History von kosy Enterprise - Release-Zweig 6.1.0.3

Kosy Enterprise 6.1.0.3 SR18

30.04.2025 11:34 Revision 734e42d862

Stand: 30.04.2025

3.1 Übersicht der Dateien

 Berechnung: wenn die Berechnungsart "< automatisch >" eingestellt ist, werden die mit der Berechnungsart "klassisch" berechneten Ergebnisse auch dann gespeichert und die Option zur Berechnungsart auf "klassisch" eingestellt, falls die anschließende Berechnung mit der Berechnungsart "intelligent" vorzeitig (z.B. über den Task-Manager) abgebrochen wird

3.3 Dateistrukturen

! Dateistruktur > Verbindung: die Makros der Zuordnungen von Buchungsfeldeinhalten werden korrekterweise auf die ausgewählte Verbindung gefiltert; insbesondere werden nicht mehr (fälschlicherweise) die Makros aller Verbindungen (aller Dateistrukturen) angezeigt; außerdem erscheint beim Anlegen neuer Zuordnungen keine Fehlermeldung der Art "[...] Validation error for column 'K_S_F_NODE_MCR_AF.SREF' [...]" mehr

6 Ausgabe

! Liste: bei der Verwendung der Berechnungsart "intelligent" wurde die Live-Berechnung (insb. bei Verwendung dimensionsübergreifender Rechenregelfunktionen wie z.B. "BuchungVorhanden") deutlich beschleunigt

6.7 Berichte

! Bericht: das Bearbeiten von Bausteinen des Typs "Iteration" ist (wieder) möglich; insbesondere erscheint keine Fehlermeldung der Art "Assertion fehlgeschlagen (mTupleRoutines.pas, Zeile 446)" mehr

9.2 Zeitpläne

! Zeitpläne: beim Tabellenkalkulation-Export einer Liste werden Formatierungen und Ansichtseinstellungen (bis auf den Benutzerfokus und die Standardschriftart der Systemumgebung) stets analog zum direkten Export (innerhalb der Liste) angewendet

Kosy Enterprise 6.1.0.3 SR17

07.04.2025 08:49 Revision 25c03c17e8

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

HKS Informatik GmbH Seite 1 von 14

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

Stand: 30.04.2025

3.3 Dateistrukturen

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

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

Kosy Enterprise 6.1.0.3 SR16

22.01.2025 15:12 Revision d3e58157da

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

Kosy Enterprise 6.1.0.3 SR15

19.12.2024 11:17 Revision 269df5f708

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

4.2 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

HKS Informatik GmbH Seite 2 von 14

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 6.1.0.3 SR14

25.09.2024 08:13 Revision 3fc47ba78a

Stand: 30.04.2025

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 6.1.0.3 SR13

22.08.2024 10:24 Revision e44bb77a82

0 Allgemeines

! Berechnung: bei der Ermittlung der Strukturelemente wurde die Verwendung des Datenbankcache korrigiert; insbesondere ist damit die Berechnung in vielen Fällen schneller

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
- ! 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

HKS Informatik GmbH Seite 3 von 14

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 6.1.0.3 SR12

27.06.2024 13:53 Revision 3d2f5489a9

Stand: 30.04.2025

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

6 Ausgabe

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

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 6.1.0.3 SR11

17.05.2024 10:24 Revision 16ea56ec07

4.1 Dateneingabe, 6 Ausgabe

! Buchungsansicht: über die Suche werden die Buchungssätze auch dann gefunden, wenn es mehr als 170 Buchungskombination gibt

Kosy Enterprise 6.1.0.3 SR10

16.04.2024 13:54 Revision 361f7490b6

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

Kosy Enterprise 6.1.0.3 SR9

28.03.2024 13:12 Revision 06b24a304e

0 Allgemeines

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

HKS Informatik GmbH Seite 4 von 14

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."

