History von kosy Enterprise - Release-Zweig 5.6.5

Kosy Enterprise 5.6.5.6

17.05.2018 15:53 Revision 58201

Stand: 17.05.2018

4.1 Dateieingabe, 6 Ausgabe

! Tabellenkalkulation-Export: beim OpenDocument-Export mit aktivierter Option "2.14 Hinweise als Zusatzspalten exportieren" erscheint keine Zugriffsverletzung mehr

5 Verteilung

! empfangende Werte (Verteilung): der Wechsel auf die Registerkarte ist wieder so schnell wie in Version 5.6.5.4; insbesondere dauert der Wechsel nicht mehr u.U. mehrere Minuten

Kosy Enterprise 5.6.5.5

15.05.2018 18:38 Revision 58094

0 Allgemeines

! sporadische Zugriffsverletzungen und Abstürze (u.a. bei der Automatisierung) behoben

4.1 Dateieingabe, 6 Ausgabe

- ! Liste: individuelle Formatierungen werden beim Anlegen über den Assistenten (wieder) korrekt gespeichert
- ! Tabellenkalkulation-Export: durch Zusatzspalten verborgene Wertespalten werden im OpenDocument- Export (korrekterweise) nicht mehr mit ausgegeben
- ! Tabellenkalkulation-Export: beim CSV-Export werden (korrekterweise) die verborgenen Wertespalten (wieder) exportiert

5 Verteilung

! der Direktimport von Makros über die Basis von Verteilungsschlüsseln ist (wieder) möglich

6.2 Anteilstabelle

! Liste: die Anzeigeeinstellungen für die Unterspalten werden (auch innerhalb der Anteilstabelle) gespeichert

Kosy Enterprise 5.6.5.4

03.05.2018 16:34 Revision 57935

0 Allgemeines

! die ErrorLog-Datei wird nicht mehr geleert, wenn ein Fehler als E-Mail versendet wird

4.3 Standards

! Eingabe: die Werte werden nicht nur in der Buchungsansicht, sondern auch in der Liste (wieder) angezeigt

HKS Informatik GmbH Seite 1 von 10

Kosy Enterprise 5.6.5.3

02.05.2018 09:47 Revision 57894

Stand: 17.05.2018

0 Allgemeines

! Tabellenansichten: nach dem Hinzufügen eines neuen Datensatzes erscheint der Titel des neuen Datensatzes nicht mehr fälschlicherweise (kurzzeitig) auch bei einem anderen Datensatz

- ! Strukturansichten: das initial fokussierte Strukturelement wird nicht (mehr) u.U. mit einem schwarzen Hintergrund dargestellt
- beim Aufruf von Kosy mit dem Startparameter "-export" in eine ungültige Funktion wird Kosy auch ohne Interaktion des Benutzers beendet, sodass fehlerhafte Angaben einer Funktion innerhalb einer Automatisierung den Gesamtablauf nicht (mehr) blockieren

4.1 Dateieingabe, 6 Ausgabe

- ! Liste: die Darstellung die Rahmen in Unterspalten wurde optimiert
- ! Tabellenkalkulation-Export: beim OpenDocument-Export wird in Ansichten mit Unterspalten der Textumbruch für Hauptspalten korrekt berücksichtigt
- ! Liste: bei der Anwendung der Formatvorlagen werden auch die Sammlungen auf Blatt und Stapel berücksichtigt
- Liste: bei der Ermittlung der Höhe der Spaltenbeschriftungen werden nicht-sichtbare Spalten korrekterweise nicht (mehr) ausgewertet; hierdurch werden insbesondere Listen mit vielen gefilterten Spalten schneller geöffnet

6.7 Berichte

- ! Assistent: innerhalb der Schritte zum Dimensionskontext wird im Fall "< nicht einschränken >" nicht mehr ungewollt der Fokus verändert
- ! Assistent: beim Bearbeiten eines Bausteins erscheint keine Assertion "MasterIDs.MasterDetailID ist nicht definiert." mehr, falls der Dimensionskontext (noch) nicht gesetzt ist

