History von kosy Enterprise - Release-Zweig 6.1.1.1

Kosy Enterprise 6.1.1.1 SR13

07.04.2025 09:15 Revision c1f418de03

0 Allgemeines

- ! die Tastenkürzel [Strg+S] von Funktionen innerhalb der Masken wurden auf [Strg+Umschalt+S] angepasst; hierdurch werden insbesondere Konflikte mit dem globalen Tastenkürzel [Strg+S] (zur Verwendung von "Änderungen übernehmen") vermieden
- ! Rechte & Planungsstatus: die Tastenkürzel zur Zuweisung wurden auf Ziffern ([Strg+0], [Strg+1], ..., [Strg+4]) angepasst; hierdurch werden insbesondere Konflikte mit globalen Tastenkürzeln vermieden

0.0 Hauptmaske

! Schnellansichten: die Breite wurde korrigiert, sodass die Schnellansichten im aufgeklappten Zustand stets sichtbar sind

1.1 Module

! nach einem Wechsel des Moduls wird die Sichtbarkeit der Hauptmenüpunkte korrekt aktualisiert

2.1.1 Planungsstrukturen, 2.2.1 Kontostrukturen, 2.3.1 Zeitstrukturen, 2.4.1 Segmentstrukturen

! Rechenregeln: ein Wechsel der Rechenregelgruppe während der Bearbeitung einer Rechenregel führt nicht mehr u.U. dazu, dass Kosy sich aufhängt

3.3 Dateistrukturen

! Verbindung: in der Überschrift "Notiz und Bild zur Verbindung" wird der Zusatz "zur Verbindung" nicht u.U. mehrfach angezeigt

4.1 Dateneingabe, 6 Ausgabe

- ! Liste: nach Auswahl eines nicht-signifikanten Elements im Stapel werden auch in der Synchronansicht wieder (korrekterweise) Zeilen angezeigt
- ! Liste: beim Wechseln der aktiven Synchronansicht im Stapel auf ein nicht-signifikantes Element erscheint keine Zugriffsverletzung mehr
- ! Liste: manuelle Eingaben nach einer Neuberechnung verschwinden nicht mehr u.U. und Listen unter 4.1 lassen sich in diesem Fall wieder öffnen

6.6 Grafiken

! Übersicht: beim Hinzufügen einer neuen Grafik über den Assistenten erscheint keine Fehlermeldung "Listenindex außerhalb des gültigen Bereichs (-1)" mehr

8.1 Importe

! Import: der Schritt "Der Zwischenspeicher wird an die Datenbank übertragen..." bzw. "Der Import wird abgeschlossen..." dauert bei der Ausführung über einen Zeitplan nicht (mehr) länger als bei einer direkten Ausführung

HKS Informatik GmbH Seite 1 von 8

Kosy Enterprise 6.1.1.1 SR12

22.01.2025 15:36 Revision 63337b3267

2.1.1 Planungsstrukturen, 2.2.1 Kontostrukturen, 2.3.1 Zeitstrukturen, 2.4.1 Segmentstrukturen

- ! Detailansicht: beim Speichern geänderter Dimensionsfeldinhalte erscheint nicht mehr u.U. eine Zugriffsverletzung
- ! Rechenregeln: bei der Bearbeitung von Rechenregeln erscheint nicht mehr u.U. eine Fehlermeldung der Art "Die Tabelle "Zeittupel" unterstützt diese Funktion nicht."

4.1 Dateneingabe, 6 Ausgabe

! Liste: nach dem Anlegen einer neuen Liste werden auch dann (in allen Dimensionen) die Strukturelemente angezeigt, wenn zuvor noch keine (andere) Liste geöffnet war

Kosy Enterprise 6.1.1.1 SR11

19.12.2024 11:45 Revision eee4ba7546

0 Allgemeines

! eine Datei wird auch dann berechnet, wenn die Anzahl der Strukturelemente in zwei Dimensionen (zufällig) gleich ist

4.1 Dateneingabe, 4.3 Standards, 5.1 Verteilungsschlüssel, 6 Ausgabe

! Buchungsansicht: bei Änderung der Option "eindeutige Informationen automatisch ausblenden" wird die Buchungsansicht sofort aktualisiert