Stand: 30.04.2025

Kosy Enterprise 6.1.0.3 SR8

21.02.2024 09:52 Revision a36e413c7e

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 6.1.0.3 SR7

08.02.2024 10:30 Revision 18435328bf

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

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

HKS Informatik GmbH Seite 5 von 14

Kosy Enterprise 6.1.0.3 SR6

12.01.2024 11:23 Revision fc0fa0a45c

Stand: 30.04.2025

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

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

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

Kosy Enterprise 6.1.0.3 SR5

27.11.2023 17:04 Revision d1b64f6931

4.1 Dateneingabe, 6 Ausgabe

- ! Liste: beim Export als PDF-Dokument und beim Druck wird die Höhe der Kopfzeilen in der Vorschau und beim Druck nicht (mehr) zu niedrig berechnet
- ! Liste: unter "Ansicht wählen > Listenansichten" wird der Menüpunkt "aktuelle Ansicht speichern" korrekt angezeigt; für eine bessere Verwendbarkeit wird dieser Menüpunkt am Anfang (anstatt am Ende) des Menüs angezeigt

4.1 Dateneingabe, 6 Ausgabe, 9.2 Zeitpläne

! Liste: auch beim Tabellenkalkulation-Export über Zeitpläne werden gültige Dateien (anstatt 0-Byte-Dateien) erzeugt; insbesondere erscheint im HTML-Log keine Fehlermeldung der Art "Ressource EmptyMicrosoftDocumentSpreadSheet nicht gefunden." mehr

HKS Informatik GmbH Seite 6 von 14

6.6 Grafiken

! in den Einstellungen zur Grafik werden (analog zu den Einstellungen zu den Reihen und analog zum Webmodul) die Bezeichnungen "Primärachse" und "Sekundärachse" (anstatt "links" resp. "rechts") verwendet

Stand: 30.04.2025

9.1 Aufgaben, 9.2 Zeitpläne

- ! Aufgabe: für Aufgaben der Art "Aktion ausführen" wird der Schritt zur Auswahl der Datensätze korrekt angezeigt
- ! Aufgabe: für Aufgaben der Art "Aktion ausführen" wird bei Auswahl der Option "einzelner Datensatz" stets nur der durch den Bezeichner gewählte Datensatze ausgeführt (anstatt alle Datensätze)

Kosy Enterprise 6.1.0.3 SR4

02.11.2023 16:00 Revision db6f8a9090

0 Allgemeines

- ! in TerminalServer-Umgebungen kann die Web-Komponente "WebView2" ("Microsoft Edge") optional für jeden einzelnen Windows-Benutzer (isoliert) geladen werden; zur Aktivierung dieser Option muss in der Konfigurationsdatei "Kosy.ini" im Abschnitt "[Directories]" der Eintrag "IsolateEdgeUserDataFolder=1" hinzugefügt werden
- ! bei fehlgeschlagenen Datenbankoperationen (z.B. beim Löschen oder Bearbeiten eines gesperrten Datensatzes) wird (wieder) eine detaillierte Warnmeldung angezeigt; insbesondere erscheint in diesen Fällen keine "unbehandelte" Datenbankfehlermeldung mehr
- ! Berechnung: die Rechenregel-Funktion "Wert" arbeitet (korrekterweise) unabhängig von der Anordnung des Datenwürfels stets korrekt
- ! Berechnung: die Rechenregel-Funktion "MaxN" verwendet auch für eine dimensionsintern definierte Menge stets die korrekte Reihenfolge

4.1 Dateneingabe, 6 Ausgabe

! Liste: die Suche nach Stammsätzen funktioniert auch bei Verwendung des Suchkriteriums "Typ" korrekt

6.7 Berichte

! Bericht: beim Anlegen und Löschen von Bausteinen wird die Nummerierung in der Struktur, im Hinweisfenster und an den Schaltflächen (korrekterweise) sofort aktualisiert

9.2 Zeitpläne

! Plausibilitätswarnungen zum Zeitraum werden nach Korrektur fehlerhafter Einstellungen stets korrekt zurückgesetzt

