History von kosy Enterprise - Release-Zweig 5.0.3

Kosy Enterprise 5.0.3.1

22.07.2011 20:19 Revision 20230

3.3 Dateistrukturen

- ! auch bei der Verwendung von Ausgabedaten kommen nun Daten an (hierzu bei Bedarf "503.1 Hotfix KE_M-781" verwenden)
- ! auch bei Verwendung von Ausgabewerte werden in der Zieldatei (bei Bedarf) die relevanten Buchungssätze gelöscht

3.3 Dateistrukturen, 4.1 Dateieingabe, 6 Ausgabe

! Verbindung: die Option "Eingabewerte berücksichtigen" wird auch bei der Anzeige der Buchungssätze berücksichtigt

4.1 Dateieingabe, 6 Ausgabe

- ! automatischen Ermittlung der Spaltenbreite und Zeilenhöhe korrigiert (d.h. auch die letzte Zeile resp. die letzte Spalte werden berücksichtigt)
- ! sporadische Zugriffsverletzung beim Öffnen der Liste behoben

4.1 Dateieingabe, 6 Ausgabe, 7 Layout

! die Klappzustände werden auch dann korrekt angewendet, falls ein Vorfahr zu den Filterelementen gehört

4.1 Dateieingabe, 6 Ausgabe, 7.8 Formatvorlagen

- ! Formatvorlagen werden nun nicht mehr gespeichert, wenn man den Editor mit "Abbrechen" verlässt
- Größenpassung: bei Auswahl einer Einheit wird, wenn vorher kein Wert hinterlegt war, automatisch ein Wert vorgeschlagen

6 Ausgabe

! Berechnung: die Überprüfung auf Kreise wurde optimiert

Kosy Enterprise 5.0.3.0

21.07.2011 19:57 Revision 20207

0 Allgemeines

- ! Auslieferungsdatenbank repariert, sodass nun die Fehlermeldung "sort record size of 128600 bytes is too big." nicht mehr erscheint (hierzu bei Bedarf "502.1 Hotfix KE_M-733" verwenden)
- beim Öffnen von Masken wird nun explizit die Registerkarte "Übersicht" geöffnet (anstatt die zuletzt gewählte Registerkarte wiederherzustellen)

2.1.1 Planungsstrukturen, 2.2.1 Kontostrukturen, 2.3.1 Zeitstrukturen, 2.4.1 Segmentstrukturen

! bei automatisch angelegten Summenelemente wird auch nach erneutem Generieren die Option "als zusätzliche Buchungsreferenz verwenden" nicht aktiviert

HKS Informatik GmbH Seite 1 von 3

2.1.1 Planungsstrukturen, 2.2.1 Kontostrukturen, 2.3.1 Zeitstrukturen, 2.4.1 Segmentstrukturen, 3.3 Dateistrukturen

- beim manuellen Kopieren und Einfügen von Elementen werden nun optional neue Stammsätze angelegt

3.1 Übersicht der Dateien, 4.3 Standards, 7.1 Listen, 7.2 Direktauswahlen

! bei der Erstellung einer Dateikopie werden für Standards, Listen und Direktauswahlen auch die Berechtigungen kopiert

3.1 Übersicht der Dateien, 6 Ausgabe

- ! Assertion bei der Berechnung (mCalcDependencies, Zeile 1915) behoben
- ! sporadische Zugriffsverletzung beim manuellen Abbrechen behoben
- es wird vor problematischen Speichereinstellungen gewarnt

3.3 Dateistrukturen

- ! Schritte mit RadioGroups werden nun immer korrekt dargestellt
- ! auch das Kopieren von Ausgabendaten ist nun möglich
- ! die Ausgabedaten werden richtig verknüpft
- ! bei der Berechnung einer Datei mit Verknüpfungen ist auch dann möglich, wenn die Quelldateien gerechnet werden (Assertion innerhalb der ProgressBar behoben)
- ! sporadische Zugriffsverletzung beim Laden der Zuordnungen behoben

3.3 Dateistrukturen, 4.3 Standards

! bei der Verbindungsart "Werte verknüpfen" werden in der Zieldatei keine Standards mehr angelegt bzw. aktualisiert

4.1 Dateieingabe, 6 Ausgabe

- ! die Buchungssätze werden auch dann angezeigt, falls zuvor berechnete Ergebnisse geladen werden
- ! das erneute Berechnen einer Datei nach Änderungen an Stammsätzen führt nicht mehr zu einer Zugriffsverletzung
- ! Synchronansicht: die automatische Größenanpassung (z.B. mittels [Strg-+]) ist nun (wieder) funktionsfähig
- ! Druck: die Skalierung der Spaltenbreiten wurde optimiert, sodass Zahlen nicht mehr abgeschnitten werden
- ! bei der automatische Größenanpassung (z.B. mittels [Strg-+]) werden auch die Spaltenüberschriften stets korrekt berücksichtigt
- ! Darstellung leerer Auswahlboxen optimiert; insb. führt das Ausfiltern aller Elemente (bei aktiver Buchungsansicht) nicht mehr zur Fehlermeldung "Listenindex überschreitet das Maximum (-1)."
- ! die Spalte "Unterelemente" wird in der "flachen Sortieransicht" (wieder) korrekt ausgeblendet

4.1 Dateieingabe, 6 Ausgabe, 7.8 Formatvorlagen

- ! die Vorschau des Rahmens im LayoutEditor wird nun immer korrekt dargestellt
- ! die Option "automatische Größenanpassung" ist nun wieder verfügbar
- ! Darstellung der Ränder im Editor korrigiert
- Größen einiger ToolBars optimiert

HKS Informatik GmbH Seite 2 von 3

6 Ausgabe

- ! bei veralteten Ergebnissen wird auch dann zum Rechnen aufgefordert, wenn die letzte Änderung während der letzten Berechnung erfolgte
- ! Laden und Umschalten der Listenansichten (um den Faktor 1,4-3,9) beschleunigt
- ! es werden nun immer alle fehlenden Dimensionsinformationen in der Tabellenansicht und im Kontextmenü angezeigt

Diese Version enthält außerdem alle Änderungen der Version 5.0.2.0.

HKS Informatik GmbH Seite 3 von 3