Kosy Enterprise 5.6.5.2

19.03.2018 16:41 Revision 57258

0 Allgemeines

- ! beim Wechsel von Registerkarten innerhalb einer Funktion erscheint nicht mehr u.U. ein Teil des Hauptformulars (wenn zuvor der Mandant gewechselt wurde)
- Tabellenansichten: Texte fokussierter Zellen werden abhängig von der Hintergrundfarbe schwarz oder weiß dargestellt, sodass die Beschriftungen besser lesbar sind

3.3 Dateistrukturen

! Verbindung: beim Kopieren der Standardwerte (innerhalb der Standards) werden bereits existierende Werte korrekt erkannt und aktualisiert; insbesondere werden die Werte nicht (mehr) bei jedem Kopiervorgang dupliziert

4.1 Dateieingabe, 6 Ausgabe

! Liste: der Textumbruch im Spaltenbereich (mittels Tilde "~") wird auch dann angewendet, wenn die Liste Unterspalten besitzt

HKS Informatik GmbH Seite 2 von 10

! Tabellenkalkulation-Export: beim OpenDocument-Export mit aktivierter Option "Anzahl der Unterelemente exportieren" treten keine Verschiebungen innerhalb der Spalten mehr auf; außerdem erscheint beim Öffnen des Dokuments mit Excel keine Fehlermeldung "Die Arbeitsmappe kann von Microsoft Excel nicht geöffnet oder repariert werden, da sie beschädigt ist." mehr

Stand: 17.05.2018

- ! Liste: nach dem Öffnen der Ausgabe wird im Blatt- und Stapelbereich in jedem Fall ein Element ausgewählt; außerdem erscheint beim Auswählen eines Elements nicht mehr eine Fehlermeldung der Art "EIntOverflow"
- ! das Ersetzen von Dimensionsfeldern über Platzhalter der Art "" ist (wieder) funktionsfähig
- ! Tabellenkalkulation-Export: beim OpenDocument-Export werden Spaltenbeschriftungen für Listen mit Unterspalten auch dann exportiert, wenn die erste Unterspalte eine Zusatzspalte enthält
- Strukturansichten & Listen: Texte fokussierter Zellen werden abhängig von der Hintergrundfarbe schwarz oder weiß dargestellt, sodass die Beschriftungen besser lesbar sind

6.5 Verteilungsansicht

! Tabellenkalkulation-Export: beim OpenDocument-Export der Verteilungsansicht werden die Überschriften und Daten korrekt exportiert

6.7 Berichte

! Reportgenerator: beim Generieren eines Bausteins erscheint keine Fehlermeldung der Art "Variante des Typs (Null) konnte nicht in Typ (OleStr) konvertiert werden." mehr; insbesondere kann der zugehörige Bericht (wieder) erstellt werden

8.1 Importe

! das blockweise Importieren ohne Multithreading kann (wieder) manuell abgebrochen werden

Kosy Enterprise 5.6.5.1

01.03.2018 17:10 Revision 56928

0 Allgemeines

- ! Berechnung: falls die Berechnung fehlschlägt, erscheint im Berechnungsreport nicht mehr die irreführende Meldung "Die Datei » ... « wurde zur Ergebnisart » ... « berechnet." (sondern "Die Datei
- » ... « wurde zur Ergebnisart » ... « nicht berechnet.")
 - ! Berechnung: falls die Berechnung fehlschlägt, erscheint im Berechnungsreport nicht mehr die irreführende Anzeige "Buchungssätze > [bereits geladen]", sondern "Buchungssätze > [nicht geladen]"
 - Startbildschirm: die Uhrzeit der Programmversion wird nur noch bei Beta-Versionen angezeigt