Kosy Enterprise 6.1.0.3 SR3

28.09.2023 17:27 Revision 7970e5ef66

0 Allgemeines

! Datenbankkonvertierung: bei der Konvertierung der Datenbank auf Version 610 führt die Verwendung bestimmter Zeichenkombinationen in der Datenbank (z.B. innerhalb von individuellen Formatierungen oder Formatvorlagen) nicht mehr zu einer Fehlermeldung der Art "Invalid XML document"

HKS Informatik GmbH Seite 7 von 14

! der Dialog "Sie sind bereits am System angemeldet. [...] Möchten Sie die vorhandene Verbindung trennen und die Anmeldung jetzt durchführen?" wird grundsätzlich zentriert auf dem Monitor der Anwendung angezeigt

0.0 Hauptmaske

- ! im Kontextmenü "Dateiauswahl" wird bei Gruppierung nach Jahr nicht (mehr) fälschlicherweise nach dem Bezeichner sortiert
- ! im Kontextmenü "Dateiauswahl" werden Platzhalter und manuelle Umbrüche im Titel der Datei korrekt angewendet und aufgelöst

2.1.4 Planungsfelder, 2.2.4 Kontofelder, 2.3.4 Zeitfelder, 2.4.4 Segmentfelder, 2.5 Buchungsfelder

! Dimensionsfelder & Buchungsfelder: bei der Ausführung von Kommandos mit Aufruf eines Skripts (*.cmd, *.bat) wird die Ausgabe des Kommandozeileninterpreters "cmd.exe" (wieder) angezeigt

3.1 Übersicht der Dateien

! nach dem Hinzufügen einer Datei (durch Anlegen oder Kopieren) wird im Assistenten der Funktion "Buchungssätze bereinigen" diese Datei (im Schritt "Datei") (wieder) sofort angezeigt (und ist ausgewählt)

4.1 Dateneingabe, 6 Ausgabe

- ! PDF-Export: das Zeichnen der Linien wurde optimiert, so dass diese in den erstellten PDF-Dokumenten stets korrekt angezeigt werden
- ! Liste: beim Druck, PDF-Export und Tabellenkalkulation-Export wird die Spaltenbreite der Titelspalte in Listen mit aktivierter Spaltenansicht "Verdichtungen" korrekt bestimmt; insbesondere wird dadurch nicht mehr fälschlicherweise umgebrochen und die Höhe der Titelspalte ist in der Folge nicht mehr zu niedrig
- ! Liste: bei Verwendung der Option "automatische Skalierung" sind der Druck und PDF-Export, insbesondere bei aktiver Option "Spalten > Verdichtungen", (wieder) deutlich performanter
- ! Liste: die Titelspalte wird bei aktiver Option "Spaltenmenü > Spaltenbreiten > dynamische Spaltenbreiten > automatisch" (bei Verwendung von Formatanweisungen bzgl. der Anzeige von Kurzbezeichnung und Titel in Kombination mit der Option "Zeilenmenü > Anzeige > Filter") nicht mehr ungewollt breiter
- ! Liste: bei aktiver Option "Spaltenansicht > Verdichtungen" wird im Druck und PDF-Export bei Verwendung von "alle Blätter des aktuellen Stapels" die Titelspalte nicht mehr zu breit dargestellt
- ! Liste: das Icon zum initial zugeklappten Bereich "Stapel" wird beim Aufklappen (sofort) korrekt (anstatt zunächst mit fehlerhafter Hintergrundfärbung) angezeigt
- ! Liste: beim initialen Öffnen der Liste werden in Zeilen bei aktiver Option "Anzeige > Hervorhebung > Knoten in Fettschrift" nur Knoten mit (aufgrund der Direktauswahl) sichtbaren Unterelementen hervorgehoben
- ! Liste: der Wechsel der Liste über das Kontextmenü "Ansicht auswählen > Listen" funktioniert stets korrekt; insbesondere erscheint nicht mehr u.U. eine Fehlermeldung der Art "Assertion fehlgeschlagen [...]"
- ! Tabellenkalkulation-Export: beim Export als Kalkulationstabelle werden Formatvorlagen aus Listenformaten für Unterspaltenüberschriften auf alle Unterspalten angewendet

