

## **FEB\_BSPROC: Untersuchen des Verwendungszwecks: nur eine Position wird gefunden**

**Beitrag von „sap\_claudi“ vom 18. Juli 2016, 12:31**

Hallo Herr Wild, bei der Neuinterpretation des Verwendungszwecks z.B. bei Zahlungssavisen wird nur eine einzige Belegposition gefunden obwohl mehrere Belege offen sind. Nach Debuggen der FEB\_BSPROC habe ich nun herausgefunden, dass in der Methode INTERPRET, an der Stelle, an der die xt\_febcl in die febcl gespeichert wird, ein Append nur dann gemacht wird, wenn Kukey und Esum unterschiedlich sind. Das würde bedeuten, dass ja NIE mehrere Einträge pro Kukey und Esum aus der FEBCL übernommen würden ???? Aber in Ihrem Video-Tutorial zeigen Sie ja anschaulich, dass es funktioniert ? Haben Sie eine Idee, wo es haken könnte ? Danke vorab und viele Grüße, sap\_claudi

---

**Beitrag von „Claus Wild“ vom 18. Juli 2016, 19:06**

Hallo sap\_claudi,

eine Idee/Versuch wäre die Einstellungen für den automatischen Datenimport zu erweitern.

- ▼ Bankbuchhaltung
  - > Kontenverzinsung
  - > Bankkonten
  - > Bankwege
  - ▼ Geschäftsvorfälle
    - > Scheckeinreichung
    - > Wechselvorgänge
    - ▼ Zahlungsverkehr
      - > Zahlungsanordnung
      - > Zahlungsabwicklung
      - > Online-Zahlungen
      - > Manueller Kontoauszug
      - ▼ Elektronischer Kontoauszug
        - Grundeinstellungen für den elektronischen Kontoauszug vornehmen
          - ▼ Einstellungen für den Datenimport
            - Einstellungen zum Import durchführen
            - Logische Pfade definieren
            - Importparameter festlegen
            - Buchungsparameter festlegen
            - Transferinformationen hinterlegen

In den Buchungsparametern zusätzlich die Belegnummernintervalle aus dem RFEBKA00 übernehmen.

**Sicht "Nummernbereiche" ändern: Übersicht**

Neue Einträge

Dialogstruktur

- ▼ Buchungsparameter
  - Nummernbereiche

Buchungskreis 1000

Hausbank 1000

Konto-Id 1000

☐ Kontostandauszug

Nummernbereiche					
Nr.	Feldname	Option	Untergrenze	Obergrenze	
	Belegnummer	▼	1800000000	1899999999	
					^
					▼

Das wäre mal eine erste Idee.

Prüfen Sie ggf. noch die Hinweise:

2200635 - FEB\_BESPROC: Reinterpretation findet keine offenen Posten bei Interpretationsalgorithmus 15 (ZUONR)

2050192 - FEB\_BSPROC: Re-Interpretation ohne Nummernbereiche

Viele Grüße

Claus Wild

---

### **Beitrag von „sap\_claudi“ vom 19. Juli 2016, 11:37**

Hallo Herr Wild,  
die Nummernbereiche sind gepflegt und die Hinweise auch eingespielt.  
Aber bitte schauen Sie sich dochmal anhängenden Auszug aus der Methoe INTERPRET an - das kann doch nicht funktionieren, oder ? Welchen Stand haben Sie an der Stelle im Coding ? Die Info würde mir sehr helfen.

Vielen Dank und viele Grüße,  
sap\_claudi

---

### **Beitrag von „Claus Wild“ vom 20. Juli 2016, 06:32**

<https://www.wikipayments.de/thread/975-feb-bsproc-untersuchen-des-verwendungszwecks-nur-eine-position-wird-gefunden/>

Hallo sap\_Claudi,

ich habe auf einem aktuellen IDES-System nachgeschaut das mir zu Verfügung steht - das Coding ist an der Stelle identisch. Haben Sie beim Einlesevorgang des RFEBKA00 in den Nummernbereichen BELNR und XBLNR die Nummernintervalle eingetragen die später nochmals interpretiert werden sollen?

Ggf. werden diese durch den User-Exit "überschrieben" bzw. neu interpretiert?

Viele Grüße

Claus Wild

---

### **Beitrag von „sap\_claudi“ vom 20. Juli 2016, 09:35**

Hallo Herr Wild,

vielen Dank für Ihre Mühe. Ich verzweifle...

Nochmal der Status:

- Nummernkreise sind im Customizing gepflegt (s. Anhang) (Die XBLNR setzt sich bei uns zusammen aus alphanumerischem GSB+8stellige Nummer)
- FEBCL ist mit 2 Belegnummern gefüllt, d.h. CSNUM 1 und 2
- FEBEP-AVKON und -AVKOA sind gefüllt

Warum wird von den beiden Einträgen in der FEBCL nur einer (!) im Register "Zuordnung" angezeigt ?

Bitte nochmal um Ihre Hilfe - vielleicht können wir auch eine Beratungsleistung per Fernwartung vereinbaren ?

Viele Grüße - hoffe Ihnen geht es wieder besser !  
sap\_claudi