0 Allgemeines, 3.3 Dateistrukturen

- ! Berechnung: nicht mehr benötigte VirtualMemory-Dateien werden sofort gelöscht, sodass der verwendete Festplattenspeicher nicht mehr so schnell "vollläuft"; insbesondere erscheint bei vielen Einzelschritten "Auswertung der Referenzierungen" nicht mehr u.U. der Berechnungsfehler "Assertion fehlgeschlagen (mDynamicSharedMemory.pas, Zeile 296)"
- Berechnung: bei Verwendung von "verknüpften Ausgabewerten" wurde die Iteration über die Dimensionen optimiert, so dass Dateiverbindungen schneller ausgeführt werden

HKS Informatik GmbH Seite 3 von 10

- Berechnung: bei Verwendung von "verknüpften Ausgabewerten" wurde das Caching der Dateien optimiert, so dass eine Quelldatei nur erneut geladen wird, wenn sie nicht bereits in der vorherigen Verbindung verwendet wurde

Stand: 17.05.2018

0.0 Hauptmaske

- bei Doppelklick auf das Hintergrundbild wird die neue Hotlinenummer "+49 (0) 2841 88 05 7-112" angezeigt

3.1 Übersicht der Dateien

! die Dimensionsfeldverknüpfungen können (wieder) über den Assistenten gedruckt werden; insbesondere erscheint keine irreführende Meldung der Art "Rechteproblem: Sie benötigen Leserechte an der Funktion » Planungsfeldverknüpfungen zur Datei «, um die Planungsfeldverknüpfungen drucken zu können. Sie besitzen allerdings keine Zugriffsrechte." mehr

5 Verteilung

! Verteilungsschlüssel: auf der Registerkarte "abgebende ..." wird die Strukturansicht (wieder) über die gesamte Breite dargestellt

6.7 Berichte

- ! Bericht: im Assistenten werden die (vom Typ des Bausteins abhängigen) nicht gültigen Schritte (wieder) korrekt ausgeblendet
- ! Bericht: bei Verwendung des Assistenten zum Hinzufügen des Platzhalters "Wert" wird der Dateikontext (wieder) korrekt hinzugefügt

10.3 ÜBER KOSY

- Anzeige der neuen Hotlinenummer "+49 (0) 2841 88 05 7-112"

Kosy Enterprise 5.6.5.0

09.02.2018 14:53 Revision 56614

0 Allgemeines

- ! Hauptmenü: das Auswählen von Menüeinträgen über die Pfeiltasten wurde optimiert
- ! Hauptmenü: ein Menüpunkt lässt sich auch dann bereits beim ersten Anklicken auswählen, wenn das Menü zuvor mittels der Taste "Esc" geschlossen wurde
- ! Hauptmenü: die Untermenüs werden auch bei Verwendung mehrerer Monitore stets korrekt platziert
- ! Strukturansichten: das Flackern der Detailansicht beim Wechsel des Strukturelements und beim Ändern der Größe des Hauptformulars wurde behoben
- ! Tabellenansichten: das Flackern der Detailansicht beim Ändern der Größe des Hauptformulars und beim Ändern der Größe der Detailansicht wurde behoben
- ! Tabellenansichten: beim Ändern der Größe des Hauptformulars und beim Ändern der Größe der Detailansicht werden die Elemente der Detailansicht stets korrekt positioniert
- ! Strukturansichten: das Öffnen einer Strukturansicht wurde beschleunigt und ist unabhängig vom zuletzt fokussierten Element; insbesondere dauert das Fokussieren eines Elements mit vielen "Geschwisterelemente" nicht mehr u.U. länger als eine Minute
- ! Strukturansichten: bei der Aktualisierung der Maske wird nicht mehr ggf. lediglich eine einfarbige (z.B. blaue) Fläche angezeigt

HKS Informatik GmbH Seite 4 von 10

2.1.4 Planungsfelder, 2.2.4 Kontofelder, 2.3.4 Zeitfelder, 2.4.4 Segmentfelder, 2.5.1 Übersicht der Buchungsfelder, 7.11 Feldvorlagen

Stand: 17.05.2018

 innerhalb von RichText-Dokumenten und PDF-Dokumenten wurde die Anzeige und Sichtbarkeit der Buttons (in der oberen Leiste) überarbeitet