5.1 Verteilungsschlüssel

! Verteilungsschlüssel: auf der Registerkarte "empfangende ... (Verteilung)" können die Werte auch dann als Ad-hoc-Grafik dargestellt werden, wenn (in mindestens einer Dimension) eine Zusatzauswahl verwendet wird; insbesondere erscheint in diesem Fall in der Ad-hoc-Grafik kein irritierender Hinweis "Es sind keine signifikanten Werte ausgewählt." mehr

HKS Informatik GmbH Seite 8 von 14

6.2 Anteilstabelle, 6.3 Hitliste, 6.4 ABC-Analyse, 6.5 Verteilungsansicht

! Tabellenkalkulation-Export: der Export als Kalkulationstabelle (*.xlsx, *.ods) führt bei Verwendung von Listenarten mit mehr als einer Werteart (in den Unterspalten; z.B. Anteilstabelle, Hitliste, ABC-Analyse, Verteilungsansicht) nicht mehr zu einer Zugriffsverletzung

Stand: 30.04.2025

6.7 Berichte

- ! Reportgenerator: innerhalb eines Bausteins vom Typ "Iteration" werden Seitenumbrüche für Bausteine mit aktivierter Option "Seitenumbrüche: nur nachher" innerhalb der Iteration auch dann korrekt angewendet, wenn nach diesem Baustein ein Baustein vom Typ "Umbruch" folgt
- ! Reportgenerator: in Bausteinen vom Typ "Liste" werden Formatanweisungen zur Anzeige von Bezeichnern (wieder) korrekt angewendet, unabhängig von der entsprechenden Anzeigeeinstellung der zugehörigen Liste

6.10 Startseiten

! Startseite: beim Wechsel auf die Registerkarte "Startseite" erscheint (auch bei deaktiviertem Expertenmodus für die Detailansicht der Kacheln) keine Fehlermeldung "Das Strukturelement ist ungültig." mehr

8.1.1 Dateiimporte

! Buchungssatzimport: die Elemente in der Picklist werden nach dem Zuordnen auch dann (wieder) sofort (auf der linken Seite) entfernt, falls in einem der Importe indirekte Referenzen importiert werden

8.1.1 Dateiimporte, 8.1.2 Mandantenimporte, 8.1.3 Systemimporte

- ! beim Ausführen mehrerer Importe werden die (internen) Datenbankobjekte nicht (mehr) u.U. mehrfach (und damit konkurrierend) verwendet, falls in einem der Importe indirekte Referenzen importiert werden; insbesondere erscheint keine sporadische Fehlermeldung der Art "SQL error code = -303. Conversion error from string" mehr
- ! Platzhalter im Präfix und Suffix eines Elements der Importstruktur (z.B. "<Datei.J>") werden auch dann stets korrekt aufgelöst, wenn der Import über einen Zeitplan ausgeführt wird

9.1.2 Mandantenaufgaben, 9.2 Zeitpläne

! Mandantenaufgaben der Art "Strukturpflege (generieren)" werden (wieder) korrekt ausgeführt; insbesondere erscheint kein irritierender Log-Eintrag "Die Angaben zur Aufgabe sind unvollständig." mehr

Kosy Enterprise 6.1.0.3 SR2

29.06.2023 11:12 Revision 98151ccb6f

6.7 Berichte

- ! Dateikontext: beim Erzeugen von Berichtsbausteinen vom Typ "Liste" wird bei unvollständigem Kontext eine Warnung ausgegeben
- ! insbesondere wird keine Fehlermeldung der Art "Ungültige Zeigeroperation" mehr angezeigt
- ! insbesondere wird nicht mehr ein vorheriger (gültiger) Kontext angewendet
- ! Dateikontext: ungültige Elemente werden in der Form "{<Bezeichner>} ungültig" anstatt "< leer >" angezeigt
- ! in Bausteinen des Typs "Liste" wird der Abstand zwischen Zellwerten und dem Rahmen (wieder) korrekt berechnet
- ! beim Generieren von Berichten im OpenDocument (.odt)-Format werden die Zeilenhöhen durch Autosizing für Listen mit HTML-Inhalten in Zusatzspalten nicht (mehr) zu hoch ermittelt