4.1 Dateneingabe, 6 Ausgabe

! Liste: Listen werden initial nicht mehr ohne Formatierung oder leer angezeigt, wenn eine aktive Kachel einer aktiven Startseite auf sie referenziert

4.2 Korrekturen

! Korrekturen: das Öffnen des Dialogs "Buchungssätze importieren" wurde in vielen Fällen stark beschleunigt und dauert nur noch wenige Sekunden (anstatt u.U. mehrere Minuten)

6.1 Ergebnisse

! Tabellenkalkulation-Export: bei einem Excel-Export (*.xlsx) mit der Option "Datei ersetzen > alle Tabellen anhängen" wird keine Fehlermeldung mehr angezeigt

8.1.1 Dateiimporte, 8.1.2 Mandantenimporte, 8.1.3 Systemimporte

! Importstruktur: die Icons zur Suche und zur Aktualisierung werden stets korrekt dargestellt

Kosy Enterprise 6.1.1.1 SR10

01.12.2024 15:58 Revision 36e0753a4d

4.1 Dateneingabe, 6 Ausgabe

! Tabellenkalkulation-Export: beim Tabellenkalkulation-Export einer Liste werden Standardformatierungen in den Zeilenüberschriften (wieder) korrekt angewendet

HKS Informatik GmbH Seite 2 von 8

! Tabellenkalkulation-Export: beim PDF-Export werden auch die (bei der Anzeige am Bildschirm) noch nicht initialisierten Zeilen korrekt formatiert; insbesondere werden beim PDF-Export die Zeilenbeschriftungen nicht mehr u.U. fehlerhaft formatiert

Kosy Enterprise 6.1.1.1 SR9

25.09.2024 08:38 Revision f64e1d8552

0 Allgemeines

- ! Tabellenansichten: nach einem Fokuswechsel des Datensatzes werden in der Detailansicht vorhandene HTML-Inhalte weiterhin korrekt angezeigt
- ! Tabellenansichten: Änderungen an HTML-Inhalten werden korrekt erkannt und gespeichert

4.1 Dateneingabe, 6 Ausgabe, 6.6 Grafiken

- ! Übersicht: nach Anlegen der ersten Liste oder Grafik wird die Toolbar der Direktauswahlen nicht mehr zu klein dargestellt
- ! Direktauswahlen: beim Selektieren eines Strukturelements hängt sich Kosy nicht mehr u.U. auf

6.7 Berichte

! Bericht: beim Anlegen eines Bausteins der Art "Iteration" erscheint nicht mehr ggf. eine Fehlermeldung der Art "Step darf nicht NIL sein. (HKS.Wizard.Controller.pas, Zeile 2574)"

8.1.1 Dateiimporte, 8.1.2 Mandantenimporte, 8.1.3 Systemimporte

- ! Importstruktur: beim Wechsel zwischen Importelementen erscheint nicht mehr u.U. eine Fehlermeldung "Listenindex außerhalb des gültigen Bereichs (...)."
- ! die Kopfzeile der Importdatei wird korrekt dargestellt, auch wenn zuvor ein Masken- oder Registerkartenwechsel erfolgt ist

Kosy Enterprise 6.1.1.1 SR8

22.08.2024 10:56 Revision f6bc5e7209

0 Allgemeines

- ! Berechnung: bei der Ermittlung der Strukturelemente wurde die Verwendung des Datenbankcache korrigiert; insbesondere ist damit die Berechnung in vielen Fällen schneller
- ! Berechnung: der Schritt "Verteilungsschichtung vorberechnen" wurde bzgl. der Würfelanordnung korrigiert; hierdurch ist insbesondere die Verteilungsberechnung in vielen Fällen deutlich schneller

0.0 Hauptmaske

! bei (z.B. aufgrund einer lange andauernden Berechnung) nicht reagierender Kosy-Instanz reagiert eine weitere Kosy-Instanz nach dem Start in der Hauptmaske weiterhin auf Benutzereingaben; hierzu wird die Web-Komponente "WebView2" ("Microsoft Edge") standardmäßig für jeden Benutzer und jede Datenbank (isoliert) geladen; zur Deaktivierung dieser Option muss in der Konfigurationsdatei "Kosy.ini" im Abschnitt "[Directories]" der Eintrag "IsolateEdgeUserDataFolder=0" hinzugefügt werden