2.5.1 Übersicht der Buchungsfelder

! das Ändern der Kurzbezeichnung und das Löschen der Buchungsfelder ist (wieder) möglich; insbesondere erscheint in diesen Fällen keine Fehlermeldung der Art "[...]Procedure unkown. GET ACTFLD USAGE F[...]" mehr

4.1 Dateieingabe, 6 Ausgabe

- ! Liste: bei der Aktualisierung der Maske wird nicht mehr ggf. lediglich eine einfarbige (z.B. blaue) Fläche angezeigt
- ! beim Wechsel der Liste wird nicht mehr ggf. lediglich eine einfarbige (z.B. blaue) Fläche angezeigt
- ! Tabellenkalkulation-Export: die Option "Darstellung der Bezeichner" hat beim OpenDocument-Export (korrekterweise) keinen Einfluss mehr auf Zusatzspalten; insbesondere werden in diesem Fall die Spaltenüberschriften korrekt exportiert (anstatt von vorherigen Spalten übernommen zu werden)
- ! Liste: über den Button "Spaltenbreiten an den Inhalt anpassen" werden die Spaltenbreiten auch dann (wieder) an den Inhalt angepasst, wenn (über eine Formatierung) feste Spaltenbreiten vorgegeben sind
- ! Tabellenkalkulation-Export: beim OpenDocument-Export werden die Unterspalten einer Hauptspalte auch dann exportiert, wenn die erste Unterspalte eine ausgeblendete Wertespalte (mit Zusatzspalten) ist
- ! Liste: auch Platzhalter der Form "" werden (wieder) korrekt ersetzt; insbesondere wird in diesem Fall nicht mehr die Beschriftung des Blattes selbst angezeigt, sondern (korrekterweise) die Beschriftung des Dimensionsfeldes "001" (zum gewählten Blatt)
- ! Liste: bei eingeschalteter Dualanzeige "Synchronansicht" wird nicht mehr bei jedem Klick das Hinweisfenster der zugehörigen Spalte angezeigt
- ! Liste: die automatische Höhenanpassung der Spaltenüberschriften funktioniert auch bei eingeschalteter Option "Unterelemente einrücken" korrekt; insbesondere wird in diesem Fall die vertikale Verschiebung der Spaltenbeschriftungen berücksichtigt
- ! Pivot-Export: Excel kann nun mehr eindeutige Elemente in der erzeugten Pivot-Tabelle verwenden; insbesondere erscheint bei Einhaltung der von Microsoft vorgegebenen Grenzen keine irreführende Meldung "Ein Feld in Ihren Quelldaten enthält mehr einzigartige Elemente als in einem PivotTable-Bericht verwendet werden können. [...]" mehr

6.7 Berichte

- ! Reportgenerator: ein eingebundenes Dokument mit Deckblatt und Inhaltsverzeichnis im Hochformat wird nicht mehr u.U. im Querformat angezeigt
- ! Reportgenerator: in Bausteinen vom Typ "Iteration" werden die korrekt zugeordneten Grafiken ausgegeben; insbesondere wird innerhalb der Iteration nicht für alle Iterationselemente diesselbe Grafik angezeigt
- ! Reportgenerator: im Inhaltsverzeichnis wird die Kopf- und Fußzeile auch dann korrekt dargestellt, wenn die Einstellung "aktuelles Seitenlayout beibehalten" gewählt ist

6.10 Startseiten

! Startseite: im Assistenten zum Bearbeiten von Kacheln werden die Einstellungen zur "Zellauswahl" korrekt geladen und gespeichert

