

Info-Konten - Transaktion FLQINFACC

Beitrag von „Claus Wild“ vom 27. März 2017, 16:03

Manche Informationen aus der Buchhaltung können direkt einem Sachkonto zugeordnet werden. Diese können in den Einstellungen der Info-Konten nach der zweiten Ableitung direkt einem Sachkonto zugeordnet werden. Diese Zuordnung kann auch verwendet werden, wenn keine Abfrage erfolgreich war.




Neue Einträge: Übersicht Hinzugefügte							
Liquiditätsrechnung - Konten mit Zuordnungsinformation							
Ko...	Bu...	Konto von	Konto bis	Inkl/Exkl	W..	Default-LQpos	Bezeichnung
INT	1000	113100	113101	Inclusi...	<input checked="" type="checkbox"/>	113000	Einnahmen Verkauf
					<input type="checkbox"/>		
					<input type="checkbox"/>		

Die Steuerung der Info-Konten kann an zwei Stellen vorgenommen werden.

1. Direkt im Anwendungsmenü mit der Transaktion FLQINFACC
2. Im Customizing der Liquiditätsplanung

Dazu wird in der Transaktion FLQC13 definiert, an welcher Stelle bzw. mit welcher Transaktion die Info-Konten gepflegt werden sollen:

Sicht "Liquiditätsrechnung - Einstellungen für FI-Mechanismen"

63   

Liquiditätsrechnung - Einstellungen für FI-Mechanismen

Erster Schritt

☒ partielle Ums.

☒ N:M Behandlung




Transfer Eing.

Transfer Ausg.

☐ Info-Konten in Anw.

Ist der Haken nicht gesetzt, werden die Info-Konten in der Transaktion FLQC7 gepflegt.

Sicht "Liquiditätsrechnung - Konten mit Zuordnungsinformation"

63   

Liquiditätsrechnung - Konten mit Zuordnungsinformation

Ko...	Bu...	Sachkonto	W..	Kurztext	Default-LQpos	Bezeichnung
INT		1000	<input type="checkbox"/>	Grundstuecke	230000	Ausgaben für S
INT		2000	<input type="checkbox"/>	Bauten	230000	Ausgaben für S
INT		34000	<input type="checkbox"/>	EDV-Software	230000	Ausgaben für S
INT		43000	<input type="checkbox"/>	Beteiligungen	210000	Ausgaben für F
INT		45000	<input type="checkbox"/>	Wertpap.Anlagevermö	210000	Ausgaben für F
TNT		45020	<input type="checkbox"/>	Aktien AV	210000	Ausgaben für F