# History von kosy Enterprise - Release-Zweig 5.3.1

# **Kosy Enterprise 5.3.1.4**

26.09.2012 21:30 Revision 27652

Stand: 26.09.2012

#### 0 Allgemeines

- Strukturansichten: Performance bei der Ermittlung der Ebenen und beim Öffnen der Direktauswahlen optimiert
- Berechnung: die internen Speichereinstellungen wurden optimiert, sodass nun dicht-bebuchte Dateien schneller berechnet werden können

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

- ! Rechenregeln: die Funktion "Menge" arbeitet auch bei Verwendung von Regulären Ausdrücken stets korrekt
- ! Rechenregeln: die Funktion "LetzterSignifikanterWert" (u.a.) ist nun nicht nur mit Sammlungen, sondern auch mit Mengen verwendbar (und führt in diesem Fall nicht mehr zu einer Zugriffsverletzung während der Berechnung)

#### 3.3 Dateistrukturen

! bei Änderungen am Stammsatz einer Verbindung (d.h. an der Datei) ohne explizites Speichern erscheint beim Wechsel auf eine andere Verbindung derselben Datei keine Zugriffsverletzung mehr

# 3.3 Dateistrukturen, 5.1 Verteilungsschlüssel

! Zuordnungen: die manuelle Zuordnung von Strukturelementen zu Verteilungsschlüsseln funktioniert stets zuverlässig

# 6 Ausgabe

- ! Liste: direkt nach dem Rechnen einer Datei werden auch dann die Ergebnisse angezeigt, wenn die Daten (mittlerweile bereits) wieder veraltet sind; insb. erscheint in diesem Fall kein Hinweistext "Es sind keine Daten ausgewählt." mehr
- ! Liste: bei der Verwendung von PDF-Dokumenten erscheint beim Wechsel zwischen Synchronansicht und Buchungssatzanzeige keine Fehlermeldung "Schwerwiegender Fehler" mehr
- ! Buchungsansicht: sporadische Fehlermeldung "Das Feld '\_\_BTXT' wurde nicht gefunden." (o.ä.) beim Öffnen der Buchungssatzanzeige behoben

# **Kosy Enterprise 5.3.1.3**

18.09.2012 15:11 Revision 27584

#### 4.1 Dateieingabe, 6 Ausgabe

- ! Liste: das Abschalten der Option "Knoten in Fettschrift" (im Spaltenbereich) wirkt sich nun auch auf die Zellen aus
- ! Liste: wenn z.B. der Titel eines Elements in der Ausgabe geändert wird, gerät Kosy nicht mehr u.U. in eine Endlosschleife

HKS Informatik GmbH Seite 1 von 3

#### 8.1.1 Dateiimporte

! Importstruktur: die Option "Feldaktualisierung" (z.B. "immer aktualisieren") wird nun auch (z.B.) bei der individuellen Einstellung für Buchungsfelder korrekt berücksichtigt

Stand: 26.09.2012

# **Kosy Enterprise 5.3.1.2**

17.09.2012 11:51 Revision 27557

# 2.2.1 Kontostrukturen, 2.3.1 Zeitstrukturen, 2.4.1 Segmentstrukturen

! Struktur generieren: auch das Generieren von Konto-, Zeit- und Segmentstrukturen ist wieder möglich

# **Kosy Enterprise 5.3.1.1**

14.09.2012 18:46 Revision 27548

#### 0 Allgemeines

- ! Tabellenansichten: sporadische Assertion (mQueriesPool, Zeile 180) beim Export (z.B. der Listen) behoben
- Datenbankupdate auf Version 531 (bei Verwendung vieler Umsetzungen innerhalb einer Umsetzgruppe) etwa um den Faktor 180 beschleunigt

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

- Struktur generieren: das "Überprüfen der Planungstupel" wurde extrem beschleunigt (bis zu 92-Mal so schnell)
- Struktur generieren: das Speichern der Struktur wurde um etwa 10 % beschleunigt

