

ANWENDERINFORMATIONEN

BITMARCK_21c|ng 33/26



Inhaltsverzeichnis

1	Statistik	3
1.1	Datentransparenz: Wichtiger Hinweis zur Erstellung der ersten Datenmeldung für das Lieferquartal 1.2026 nach der Stufe 3	3

1 Statistik

1.1 Datentransparenz: Wichtiger Hinweis zur Erstellung der ersten Datenmeldung für das Lieferquartal 1.2026 nach der Stufe 3

Im Rahmen einer weiteren Abstimmung mit dem GKV-Spitzenverband hat sich herausgestellt, dass die zuvor kommunizierte Information zur erneuten Abgabe der Datentransparenz Stufe 3 (vgl. Anwenderinformation 31/26) nicht vollständig korrekt war.

Entgegen der bisherigen Aussage reicht es für die Krankenkassen, die die Datentransparenz Stufe 3 bereits abgegeben haben, nach Installation des Releases 25.35.p01.8 nicht aus, lediglich die Leistungsbereiche Krankenhauslieferung und Hybrid-DRG neu zu erzeugen und zu liefern. Stattdessen ist es erforderlich, die Datentransparenz Stufe 3 nach Installation des genannten Releases erneut vollständig neu zu erstellen und an die Kopfstelle zu übermitteln.

Bei der erneuten Ausführung des Batches „Datenabzug Datentransparenz erstellen“ ist keine erneute Erstellung der KM1-Daten vorzunehmen. Die bereits zuvor erzeugten Versicherten-daten können weiterverwendet werden; hierfür ist lediglich die Option „bereits erstellte Versichertendaten nutzen“ zu aktivieren.

Bitte beachten Sie zudem, dass sich ggf. aufgrund der mit Release 25.35.p01.8 vorgenommenen Performanceoptimierungen die Anzahl der Batchschritte erhöht hat.

Primärer Ansprechpartner bei Rückfragen zu diesen Themen ist für alle Krankenkassen im Rahmen des First-Level-Supports der zuständige Fachberater bei Ihrem betreuenden Service-Centrum (ISC).

Ansprechpartner für alle Fachberater der ISC im Rahmen des Second-Level-Supports bei BITMARCK sind die bekannten Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter aus der Abteilung Fachlicher Support oder unser Service Desk unter Telefon: **0800 BITMARCK** (0800 24862725), Telefax **0800 BITMARCKFAX** (0800 24862725329), E-Mail: servicedesk@bitmarck.de.