HKS Informatik GmbH Seite 3 von 8

2.1.3 Planungseinheiten (Stammsätze), 2.2.3 Konten (Stammsätze), 2.3.3 Zeiteinheiten (Stammsätze), 2.4.3 Segmente (Stammsätze)

! auch beim gleichzeitigen Bearbeiten mehrerer Stammsätze (sog. MultiEdit) kann der Inhalt von Dimensionsfeldern vom Typ "Zahl" gelöscht werden

Stand: 07.04.2025

- ! beim Import wird der Inhalt von Dimensionsfeldern bei Verwendung der Importeinstellung "Feldaktualisierung > immer aktualisieren" stets korrekt aktualisiert
- ! Ad-hoc-Filter für Dimensionsfelder vom Typ "Zahl" werden stets korrekt angewendet

8.1.1 Dateiimporte, 8.1.2 Mandantenimporte, 8.1.3 Systemimporte

! Datenquelle: Import-Dateien ohne Datensätze werden in der Vorschau auch initial korrekt dargestellt

Kosy Enterprise 6.1.1.1 SR7

22.07.2024 17:10 Revision bdcfcca4bd

< keine Änderungen gegenüber 6.1.1.1 SR6 >

Kosy Enterprise 6.1.1.1 SR6

02.07.2024 15:15 Revision 5fca7c990e

< keine Änderungen gegenüber 6.1.1.1 SR5 >

Kosy Enterprise 6.1.1.1 SR5

27.06.2024 14:10 Revision 6f311181b2

0 Allgemeines

- ! Tabellenansichten & Buchungsansicht: die Suche gibt keine irreführende Rückmeldung "Die Suche lieferte kein Ergebnis." mehr, wenn das einzige Element der Ergebnismenge bereits fokussiert ist
- ! Buchungsansicht: die Suche liefert nicht mehr ausschließlich das erste Element der Ergebnismenge
- ! beim Wechsel der Funktion tritt keine sporadische Zugriffsverletzung (in "TfrmHKSLinkCustomList.ReInitSelection") mehr auf
- ! Berechnung: Datenmodelle mit sehr großen äußeren Matrizen führen nicht mehr zu einer überproportionalen Erhöhung der Berechnungszeit
- ! Berechnung: die automatische Anordnung des Datenwürfels in bestimmten Modellkonstellationen führt bei Verteilungsberechnungen nicht mehr zu einer starken Erhöhung der Berechnungszeiten

2.1.2 Planungssammlungen, 2.2.2 Kontosammlungen, 2.3.2 Zeitsammlung, 2.4.2 Segmentsammlungen

! Sammlung: die Änderung der Position der Detailansicht ("rechts", "unten") führt nicht mehr zu einer Fehlermeldung der Art "Komponente mit der Bezeichnung HKSwwDBComboBox 65 6 existiert bereits."

3.1 Übersicht der Dateien

! Buchungssätze bereinigen: beim Öffnen des Dialogs werden nicht mehr fälschlicherweise alle Buchungsgruppen des Mandanten geladen; dadurch ist das Öffnen in vielen Fällen mehr als 30-mal so schnell

HKS Informatik GmbH Seite 4 von 8

6 Ausgabe

! Liste: nach der manuellen Eingabe von Werten führt eine Neuberechnung nicht mehr zu einer Zugriffsverletzung

6.5 Verteilungsansicht

! Verteilungsansicht: bei Verwendung der Optionen "[Saisonverteilung|Primärkostenumlage|Sekundärkostenumlage] > Verteilungsschichtung > 2 : vorberechnen" (anstatt "1 : ad hoc ermitteln") werden die geschichteten Werte (wieder) angezeigt

9.1.1 Dateiaufgaben

! Daten exportieren: der Export von Buchungssätzen zu Verteilungsschlüsseln erfolgt auch dann korrekt, wenn die Buchungssätze nicht mehr der aktuellen Buchungsreferenz entsprechen; insbesondere bleiben Spalten in der Exportdatei nicht mehr fälschlicherweise leer