HKS Informatik GmbH Seite 9 von 14

9.2 Zeitpläne

! liegt die Uhrzeit des Schritts "Datum > Beginn" außerhalb des im Schritt "Tageszeit" definierten Zeitraums, führt dies nicht (mehr) zu einer Endlosschleife

Stand: 30.04.2025

! die Prüfung auf ungültige Einstellungen im Assistenten wurde verbessert

Kosy Enterprise 6.1.0.3 SR1

14.06.2023 16:10 Revision 09e3f13990

0 Allgemeines

! Tabellenansichten: (direkt in der Tabelle vorgenommene) Änderungen an Zusatzfeldinhalten vom Typ "Text (mehrzeilig)" werden (auch ohne zuvor aktive Detailansicht) korrekt gespeichert

4.1 Dateneingabe, 6 Ausgabe

! Liste: in Listen mit Unterspalten wird bei aktivierter Strukturdarstellung in den Hauptspalten die vertikale Einrückung der Hauptspalten auch dann korrekt ermittelt, wenn die Unterspalten Elemente aus unterschiedlichen Ebenen enthalten

6.6 Grafiken

! beim Importieren einer Grafik werden die Reihen (wieder) korrekt importiert; insbesondere erscheint keine Fehlermeldung "Angabe des Bezeichners zum Konto fehlt" (o.ä.) mehr

6.7 Berichte

- ! die unter "Dateikontext > Datei" angezeigten Dateien werden stets korrekt (auf den unter "Dateikontext > Mandant" gewählten Mandanten) gefiltert; insbesondere werden nicht mehr u.U. die Dateien eines anderen Mandanten angezeigt
- ! Reportgenerator: Seitenumbrüche an Bausteinen des Typs "Inhaltsverzeichnis" werden stets korrekt angewendet; insbesondere wird ein bestehender Seitenumbruch durch die Aktualisierung des Inhaltsverzeichnisses (durch Word) nicht mehr ungewollt entfernt

8.1.1 Dateiimporte, 8.1.2 Mandantenimporte, 8.1.3 Systemimporte, 9.2 Zeitpläne

! Platzhalter im Pfad der Transferdatei werden auch im Report stets korrekt aufgelöst

8.1.2 Mandantenimporte

! der Import von Rechtezuordnungen (von Benutzern und Gruppen) zu Strukturelementen ("2.1.1 : Rechtezuordnungen der Benutzer zu Planungseinheiten", ...) ist (wieder) möglich; insbesondere erscheint keine irritierende Fehlermeldung "Die Kombination der Referenzen ist ungültig." mehr

9.1.1 Dateiaufgaben, 9.1.2 Mandantenaufgaben, 9.1.3 Systemaufgaben, 9.2 Zeitpläne

! für Aufgaben der Art "[...]daten importieren" wird (bei Verwendung des Typs "benutzerdefinierter Import") das Feld "letzte Ausführung" korrekt aktualisiert

9.2 Zeitpläne

! Platzhalter im Pfad der Transferdatei werden auch dann korrekt aufgelöst, wenn ein Import über einen Zeitplan ausgeführt wird; insbesondere wird die Transferdatei korrekt ermittelt und eingelesen

HKS Informatik GmbH Seite 10 von 14

Kosy Enterprise 6.1.0.3

22.05.2023 18:08 Revision 0a619ef30c

Stand: 30.04.2025

0 Allgemeines, 3.3 Dateistrukturen

! Berechnung: falls eine Datei über "Werte verknüpfen" Eingabewerte aus mehreren (anderen) Dateien erhält, wird der "Stand der Eingabewerte" zur Zieldatei stets sofort korrekt ermittelt; insbesondere muss die Datei nicht ungewollt mehrfach (erneut) berechnet werden

