

GKVSC – Anton-Bruchhausen-Str. 8 – 48147 Münster

Einsatz von freigegebenen Skripten der Bitmarck

Fachbereich: MEL/KM

Sehr geehrte Damen und Herren,

von der Bitmarck Software GmbH wurden für Sie folgende Skripte zum Einsatz freigegeben:

Analyseskript Korrekturskript Ermittlungsskript

PCR: **PK-749271 Nachversorgung des Flags manuelle Anforderung in DiGA-EVO und Übernahme Eingangszeitpunkt in EVO-Anforderung**

Welche Skripte sollen eingesetzt werden?

- 23873_S_PK-749271_Anzeige DiGA-EVO ohne Flag manuelle Anforderung.sql
- 23873_U_PK-749271_Setzen Flag manuelle Anforderung DiGA-EVO.sql

Sachverhalt/Zweck:

Bei zu schnellem Eingang einer manuell angeforderten DiGA-EVO wird beim Import das Flag manuelle Anforderung nicht gefüllt und der Eingangszeitpunkt wird nicht in die EVO-Anforderung übernommen. Dieses Skript versorgt die beiden Felder mit den richtigen Werten.

Wie wird das Skript eingesetzt?

DB Korrekturclient

Was muss beachtet werden?

Was wird im Bestand verändert?

Setzen MANUELLEEVOANFORDERUNG = 1 in LE_DIGAEVO und EVOEINGANGSZEITPUNKT = ANNAHMEZEITPUNKT in LE_EVOANFORDERUNG bei den Spalten, wo EVOANFORDERUNG.TASKID = DIGAEVO.VERORDNUNGSID und MANUELLEEVOANFORDERUNG = 0

Auswirkungen auf FIN, RSA, MRSA, Statistik?

Ja Nein

Team Meldungen		17.03.2026
Fachberatung	Sicherheitsklassifizierung	Seite 1 von 2

GKVSC – Anton-Bruchhausen-Str. 8 – 48147 Münster

Release-Voraussetzung:

25.35

Mehrfachausübung möglich?

Ja

Nein

Empfehlungen und ergänzende Informationen:

Bei welchen Kassen muss das Skript ausgeführt werden?

Bei allen iskv_21c Kassen

Zuständiges Team und Ansprechpartner im GKVSC:

Team Kundenmanagement Meldungen/Beiträge

Frau Heike Martick

fon: 0251 490 40-304

fax: 0251 490 40-197

mail: MEL@support.gkvsc.de