## History von kosy Enterprise - Release-Zweig 5.1.5

## **Kosy Enterprise 5.1.5.2**

08.02.2012 14:57 Revision 24089

#### 8.1 Importe

! die Verwendung von Pfadvariablen ist (wieder) möglich

#### 8.1.1 Dateiimporte

! Buchungssatzimport: auch bei ausgeschalteter Aggregierung (d.h. "1 : nicht aggregieren") werden (z.B.) die Titel der Stammsätze korrekt aktualisiert

## **Kosy Enterprise 5.1.5.1**

08.02.2012 11:40 Revision 24083

#### 0 Allgemeines

- ! das Abbrechen der Remote-Fortschrittsanzeige ist (wieder) funktionsfähig
- ! Berechnung: im Fortschrittsdialog wird der Titel der Datei (an allen Stellen) korrekt dargestellt
- ! Update-Skripte korrigiert

#### 2.1.1 Planungsstrukturen, 2.2.1 Kontostrukturen, 2.3.1 Zeitstrukturen, 2.4.1 Segmentstrukturen

! Rechenregeln: beim Druck über Word wird das erste Zeichen nicht mehr (in Abhängigkeit der Systemkonfiguration) in einen Unterstrich umgewandelt

#### 3.3 Dateistrukturen

- ! das Kopieren der Werte ist (wieder) funktionsfähig
- ! Zuordnungen: "1 zu 1"-Zuordnungen werden (wieder) stets korrekt zugeordnet

#### 4.1 Dateieingabe, 6 Ausgabe

- ! Liste: der Filter "nur ausgewählte Elemente" wird auch nach der erneuten Berechnung aktualisiert
- ! Liste: Änderungen der Direktauswahl sind auch dann, wenn die Datei gerade erst berechnet wurde, sofort sichtbar

#### 6 Ausgabe, 7.8 Formatvorlagen

! Rahmen: der spezielle Rahmen "< nicht verändern >" wird nun (durch ein Muster) deutlicher visualisiert

#### 8.1.1 Dateiimporte

! sporadische Zugriffsverletzung beim Wechsel der Registerkarten behoben

#### 8.3 Umsetzungen

! bei Umsetzungen bleibt nun die Groß- und Kleinschreibung erhalten

HKS Informatik GmbH Seite 1 von 4

### **Kosy Enterprise 5.1.5.0**

02.02.2012 19:28 Revision 24019

#### **0** Allgemeines

- ! Berechnung: Fehlermeldung "Listenindex überschreitet das Maximum (-1)." (beim Ausführen der Verbindung) behoben
- ! Berechnung: Rechenregeln, die zwar syntaktisch korrekt, aber semantisch falsch sind, werden als Warnung ausgegeben (insb. kann die Datei auch in solchen Fällen berechnet werden)
- ! Berechnung: die Bezeichner in Kommentaren der Rechenregeln bleiben nun erhalten (d.h. sie werden nicht mehr fehlerhaft korrigiert); außerdem bleibt bei Korrekturen von Rechenregeln das Feld "geändert am" unverändert
- ! Berechnung: eine fehlerhafte Verwendung der Rechenregelfunktion "Wenn" wird als Warnung ausgegeben (Fehlermeldung "Listenindex überschreitet das Maximum (...)." behoben)
- ! Berechnung: leere Sammler führen nicht mehr zur Fehlermeldung "fehlerhafte Rechenregeln"
- ! Berechnung: aufgrund von Konflikten beim gleichzeitigen Berechnen durch mehrere Benutzer wurde die temporäre Berechnung deaktiviert
- ! Berechnung: bei ausgeschalteter Option "automatisch kopieren" wird die Quelldatei nicht (mehr) berechnet und kopiert
- ! Berechnung: alle Zahlenvergleiche werden (auf 5 Nachkommastellen) gerundet ausgeführt; insb. ergibt nun die Division durch "fast 0" keine riesigen Zahlen mehr (sondern 0)
- ! Berechnung: auch bei der Berechnungsart "intelligent" werden fehlerhafte Rechenregeln korrekt erkannt (anstatt u.U. zu einem anderen Ergebnis zu führen)
- ! Berechnung: auch bei großen Datenwürfeln (> 1 Mrd. Zellen) kommt es nicht mehr zu sporadischen Zugriffsverletzungen oder einem "Aufhängen"
- ! Berechnung: Arbeitsspeicherverbrauch optimiert; insb. die Fehlermeldung "zu wenig Arbeitsspeicher" behoben (falls der Mandant mehr als ~ 500.000 Tupel enthält)
- bei der Ermittlung der Stände zur Datei werden Benutzer, die in der Hauptmaske sind, nicht mehr berücksichtigt
- Berechnung: bei Verwendung der Berechnungsart "< automatisch >" sind die Daten nicht sofort wieder veraltet
- Tabellenansichten: Tastenkürzel [Strg+Enter] für den Start-Button implementiert
- diverse SQL-Anweisungen (z.B. "Der Import wird vorbereitet...", "Der Import wird abgeschlossen...") werden nun in einem eigenen Thread gestartet; insb. ist damit die Aktualisierung der Online-Tabelle während der Ausführung sichergestellt
- die Zitate werden nun kursiv und in Kommentarzeichen dargestellt
- an diversen Stellen Bezeichnungen überarbeitet und Hinweistexte hinzugefügt
- für den Administrator ist der Expertenmodus nun die Standardeinstellungen
- diverse Bezeichnungen überarbeitet
- diverser Kleinkram