2.1.1 Planungsstrukturen, 2.2.1 Kontostrukturen, 2.3.1 Zeitstrukturen, 2.4.1 Segmentstrukturen

- ! Struktur: in der Detailansicht zur Struktur steht auf der Registerkarte "Rechenregeln » ... « " (zur aktuellen Rechenregelgruppe) die (hier nicht sinnvolle) Option "Detailansicht" für die Übersicht der Rechenregeln nicht mehr zur Verfügung
- ! Strukturansichten: die Spalte "Unterelemente" erhält stets die korrekte (notwendige) Breite; insbesondere werden auch dreistellige und größere Zahlen korrekt angezeigt
- ! die Option "variable Schriftgröße" wird (wieder) auf die Spalte "Unterelemente" angewendet

3.1 Übersicht der Dateien

! Detailansicht > Rechenregelgruppen > Detailansicht: zur fokussierten Rechenregelgruppe werden (beim Klick auf "i") die (grundsätzlichen) Informationen angezeigt; insbesondere erscheint keine Fehlermeldung "[...] Column unknown. UPDUSRREF. [...]" mehr

4.1 Dateneingabe, 6 Ausgabe

- ! Liste: nach automatischer Ermittlung der Spaltenbreiten mittels [Strg++] wird die Breite der Navigationsspalte beim Scrollen und Klappen (bei inaktiver Option "dynamische Spaltenbreiten > automatisch") korrekterweise nicht verändert
- ! Ebby-Export & Tabellenkalkulation-Export: bei Verwendung der Option "alle Stapel" erscheint nicht mehr u.U. eine Zugriffsverletzung, falls es in einem zu exportierenden Stapel keine relevanten Blattelemente gibt
- ! Ebby-Export & Tabellenkalkulation-Export: bei Verwendung der Optionen "alle Blätter des aktuellen Stapels" und "alle Stapel" erscheint nicht mehr u.U. die Fehlermeldung "Argument außerhalb des Bereichs.", falls es keine relevanten Blattelemente gibt
- ! Ebby-Export & Tabellenkalkulation-Export: bei Verwendung der Optionen "aktuelles Blatt" erscheint nicht mehr u.U. eine Zugriffsverletzung, falls kein Blattelement gewählt ist
- ! Druck: bei Verwendung der Funktion "Druck mit Optionen" mit einer der Optionen "alle Blätter des aktuellen Stapels" oder "alle Stapel" flackert bei der Anzeige des Schritts "Vorschau" der Cursor nicht mehr

5.6 Verteilungsübersicht

! beim Schließen der Funktion "5.6 Verteilungsübersicht" erscheint keine Fehlermeldung » Field "SUM_MYVALUE" not found. « mehr

6.7 Berichte

- ! Reportgenerator: in Bausteinen des Typs "Liste" erscheint beim Generieren nicht mehr u.U. die Fehlermeldung "Argument außerhalb des Bereichs.", falls es keine relevanten Blattelemente gibt
- ! Reportgenerator: beim Generieren von Bausteinen des Typs "Liste" führt das Schreiben von Tabellen nach Umbrüchen nicht mehr u.U. zu beschädigten Word-Dokumenten; insbesondere erscheint beim Öffnen des Dokuments in Word keine Fehlermeldung "Ein Problem wurde von Word festgestellt." mehr

HKS Informatik GmbH Seite 11 von 14

8.1 Importe

! Filterstruktur: durch das Anklicken eines (bereits fokussierten) Importelements verschwindet nicht mehr u.U. die Detailansicht zum (in der Filterstruktur fokussierten) Filterelement

Stand: 30.04.2025

Kosy Enterprise 6.1.0.3 RC3

17.04.2023 16:51 Revision 1be6bbbbcb

0 Allgemeines

- ! Assistent: beim gleichzeitigen Bearbeiten mehrerer Datensätze (sog. "MultiEdit") werden Schritte mit der Einstellung "Wert nicht verändern" nicht mehr in grauer Schrift, sondern kursiv dargestellt
- ! beim Programmstart in Citrix-Umgebungen führt eine aktive Exploit Prevention-Policy von Cisco AMP 8.1.5 nicht mehr zu einer Fehlermeldung der Art "EurekaLog 7.6.6.0 hotfix 6 crash report: [...] Fehler bei Bereichsprüfung"

