

Zusammenfassung

Symptom

Beim Aufruf der Einzelposten aus einem Recherche-Bericht unterscheiden sich die Werte im Recherche-Bericht und dem Einzelpostenbericht.

Weitere Begriffe

Recherche, Finanzposition, Finanzstelle, Hierarchie, FMF, FlF, RFFMEPGAX

Ursache und Voraussetzungen

Voraussetzungen:

- 1) Auf dem Selektionsdynpro wurde eine Mehrfachselektion oder ein Intervall für ein hierarchisches Merkmal (Finanzposition, Finanzstelle) eingegeben.
- 2) Die Einzelposten werden zu einer SUM-Kennzahl (aggregierte Kennzahl) aufgerufen (siehe Hinweis 409283).

Ursache:

Die Logik der Datenselektion unterscheidet sich zwischen Recherche-Berichten und Einzelpostenberichten.

In Recherche-Berichten wird der Hierarchieaufbau zuerst komplett eingelesen und erst danach werden die einzelnen Knoten je nach eingegebenen Selektionskriterien herausgefiltert.

In der logischen Datenbank FlF bzw. FMF (und damit in den Einzelpostenberichten) werden zuerst alle Knoten, die den eingegebenen Selektionskriterien entsprechen, selektiert und dann zu jedem Knoten alle untergeordneten Knoten ermittelt.

Das Problem entsteht nun dadurch, daß im Recherche-Tool, im Moment des Absprungs in einen anderen Bericht, die Cursorposition prinzipiell eine höhere Priorität genießt, als die für das im Aufriß befindliche Merkmal auf dem Selektionsbild eingegebenen Selektionskriterien. Deshalb wird i.d.R. nur die Kontierung der Cursorposition übergeben.

Diese Funktionalität ist auch in der Dokumentation der Bericht-Bericht-Schnittstelle für Recherche-Berichte beschrieben.

Die aufgerufene LDB FlF bzw. FMF selektiert anschließend alle Einzelposten des übergebenen Knoten sowie seiner untergeordneten Knoten, da es sich ja um ein hierarchisches Merkmal handelt. Eventuelle Einschränkungen zu dieser Teilhierarchie, die auf dem Selektionsbild des Recherche-Berichtes getroffen wurden, gehen in diesem Moment verloren.

Lösung

- 1) Zu hierarchischen Merkmalen (Finanzstellen und Finanzpositionen) sollten keine Einschränkungen auf dem Selektionsbild vorgenommen werden. Lesen Sie dazu bitte auch den Hinweis 61276.
- 2) Wenn Sie Einschränkungen zu hierarchischen Merkmalen definieren, können sich die Werte in den Einzelpostenberichten unterscheiden von den Werten im Recherche-Bericht.
- 3) Für diesen Fall bietet SAP folgende Lösung:
Wenn auf dem Selektionsbild Einzelwerte oder Intervalle explizit ausgeschlossen (exkludiert) werden, dann werden solche ausgeschlossenen Selektionen korrekt an den Einzelpostenbericht übergeben. Die Vereinigung aus Cursorposition und ausgeschlossenen Werten/Intervallen entspricht der korrekten Selektion.

Hinweis 406205 - Recherche: Fehler beim Aufruf der Einzelposten

Jede Selektion von Einzelwerten und Intervallen lässt sich immer auch als Ausschluss der entsprechenden Komplementmenge darstellen (eingeben). Wollen Sie z.B. nur das Intervall 1000 bis 2000 selektieren, dann können Sie auch alle Werte kleiner 1000 und größer 2000 ausschließen. Der Hinweis 372270 muss aber vorher eingebaut sein.

Kopfdaten

Freigabestatus: Für Kunden freigegeben
Freigegeben am: 06.04.2005 12:56:17
Mastersprache: Deutsch
Priorität: Korrektur mit geringer Priorität
Kategorie: Programmfehler
Hauptkomponente: FI-FM-IS Informationssystem

Zusätzliche Komponenten:

PSM-FM-IS Informationssystem

Gültige Releases

Software Komponente	Release	Von Release	Bis Release	und folgende
SAP_APPL	46	46B	46B	
SAP_APPL	46C	46C	46C	
SAP_APPL	470	470	470	
SAP_APPL	500	500	500	
SAP_APPL	600	600	600	
IS-PS	461	461A	461A	
IS-PS	462	462	462	
EA-PS	110	110	110	
EA-PS	200	200	200	
EA-PS	500	500	500	
EA-PS	600	600	600	
ISPSADIN	10	10A	10A	

Support Packages

Support Packages	Release	Package Name
SAP_APPL	46B	SAPKH46B29

Verwandte Hinweise

Nummer	Kurztext
409045	Sammelhinweis zu Recherche-Berichten
378954	Recherche: Fehler bei Absprung Berichtschnittstelle
372270	Absprung BBS: Unvollständige Übergabe Selektionen
362833	F1F: Fehler bei Selektion mit Untergeordneten
61276	Recherche: Hierarchie-Darstellung