekt könnte auch dann nur mit Einschränkungen für die Nutzer eingesetzt werden.
Medium		Schweregrad „Mittel“ : Das betroffene Testobjekt oder eine wesentliche Funktionalität ist nur mit geringfügigen Einschränkungen, welche nicht den Nutzer betreffen, einsetzbar.
Low		Schweregrad „Leicht“ : Die gefundenen Mängel haben keine Auswirkungen auf die Funktionalität oder Leistungsfähigkeit des Testobjekts. Das betroffene Testobjekt ist ohne Einschränkungen nutzbar. Es handelt sich um geringfügige Abweichungen, wie z. B. Rechtschreibfehler in Meldungstexten.

1.5 Sonstige Änderungen

Die Release-Note beschreibt nur die in diesem Dokument sowie den referenzierten Anlagen aufgeführten Anpassungen am Produkt.

Tabelle 4: Sonstige Änderungen

Referenz/ID	Titel	Beschreibung (Art und Umfang der Änderung)	Referenz Spezifikation/Anforderung/...

1.6 Referenzdokumente

Tabelle 5: Referenzdokumente

Referenzdokumente	Erläuterung (optional)