3.3 Dateistrukturen

! nach dem Austausch einer Datei werden die Angaben zu dieser Datei in der Titelleiste der Verbindung (wieder) sofort aktualisiert

4.1 Dateneingabe, 6 Ausgabe

- ! Liste: beim Neuladen (mittels [F5]) wird die Liste nur einmal neu gezeichnet
- ! Liste: bei aktiver Option "Spaltenansicht > Verdichtungen" zeigen die Spalten (wieder) Informationen zu den Verdichtungen an
- ! Liste: bei aktiver Option "Spaltenansicht > Verdichtungen" führt das Drehen einer anderen Dimension in die Zeilen nicht mehr ggf. zu einer Zugriffsverletzung

6.7 Berichte

! Reportgenerator: in Bausteinen des Typs "Liste" wird der Abstand zwischen Zellwerten und dem Rahmen stets korrekt berechnet

8.1.1 Dateiimporte, 8.1.2 Mandantenimporte, 8.1.3 Systemimporte

- ! Datenquelle: manuelle Änderungen im Feld "Transferdatei" werden beim Wechsel auf die Registerkarten "Importstruktur" und "Filterstruktur" erkannt und sofort angewendet; außerdem wird die Vorschau nur noch dann erneut geladen, wenn sich die Angabe im Feld "Transferdatei" tatsächlich geändert hat
- ! Importstruktur & Filterstruktur: das Hinweisfenster "Wertevorschau" wird auch beim mehrfachen Anklicken eines Quellelements (korrekterweise) in jedem Fall angezeigt
- ! Importstruktur & Filterstruktur: nach mehrfachem Anklicken eines Quellelements wird nicht mehr (fälschlicherweise) ggf. die Detailansicht ausgeblendet
- ! Importstruktur: im Hinweisfenster "Wertevorschau" der Quellelemente werden stets die Inhalte der ersten 100 Zeilen angezeigt (anstatt ggf. die Inhalte weiterer Zeilen der Transferdatei); insbesondere bleibt die Wertevorschau in diesen Fällen nicht u.U. leer
- ! Filterstruktur: die Einträge in der Auswahlbox "Importelement" zum Filterelement sind (wieder) korrekt
- ! Filterstruktur: die Detailansicht wird (wieder) korrekt angezeigt
- ! das Caching interner Strukturen wurde korrigiert und optimiert; insbesondere wird der Mandant zur Datei nicht ständig über einzelne SQL-Abfragen neu ermittelt

HKS Informatik GmbH Seite 12 von 14

Kosy Enterprise 6.1.0.3 RC2

03.03.2023 09:14 Revision d5c3f6cf66

Stand: 30.04.2025

0 Allgemeines

! die Startparameter "-show" und "-execute" funktionieren auch dann korrekt, wenn zum angegebenen Datensatz in der Datenbank ein (nicht-sichtbarer) fehlerhafter Datensatz (ohne Hauptreferenz auf einen Mandanten, eine Datei, o.ä.) mit demselben (pro Hauptreferenz eindeutigen) Bezeichner existiert

! die Versionsnummer "Firebird 3.0.10 Build 33601 (Win64)" (unter "Versionsanzeige > Datenbank > Server-Version") wird nicht mehr fälschlicherweise als "Firebird 3.0.1 (Win64)" angezeigt

