History von kosy Enterprise - Release-Zweig 6.2.1.1

Kosy Enterprise 6.2.1.1 SR3

23.06.2025 11:21 Revision c5fc4d54bd

Stand: 23.06.2025

0 Allgemeines

- es können nur noch Bilder mit einer Maximalgröße von 250 KB an Mandanten, Listen etc. hinterlegt werden und BMP Bilder werden vor dem Hinzufügen zu PNG umgewandelt, um die Größe zu verringern

8.1 Importe

! die Behandlung von Umsetzungen beim Import wurde optimiert; hierdurch ist der Import in einigen Fällen mehr als doppelt so schnell

Kosy Enterprise 6.2.1.1 SR2

10.06.2025 08:18 Revision 40fb3e6abb

0.0 Hauptmaske

! die Startseiten werden (wieder) angezeigt

4.1 Dateneingabe, 6 Ausgabe

- ! Liste: in der Darstellung des Hinweisfensters "Zelle" wurde die Formatierung korrigiert
- ! Liste: beim PDF-Export & Druck erscheint bei Verwendung der Funktion "Skalierung" im oberen Bereich der Seite nicht mehr u.U. ein farbiger Balken

Kosy Enterprise 6.2.1.1 SR1

28.05.2025 11:09 Revision d88e3f2fbd

0 Allgemeines

- ! das Hauptfenster von Kosy kann (z.B. über die Funktion "Bildschirmfreigabe" in Microsoft Teams) einzeln geteilt werden und erscheint beim Andocken von anderen Fenstern in Windows als Vorschlag
- ! bei aktivierter Windows-Option "Verhalten der Taskleiste > Wenn mehrere Bildschirme verwendet werden, meine Taskleisten-Apps anzeigen auf > Taskleiste mit geöffnetem Fenster" wird Kosy korrekterweise nicht mehr auf allen Taskleisten angezeigt
- ! Platzhalter: der Platzhalter "<Datei.Präfix>" wird (wieder) ersetzt

0.0 Hauptmaske

! Schnellansichten & Startseiten: beim Öffnen der zugehörigen Liste wird der Menüpunkt "6.1 Ergebnisse" zunächst aktualisiert; insbesondere erscheint vor dem ersten Öffnen nicht mehr u.U. eine irritierende Meldung "Die Funktion 6.1 Ergebnisse ist aktuell nicht aktiv.", falls aktuell keine Datei gewählt ist

HKS Informatik GmbH Seite 1 von 6

2.1.1 Flandingsstrukturen, 2.2.1 Kontostrukturen, 2.3.1 Zeitstrukturen, 2.4.1 Seginentstrukturen

! Strukturpflege (strukturieren): beim Öffnen des Assistenten erscheint nicht mehr u.U. die Fehlermeldung "Die Strukturpflege konnte nicht fehlerfrei initialisiert werden. [...] Column unknown. SOURCELASTTIME."

Stand: 23.06.2025

3.3 Dateistrukturen

! Dateistruktur > Verbindung: der Export und die Ausführung der Zuordnungsmakros sind (wieder) möglich

4.1 Dateneingabe, 6 Ausgabe

- ! Tabellenkalkulation-Export: (bereits) bei der Konvertierung der Datenbank werden die Optionen des Assistent korrekt aktualisiert; insbesondere werden die Schritte bereits beim Öffnen korrekt angezeigt (und müssen nicht z.B. durch eine temporäre Änderung der Option "Format" aktualisiert werden)
- ! Liste: die Höhe der Zeilen wird beim Speichern und Bearbeiten von Zellnotizen nicht mehr fälschlicherweise mehrfach verändert, wenn ein prozentualer Wert als Höhe in der Formatvorlage hinterlegt ist

Kosy Enterprise 6.2.1.1

30.04.2025 16:46 Revision 50f1970a2a

0 Allgemeines

! Platzhalter: auch der Platzhalter "<Dimensionsfeld.Bezeichner>" wird (wieder) korrekt aufgelöst

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

4.1 Dateneingabe, 6 Ausgabe

- ! Liste: zwischen Titel und Alternativtitel wird bei aktiven Textumbrüchen nicht mehr fälschlicherweise "
br>" angezeigt
- ! ODBC-Connector: das generierte Passwort des Benutzer-DSN entspricht nun den Vorgaben von Excel, sodass die ODBC-Verbindung in Excel korrekt aufgerufen werden kann

6 Ausgabe

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

HKS Informatik GmbH Seite 2 von 6

6.7 Berichte

! Reportgenerator: auch Bausteine vom Typ "Dimensionsfeld" werden (wieder) ausgegeben; insbesondere erscheint keine irritierende Warnung der Art "Für den Baustein » [...] « konnte kein passendes Planungsfeld gefunden werden" mehr

Stand: 23.06.2025

- ! Bericht: das Bearbeiten von Bausteinen des Typs "Iteration" ist (wieder) möglich; insbesondere erscheint keine Fehlermeldung der Art "Assertion fehlgeschlagen (mTupleRoutines.pas, Zeile 446)" mehr
- ! Bericht: das Importieren von Bausteinen ist (wieder) möglich; insbesondere erscheint keine irritierende Fehlermeldung "Die Importstruktur enthält nicht alle Pflichtfelder. Bitte tragen Sie das Feld Kurzbezeichnung nach." 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 6.2.1.1 RC3