1.4.1 Planungstypen, 1.4.2 Kontotypen, 1.4.3 Zeittypen, 1.4.4 Segmenttypen, 2.1.3 Planungseinheiten (Stammsätze), 2.2.3 Konto (Stammsätze), 2.3.3 Zeiteinheiten (Stammsätze), 2.4.3 Segmente (Stammsätze)

- für die Einheiten ist nun die vordefinierte Option "< Datum >" möglich; Beispiele: die Zahl 20.123.112 wird als "31.12.2012" formatiert, die Zahl 3.112 wird als "31.12." formatiert

HKS Informatik GmbH Seite 2 von 4

#### 2.1.1 Planungsstrukturen, 2.2.1 Kontostrukturen, 2.3.1 Zeitstrukturen, 2.4.1 Segmentstrukturen

- Rechenregeln: beim Drucken wird nun auch das Highlighting berücksichtigt

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

- es können nun (pro Struktur) Berechtigungen auf Strukturelementen vergeben werden

#### 3.3 Dateistrukturen

- ! Fehlermeldung "Listenindex überschreitet das Maximum (...)." beim Ausführen der Verbindung behoben
- ! auch nach dem Löschen der letzten Datei wird die Maske korrekt dargestellt
- ! es werden keine Werte (mehr) mehrfach kopiert, falls die Zieldatei in mehreren Dateistrukturen verwendet wird
- ! Optionen: der Dialog "Löscharten > nach Buchungsarten" zeigt nun die korrekten Auswahlmöglichkeiten
- innerhalb einer Zieldatei kann nun mehrfach die gleiche Quelldatei verwendet werden; hierbei kann die "Position" bei Bedarf manuell angepasst werden
- Dateiverbindungen einer Datei in sich selbst werden bei Verwendung von Ausgabewerten nicht berücksichtigt ("zirkulärer Dateibezug")

#### 3.3 Dateistrukturen, 8.1.1 Dateiimporte

! beim Löschen von Buchungssätzen (vor dem Kopiervorgang bzw. nach dem Buchungssatzimport) werden nicht mehr u.U. alle (anstatt keine) Buchungssätze gelöscht

#### 4.1 Dateieingabe, 4.2 Korrekturen, 4.3 Standards, 6 Ausgabe

! Buchungsansicht: im Druck werden die Felder "Wert" und "geändert am" (wieder) korrekt formatiert

#### 4.1 Dateieingabe, 6 Ausgabe

- ! Eingabe: bei der ersten Eingabe eines Wertes flackert der Fortschrittsdialog nicht mehr einige Male auf
- ! OpenDocument-Export: bei Auswahl "alle Blätter des Stapels" tritt beim Abbruch keine Zugriffsverletzung mehr auf
- OpenDocument-Export: es kann optional die Synchronansicht exportiert werden
- OpenDocument-Export: neue Option "Schnellexport" (analog zum Schnelldruck) ohne Optionen

#### 4.1 Dateieingabe, 6 Ausgabe, 7.1 Listen, 7.6 Listenansichten

- die Bilder der Listen bzw. Listenansichten werden nun im oberen Bereich animiert dargestellt

#### 5 Umlage

! Eingabe: bei der ersten Eingabe eines Wertes werden (auch bei aktiver Prozentanzeige) nicht mehr alle Umlageschlüssel (sondern lediglich der aktuelle Umlageschlüssel) geladen

#### 6 Ausgabe

- ! Liste: der Signifikanzfilter wird nun nach dem Rechnen aktualisiert
- ! Liste: Zugriffsverletzung beim Zuklappen der Hauptebene behoben
- ! Liste: auch bei der Berechnungsart "intelligent" werden innerhalb der Live-Berechnung die korrekten Ergebnisse ermittelt
- ! Liste: nach dem Aufklappen eines Strukturelementes kommt es nicht mehr zu einem sporadischen "Aufhängen"

HKS Informatik GmbH Seite 3 von 4

- ! Liste: der Signifikanzfilter der Unterspalten berücksichtigt nun den Filter der Hauptspalten
- Buchungsansicht: eine Anzeige ist nun auch bei vielen Buchungskombinationen möglich; hierbei kann die Ermittlung über einen Stop-Button abgebrochen werden

#### 8.1 Importe

- ! Importstruktur: Fehlermeldung "Arithmetic exception [...] At procedure 'GET\_FIFLD\_USAGE\_FISN' [...]" (o.ä.) beim Anklicken des Info-Buttons behoben
- Importstruktur: ungültige Quellzuordnungen sind bereits in der Struktur erkennbar

#### 8.1.1 Dateiimporte

- ! Picklist: es werden keine Elemente mehr angezeigt, die bereits in der Struktur vorhanden sind
- ! Buchungssatzimport: die Wertebehandlung (für Konten) prüft nun alle angelegten Kontofelder (anstatt nur das letzte verfügbare Kontofeld)
- bei Verwendung der Zieltabelle "Buchungssätze" wird die Referenzbehandlung "2 : bei fehlender Referenz auf Dummy referenzieren" nur noch im Expertenmodus angezeigt

#### 10 Hilfe

- ! falls die Hilfe bei Tastendruck 'F1' nicht geöffnet werden kann, erscheint nun ein Hinweis
- ! der Schriftzug "Kosy Enterprise" wird nun korrekt dargestellt
- die Hilfe ist nun kontextsensitiv

Diese Version enthält außerdem alle Änderungen der Version 5.1.4.2.

HKS Informatik GmbH Seite 4 von 4