4.1 Dateneingabe, 6 Ausgabe

- ! PDF-Export, Tabellenkalkulation-Export & Druck: die Höhen der Kopf- und Fußzeilen werden stets korrekt berechnet; insbesondere erscheinen Kopf- und Fußzeilen im exportierten Dokument resp. Druck nicht mehr u.U. abgeschnitten oder unvollständig
- ! Liste: bei aktiver Option "Spaltenansicht > Verdichtungen" erscheint beim Ändern des Klappzustandes in den Zeilen keine Zugriffsverletzung mehr
- ! Liste: bei einem Wechsel von Blatt oder Stapel werden (zuvor nicht sichtbare) Zeilen nicht mehr ungewollt zugeklappt; insbesondere werden solche Zeilen über Formatierungen der Art "Klappzustand > automatisch aufklappen" stets korrekterweise aufgeklappt
- ! Liste: bei einem Wechsel von Blatt oder Stapel bleiben die manuell geänderten Klappzustände einer Zeile auch dann erhalten, wenn die Zeile zwischenzeitlich nicht sichtbar ist

4.3 Standards

! Standard: der Wechsel auf die Registerkarte "Eingabe" führt nicht mehr zu einer Zugriffsverletzung, wenn dort zuvor die Dualansicht "Ad-hoc-Grafik" aktiviert wurde

5.1 Verteilungsschlüssel

! Verteilungsschlüssel: der Wechsel auf die Registerkarte "empfangende [...]" führt nicht mehr zu einer Zugriffsverletzung, wenn dort zuvor die Dualansicht "Ad-hoc-Grafik" aktiviert wurde

6.6 Grafiken

- ! Grafik: beim Navigieren über die Drill-Down-Navigation werden die Reihen nicht mehr ggf. (ungewollt) ausgeblendet
- ! Grafik: die Reihen werden auch dann (wieder) angezeigt, wenn der Benutzer keine Rechte am Modul "WM : Web-Modul" besitzt

6.7 Berichte

- ! Bericht: nicht ausgewählte Berichtsbausteine vom Typ "Umbruch" werden nur noch bei Bedarf geschrieben, d.h. wenn sich z.B. das Seitenformat oder das Papierformat ändert
- ! Reportgenerator: bei Verwendung von Bausteinen des Typs "Liste" werden Formatierungen der Art "Klappzustand > automatisch aufklappen" stets korrekt angewendet
- ! Reportgenerator: in den Berichten werden die Bausteine vom Typ "Grafik" auch dann (wieder) angezeigt, wenn der Benutzer keine Rechte am Modul "WM : Web-Modul" besitzt

HKS Informatik GmbH Seite 13 von 14

7.6 Exportvorgaben

! beim Öffnen der Registerkarten "Pivot" oder "Qlik" erscheint keine Fehlermeldung "Ungültige Kontextreferenz: 0." mehr

Stand: 30.04.2025

8.1 Importe

- ! leere Präfixe in Importelementen werden beim Import nicht (mehr) durch den Platzhalter "< leer >" ersetzt, sondern führen (wieder) korrekterweise zu einer Warnmeldung der Art "Angabe des Typs zur Planungseinheit fehlt"
- ! im Report werden HTML-Sonderzeichen in Bezeichnern neu hinzugefügter Stammsätze (z.B. "< leer >.STD_1&2") korrekt dargestellt

9.1 Aufgaben

! das Feld "letzte Ausführung" wird auch für Aufgaben der Art "Bericht generieren", "Pivot-Tabelle exportieren", "für Qlik bereitstellen", "Buchungssätze bereinigen" und "Aktion ausführen" (bei der Ausführung der Aufgabe) korrekterweise aktualisiert

Kosy Enterprise 6.1.0.3 RC1

10.02.2023 13:41 Revision 8d279788b8

4.1 Dateneingabe, 6 Ausgabe

- Tabellenkalkulation-Export: beim Microsoft Open XML-Export (*.xlsx) und beim OpenDocument-Export (*.ods) kann die Liste über die Option "Strukturdarstellung" so exportiert werden, dass die Summen im Zeilen- und Spaltenbereich (über die Funktion "Zeilen gruppieren" bzw. "Spalten gruppieren") in Microsoft Excel und LibreOffice Calc auf- und zuklappbar sind; dabei wird insbesondere auch die Position der Summen (Summen unten/oben bzw. rechts/links) korrekt berücksichtigt

Diese Version enthält außerdem alle Änderungen der Version 6.1.0.2.

HKS Informatik GmbH Seite 14 von 14