07.04.2025 10:43 Revision e51e810b24

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
- ! auch bei der Verwendung von Kosy über "Remote Desktop" wird der Schalter "modernes Design (Vorschau)" (wieder) korrekt angezeigt
- ! Berechnung: es erscheint keine Fehlermeldung der Art "Assertion fehlgeschlagen (mBitIntegerSets.pas, Zeile 954)" (bei bestimmten Anordnungen des Datenwürfels) mehr
- ! Rechte & Planungsstatus: die Tastenkürzel zur Zuweisung wurden auf Ziffern ([Strg+0], [Strg+1], ..., [Strg+4]) angepasst; hierdurch werden insbesondere Konflikte mit globalen Tastenkürzeln vermieden
- ! Tabellenansichten: das Navigations-Dropdown der Kopfzeile wechselt erst nach dem Schließen des Dropdowns zum fokussierten Datensatz; hierdurch sind insbesondere Navigation und Ad-Hoc-Filtern ohne Unterbrechung möglich
- ! Struktur & Liste: das Hinweisfenster mit den Informationen zu den Suchergebnissen wird auch im modernen Design (korrekt) angezeigt
- ! Darstellung des modernen Designs (bzgl. Planungsstatus, Trennstrichen und Modulfarbe) optimiert
- ! Detailansicht: schreibgeschützte Textfeldern werden (wieder) korrekt visualisiert
- ! der Wechsel zwischen dem klassischen und modernen Design lädt nicht mehr u.U. die falsche Maske

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

HKS Informatik GmbH Seite 3 von 6

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: 23.06.2025

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

- ! Übersicht: bei Verwendung der Funktion "erste aktive Schnellansicht öffnen" erscheint nicht mehr u.U. eine Fehlermeldung der Art "TPooledpFIBQuery10: Invalid token. Dynamic SQL Error. SQL error code = -104. Token unknown line1, column 111. Select."
- ! Liste: der Filter "nur mit Zusatzspalteninhalt" funktioniert auch in Kombination mit dem Signifikanzfilter (wieder) korrekt
- ! Liste: Listenformate werden von den Anzeigeeinstellungen der Liste nicht mehr fehlerhaft überschrieben
- ! 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
- ! bei Verwendung der Datenquelle "Direktimport" (d.h. beim Import über eine Schnittstellen-DLL) erscheint nicht mehr u.U. eine (irreführende) Fehlermeldung "Das System kann den angegebenen Pfad nicht finden."

Kosy Enterprise 6.2.1.1 RC2

22.01.2025 16:49 Revision 707558e93b

0 Allgemeines

- ! beim Starten des Pivot-Exports erscheint bei der Anzeige des Assistenten keine Zugriffsverletzung mehr
- im modernen Design wurde die Darstellung des Schriftschnitts "fett" durch Verwendung der Schriftart "Segoe UI Semibold" optimiert

HKS Informatik GmbH Seite 4 von 6

2.1.1 Planungsstrukturen, 2.2.1 Kontostrukturen, 2.3.1 Zeitstrukturen, 2.4.1 Segmentstrukturen

! Rechenregeln: bei der Bearbeitung von Rechenregeln erscheint nicht mehr u.U. eine Fehlermeldung der Art "Die Tabelle "Zeittupel" unterstützt diese Funktion nicht."

Stand: 23.06.2025

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

8.1 Importe

! Direktimport: beim Direktimport für Oracle erscheint nicht mehr u.U. die Fehlermeldung "OraOLEDBpus12.dll: Das angegebene Modul wurde nicht gefunden."

Kosy Enterprise 6.2.1.1 RC1

19.12.2024 13:56 Revision d312d4a5d9

0 Allgemeines

- die Auflösung von Platzhaltern, die auf das eigene Objekt verweisen (z.B. <Kachel.Notiz> im Titel einer Kachel), wurde verbessert
- im modernen Design wurden die HTML-Hints optisch überarbeitet und verbessert
- für eine bessere Bedienbarkeit wurde der klickbare Bereich des Splitters zwischen verschiedenen Ansichten vergrößert

0.0 Hauptmaske

- Suchfeld ("Omnibox"): zusätzlich zu Suchergebnissen in der Online-Hilfe werden jetzt auch relevante Funktionen zur Suchanfrage in Kosy Enterprise angezeigt, zu denen mittels Doppelklick direkt navigiert werden kann

1.5 Typen

! Typen: beim Import und Export benutzt der Assistent stets den korrekten und nicht mehr den ersten verwendeten Dimensionskontext

2.1.1 Planungsstrukturen, 2.2.1 Kontostrukturen, 2.3.1 Zeitstrukturen, 2.4.1 Segmentstrukturen

! Dimensionsstrukturen: beim Import und Export benutzt der Assistent stets den korrekten und nicht mehr den ersten verwendeten Dimensionskontext

3.3 Dateistrukturen

- die Ausführung von Dateiverbindungen wurde beschleunigt und die Fortschrittsanzeige verbessert

6.7 Berichte

! Reportgenerator: das Generieren eines Berichtes führt nicht mehr u.U. zu einem Fehler der Art "Can't change sql text because dataset open."

HKS Informatik GmbH Seite 5 von 6

Stand: 23.06.2025

8.1 Importe

- Import: das Zählen der Zeilen in .ktf-Dateien in Kosy und mit dem InterViewer wurde vereinheitlicht, so dass insbesondere die Brutto- (inklusive Kopfzeilen) und Netto-Werte (exklusive Kopfzeilen) übereinstimmend dargestellt werden

8.1.1 Dateiimporte, 8.1.2 Mandantenimporte, 8.1.3 Systemimporte

- Importe: bei Schnittstellenimporten werden Platzhalter und Pfadvariablen bereits nach Eingabe im Assistenten aufgelöst

Diese Version enthält außerdem alle Änderungen der Version 6.2.1.0.

HKS Informatik GmbH Seite 6 von 6