Kosy Enterprise 6.1.1.1 SR4

17.05.2024 10:45 Revision 16d06511f5

0 Allgemeines

! Berechnung: bei der klassischen Berechnung wird die Einstellung "RamMemoryChunkSize" nicht mehr u.U. zu klein ermittelt; insbesondere erscheint dadurch keine Fehlermeldung der Art "Assertion fehlgeschlagen (mBitIntegerSets.pas, Zeile 954)" mehr

2.1.1 Planungsstrukturen, 2.2.1 Kontostrukturen, 2.3.1 Zeitstrukturen, 2.4.1 Segmentstrukturen

! Struktur: das Importieren einer Struktur ohne Rechenregeln führt nicht mehr zu einer irritierenden Warnung der Art "Die Datei » ...StructureFormulaGroup.ktf « ist nicht vorhanden."

4.1 Dateneingabe, 6 Ausgabe

- ! Buchungsansicht: über die Suche werden die Buchungssätze auch dann gefunden, wenn es mehr als 170 Buchungskombination gibt
- ! Tabellenkalkulation-Export: der Export einer Liste mit durch den Signifikanzfilter ausgeblendeten Unterspalten führt nicht mehr zu einer Zugriffsverletzung

8.1 Importe

! Datenquelle: auch bei Quelldateien vom Typ "*.txt" beginnt das Spaltenlineal in der Vorschau korrekterweise (wieder) bei 1

Kosy Enterprise 6.1.1.1 SR3

16.04.2024 14:11 Revision 59a9a12eb7

9.1 Aufgaben

! beim Klick auf "i" zum Anzeigen der Informationen zur Aufgabe erscheint keine Fehlermeldung der Art "Assertion fehlgeschlagen (mTask.pas, Zeile 18264)." mehr

HKS Informatik GmbH Seite 5 von 8

Kosy Enterprise 6.1.1.1 SR2

28.03.2024 13:29 Revision 72b0e3e2d5

0 Allgemeines

! Assistent: in gruppierten Schritten werden auch bei der initialen Anzeige die Titel der untergeordneten Schritte korrekt angezeigt

6.7 Berichte

! Reportgenerator: bei Bausteinen vom Typ "Grafik" führt die Einstellung "Art der Skalierung > absolut skalieren" beim Generieren nicht mehr zu einer Fehlermeldung "Integerüberlauf at [...] CalculateSmartZoom."

8.1 Importe

- ! beim Import mit (standardmäßig) aktiviertem Multithreading kommt es nicht mehr sporadisch zu einer Fehlermeldung "Nicht genügend Quoten verfügbar, um diesen Befehl zu verarbeiten."
- ! auch bei Quelldateien vom Typ "*.txt" wird die Auswahl der Textkodierung angezeigt (und damit bei Auswahl von "< automatisch >" die Textkodierung korrekt erkannt)
- ! bei Verwendung der Option "nicht-importierte Datensätze löschen" werden keine Datensätze (ungewollt) gelöscht, wenn die importierte Datenmenge infolge eines Fehlers leer ist

8.1.1 Dateiimporte

! beim Import von Buchungssätzen zeigt die Fortschrittsanzeige den prozentualen Fortschritt des Importvorgangs korrekt an

Kosy Enterprise 6.1.1.1 SR1

21.02.2024 10:12 Revision 67eee2d603

0 Allgemeines

! bei der Ausführung des "Installation & Update"-Paktes wird die Datei "msvcr100.dll" (u.a.) nur dann überschreiben, wenn im Update-Paket eine neuere Version vorliegt als auf dem Zielsystem

8.1 Importe, 9.2 Zeitpläne

! Import: auch bei der Ausführung über einen Zeitplan wird (gemäß Aktualisierungsintervall des 'Refresh'-Timers) regelmäßig eine Rückmeldung an die Datenbank gesendet; insbesondere wird der Importvorgang nicht mehr u.U. fälschlicherweise als "veraltet" interpretiert und dadurch ggf. frühzeitig beendet

Kosy Enterprise 6.1.1.1

08.02.2024 11:09 Revision 064e3f11dd

0 Allgemeines

- ! bei der Angabe des Startparameters "-catch" werden Screenshots (wieder) korrekt erstellt
- ! Datenbankkonvertierung: die Konvertierung der Datenbank auf Version 610 (und höher) ist auch dann möglich, wenn die Tabellenbeschriftung einer Kopf- und Fußzeile mehr als 32.767 Zeichen enthält