#### 3.3 Dateistrukturen

! beim Wechsel auf die Registerkarte "Zuordnungen" erscheint der Fortschrittsbalken nicht mehr diverse Male hintereinander

# 4.1 Dateieingabe, 6 Ausgabe

! Tabellenkalkulation-Export: beim OpenDocument-Export wird das Datumsformat (wieder) korrekt exportiert

#### 5 Verteilung

! Verteilungsschlüssel: bei der Eingabe von Verteilungswerten wird die Anzeige des grünen Pfeils ("empfangend") sofort aktualisiert

# 6 Ausgabe

- ! Liste: der Filter "nur Eingabeelemente" u.a. Listeneinstellungen werden (beim direkten Maskenwechsel zwischen Ausgabe und Dateieingabe) nicht mehr ungewollt verändert, falls zuvor die Berechnung innerhalb der Ausgabe abgebrochen wurde
- ! Liste: Drag&Drop von Strukturelementen führt nicht mehr zu sporadischen Zugriffsverletzungen
- ! Liste: Buchungsfelder mit dem Feldinhalt "Datum" bzw. "Datum und Uhrzeit" und Verwendung "nur für Buchungssätze" verursachen keine Fehlermeldung bzgl. "TDateTimePicker" beim Öffnen der Dualanzeige "Zellinformationen > Übersicht (aktuelle Zelle)" mehr

HKS Informatik GmbH Seite 2 von 3

! bei der "Ausführung der Verbindungen" wird die Bezeichnung der Dateistruktur genau dann angezeigt, falls tatsächlich eine einzige Struktur ausgeführt wird; insb. wird bei der Berechnung und beim Aktualisieren der Daten lediglich "Die Verbindungen werden ausgeführt..." angezeigt

# **Kosy Enterprise 5.3.1.0**

13.09.2012 13:09 Revision 27520

### 0 Allgemeines

- ! Berechnung: bei Überschneidungen von Verteilungsschlüsseln erscheint im Berechnungsreport eine Warnmeldung (z.B. "Die Verteilungsschlüssel » 001 : ein Schlüssel « und » 002 : noch ein Schlüssel « überschneiden sich in der Planungsstruktur und Kontostruktur.")
- ! Berechnung: bei der Umlageberechnung werden die Elemente (wieder) korrekt umgelegt
- ! Berechnung: zwischen verschiedenen Iterationsphase kann es keine Überschneidungen zwischen den Verteilungsschlüsseln mehr geben

### 4.1 Dateieingabe, 6 Ausgabe

- ! Tabellenkalkulation-Export: auch beim OpenDocument-Export werden das Listenformat und die individuellen Formatierungen vllständig berücksichtigt (z.B. die Anzeigeoptionen zu Kurzbezeichnung, Titel, Dezimalstellen, etc.)
- Liste: Optimierung des Filters (Performance, Darstellung und Handling); insb. bei Verwendung der Verteilungsansicht

#### 4.2 Korrekturen

- ! die Buchungen werden auch dann korrekt gespeichert und dargestellt, falls bei ausgeschalteter automatischer Aktualisierung aktuell nach einem Buchungsfeld sortiert wird
- ! Assistent: das Anlegen von Umbuchungen ohne Angabe aller Ziel-Dimensionen ist nun nicht mehr möglich
- Assistent: Anzeige der Schritte mit einem einzigen Strukturelement optimiert

### 5 Verteilung

! Berechnung: bei der Umlageberechnung werden die Elemente (wieder) korrekt umgelegt

#### 8.3 Umsetzungen

neues Feld "Position" (zur einfachen Handhabung der Anwendungsreihenfolge der einzelnen Umsetzungen)
hinzugefügt

Diese Version enthält außerdem alle Änderungen der Version 5.3.0.0.

HKS Informatik GmbH Seite 3 von 3