

Einsatz von freigegebenen Skripten der Bitmarck

Fachbereich: VM EEL

Sehr geehrte Damen und Herren,

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

Analyseskript Korrekturskript Ermittlungsskript

PCR: PK-627434

Welche Skripte sollen eingesetzt werden?

- 21074_U_PK-627434_checkboxEELaktivieren.zip (per Download aus dem SQL-Portal)

Sachverhalt/Zweck:

In BE_VersichertePersonBeitrag wird die Checkbox "SteuerID für EEL anfragen" aktiviert. Die Liste der betroffenen Partner wird von der Kasse als csv-Datei zur Verfügung gestellt.

Wie wird das Skript eingesetzt? DB Korrekturclient

Was muss beachtet werden?

Die Skripte sind ausschließlich für einen Einsatz im Release 25.00 bestimmt!

Aufgrund der sehr speziellen Datenkonstellation konnten bei der Bitmarck Software GmbH nicht alle Testmaßnahmen in vollem Umfang abgeschlossen werden. Bitte überprüfen Sie vor einem Einsatz in der Produktionsumgebung die Funktionalität und das erzielte Ergebnis ggf. mit Hilfe eines adäquaten Testrechners!

Was wird im Bestand verändert?

In BE_VersichertePersonBeitrag wird die Checkbox "SteuerID für EEL anfragen" aktiviert

Ergebnisprüfung:

Etwa Zeile 53 der Logdatei muss so lauten:

Dies Skript ist für Release '25.00', das passt zum Release in der Datenbank.

Team Leistungen		18.07.2024
Fachberatung	Sicherheitsklassifizierung	Seite 1 von 3

Die Logdatei endet mit einer dieser Zeilen:
Das war ein Probelauf.
Das war ein Echtlauf.

Darüber werden die Zeilenzahlen der Ein- und Ausgabedateien ausgegeben. Die sollten zur Eingabedatei passen. Außerdem eine kumulierte Übersicht der Meldungen aus der Meldungsdatei.

Die Meldungsdatei "checkboxEELaktivieren.ZEITSTEMPEL.FehlerHinweise.csv" enthält eine Meldung zu jedem Datensatz aus der Eingabedatei. Diese sind möglich:

- * Checkbox ist bereits aktiviert!
- * Checkbox wird aktiviert.
- * Die PartnerID wurde im Bestand nicht gefunden!
- * Zum Partner gibt es keinen Eintrag in BE_VersichertePersonBeitrag!

Auswirkungen auf FIN, RSA, MRSA, Statistik?

Ja Nein

Release-Voraussetzung:

25.00

Mehrfachausübung möglich?

Ja Nein

Empfehlungen und ergänzende Informationen:

Das Skript kann als Testlauf und im Echtmodus gestartet werden. Im Testlauf werden keine Daten geändert, aber alle Meldungen und weiteren Ausgabedateien geschrieben. Der Echtmodus darf erst gestartet werden, wenn ein Testlauf fehlerfrei gelaufen ist und das Ergebnis daraus für gut befunden wurde.

Das Skript erwartet eine EINGABEDATEI mit 1 Überschriftzeile und dem Ordnungsbegriff "PartnerID" in der ersten Spalte. Wenn es mehr oder weniger Überschriftzeilen sind oder die PartnerID in einer anderen Spalte steht, kann diese über die Umgebungsvariablen ANZAHLHEADERZEILEN und SPALTEOID geändert werden.

So kann das Skript aufgerufen werden:

Syntax:

```
./checkboxEELaktivieren.sh -h  
./checkboxEELaktivieren.sh EINGABEDATEI MODUS
```

Nur bei 'Echtmodus' als MODUS werden auch Daten geändert, sonst wird nur ein Testlauf durchgeführt.

Team Leistungen		18.07.2024
Fachberatung	Sicherheitsklassifizierung	Seite 2 von 3

Diese Umgebungsvariablen sind relevant:

```
DB2INSTANCE=dbop001  
DBNAME=DB01537  
DBSCHEMA=USR01537  
TMPSHEMA=SESSION
```

```
SPALTEOID=1;  
ANZAHLHEADERZEILEN=1;
```

Zuerst mit -h aufrufen und prüfen, ob die angezeigten Umgebungsvariablen stimmen. Falls nicht, dann die Umgebungsvariablen in der shell(!) ändern, nicht im Skript! Den Aufruf mit -h solange wiederholen, bis die richtigen Umgebungsvariablen angezeigt werden.

Dann der Testlauf:

checkboxEELaktivieren.sh EINGABEDATEI test Daraus die Ergebnisdateien prüfen, wie oben bei "Ergebnisprüfung" beschrieben.

Wenn die Ergebnisprüfung ok ist, kann das Skript im Echtmodus aufgerufen werden: checkboxEELaktivieren.sh EINGABEDATEI Echtmodus

Bei welchen Kassen muss das Skript ausgeführt werden?

Nur auf Anforderung der Kassen

Zuständiges Team und Ansprechpartner im GKVSC Münster:

Team Leistungen

Herr Ralf Gehring

fon: 0251 490 40-307

fax: 0251 490 40-197