HKS Informatik GmbH Seite 6 von 8

3.3 Dateistrukturen

! Dateistruktur: beim erneuten Wechsel auf die Registerkarte "Dateistruktur" erscheint nicht mehr u.U. eine Zugriffsverletzung

4.1 Dateneingabe, 6.1 Ergebnisse

- ! Druck, Tabellenkalkulation-Export & Ebby-Export: bei Verwendung der Optionen "alle Blätter des aktuellen Stapels" und "alle Stapel" werden lediglich die (gemäß Filtereinstellung von Blatt und Stapel) sichtbaren Elemente berücksichtigt; insbesondere werden nicht-signifikanten Blätter nicht mehr (ggf. ungewollt) als leere Liste resp. leere Datei exportiert
- ! Buchungsansicht: im Assistenten zur Suche von Buchungssätzen erscheinen keine Schritte doppelt

4.2 Korrekturen, 6.6 Grafiken

! Korrekturen & Grafiken: bei der Aktualisierung der Detailansicht erscheint keine Fehlermeldung mehr

6.7 Berichte

! Reportgenerator: für Bausteine vom Typ "Kopf- und Fußzeile" erscheint beim Generieren des Berichts keine Zugriffsverletzung mehr, wenn ihre Eigenschaft "Kopf- und Fußzeile" auf den Platzhalter "< leer >" verweist

8.1.1 Dateiimporte

! Buchungssatzimport: die im HMTL-Report angezeigte Ausführungszeit "netto" beinhaltet sämtliche Schreibaktionen zur Datenbank

Kosy Enterprise 6.1.1.1 RC2

12.01.2024 12:05 Revision 15c5d1cc7f

0 Allgemeines

- ! Berechnung: während der Berechnung erscheint keine Fehlermeldung der Art "Assertion fehlgeschlagen (mCalcCubeContainer.pas, Zeile 334)" mehr, wenn im Titel von Strukturelementen der Platzhalter <Wert.[...]> verwendet wird
- ! Dienst: wenn der Start eines Executers fehlschlägt, wird im Guardian nicht mehr u.U. zu einem späteren Zeitpunkt ein Fehler ausgelöst

6.1 Ergebnisse

! das Bild in der linken oberen Ecke der Übersicht wird bei Auswahl einer anderen Liste korrekt (über das Bild der Liste oder das Bild der zugehörigen Listenansicht) aktualisiert

9.1.1 Dateiaufgaben, 9.1.2 Mandantenaufgaben, 9.1.3 Systemaufgaben

! Aufgabe: beim Anlegen einer Aufgabe vom Typ "Aktion ausführen" wird im Assistenten nicht mehr in allen Schritten der Hinweistext "< ungültig >" angezeigt

9.1.2 Mandantenaufgaben

! Mandantenaufgabe: nach Ändern der Dimensionsstruktur in einer Mandantenaufgabe der Art "Strukturpflege (strukturieren)" führt der Wechsel zu einer anderen Mandantenaufgabe über die Titelleiste oder die Navigationspfeile nicht mehr zu einer Zugriffsverletzung

HKS Informatik GmbH Seite 7 von 8

Kosy Enterprise 6.1.1.1 RC1

27.11.2023 18:17 Revision 8cfb1863d6

0 Allgemeines, 5 Verteilung

- Berechnung: innerhalb der Verteilungsberechnung muss die VirtualMemory-Größe der inneren Matrizen nicht mehr manuell konfiguriert werden (siehe Konfigurationsdatei "Kosy.ini", Abschnitt "[Calculation]", Einstellungen "RamMemoryChunkSize" und "SharedMemoryChunkSize"), sondern wird automatisch ermittelt

6.6 Grafiken

- Umrechnungen können auch an Grafiken konfiguriert werden, so dass Werte an Elementen, in Hinweisfenstern, an Achsen und in der Wertetabelle umgerechnet werden können

6.10 Startseiten

- auf Startseiten werden Platzhalter in Titel und Notiz der Kacheln unterstützt

Diese Version enthält außerdem alle Änderungen der Version 6.1.1.0 SR2.

HKS Informatik GmbH Seite 8 von 8