HKS Informatik GmbH Seite 5 von 10

Kosy Enterprise 5.6.5.0 RC3

11.01.2018 18:35 Revision 56134

Stand: 17.05.2018

0 Allgemeines

- ! RichText-Felder: beim Speichern von RichText-Inhalten bleiben die Formatierungen erhalten; insbesondere werden nicht mehr ungewollt Zeilenumbrüche entfernt und die Bereiche der definierten Formatierungen nicht mehr ungewollt verändert
- ! Strukturansichten: in den Titeln der Strukturelemente vorhandene Platzhalter werden (wieder) ersetzt
- ! Datenbankkonvertierung: die Konvertierung der Datenbank auf Version 565 ist auch dann möglich, wenn innerhalb von Zusatzspalten bestimmte Unicode-Zeichen (wie z.B. "Pig Nose") hinterlegt wurden; insbesondere erscheint in diesem Fall keine Datenbankfehlermeldung "Invalid XML document" mehr
- Office-Objekte, RichText-Inhalte und PDF-Dokumente besitzen nun programmweit einheitliche Bezeichnungen

4.1 Dateieingabe, 6 Ausgabe

! Liste: beim manuellen Hinzufügen von Buchungssätzen erscheint kein zweiter, irreführender Dialog "Das Eintragen wurde gewollt vorzeitig abgebrochen." mehr, wenn das Speichern aufgrund eines anderen Benutzers, der gerade Änderungen vornimmt, nicht möglich ist

5.1 Verteilungsschlüssel

! empfangende Werte (Verteilung): bei der Eingabe von Werten zu Verteilungsschlüsseln erscheint keine Zugriffsverletzung mehr

6.7 Berichte

 Reportgenerator: bei Bausteinen vom Typ "Liste" wird bei der Höhenberechnung der Liste für die Option "auf Seitenhöhe begrenzen" die Höhe der Kapitelüberschrift (eines voranstehenden Bausteins vom Typ "Kapitel") mitberücksichtigt

8.1.1 Dateiimporte

! Buchungssatzimport: beim gleichzeitigen Import mehrerer Benutzer auf gleichen Stammsätzen erscheint keine irreführende Meldung "Das Eintragen wurde gewollt vorzeitig abgebrochen." mehr; in diesem Fall erscheint stattdessen eine Meldung der Art "[...] Planungseinheit (Stammsatz) gesperrt"

Kosy Enterprise 5.6.5.0 RC2

29.12.2017 10:36 Revision 55958

0 Allgemeines

- ! Berechnung: die interne Verteilungsgenauigkeit wurde erhöht, so dass die Differenz zwischen "geschichteten Verteilungswerten" und "verteilten Schichtungswerten" i.d.R. weniger als 0,1 Cent beträgt (und damit korrekterweise in der Ausgabe zu 0 Cent gerundet wird)
- ! bei der Anfrage der Hauptlizenz (Produkt-ID 5) wird als "Mindest-Funktionsumfang" der Eintrag "Funktion" (siehe Konfigurationsdatei "Kosy.ini", Abschnitt "[Lizenz]", Einstellung "Funktion=1") anstatt des Eintrags "FunktionS" der WebServer-Lizenz (Produkt-ID 7) verwendet; insbesondere kann über die Konfigurationsdatei die Verwendung temporärer Lizenzen forciert werden

HKS Informatik GmbH Seite 6 von 10

! beim Beenden von Kosy erscheint keine Fehlermeldung der Art "Zugriffsverletzung bei Adresse 015C7661 in Modul 'Kosy.exe'. Lesen von Adresse 00000000." (in "THKSWebComponent.Invoke- GlobalJsFunction") mehr

Stand: 17.05.2018

! Berechnung: die Verwendung von sehr viel Arbeitsspeicher (z.B. 128 GB) führt nicht mehr zu einer Endlosschleife im Schritt "Laden der Verteilungswerte (Primärkostenumlage)"

0.0 Hauptmaske

! Startseiten: bei der Rückkehr zur Hauptmaske erscheint keine Fehlermeldung der Art "Zugriffsverletzung bei Adresse 0000000002109F76 in Modul 'Kosy.exe'. Lesen von Adresse 00000000000000." mehr

2.1.4 Planungsfelder, 2.2.4 Kontofelder, 2.3.4 Zeitfelder, 2.4.4 Segmentfelder, 2.5.1 Übersicht der Buchungsfelder, 7.11 Feldvorlagen

- ! innerhalb von Office-Dokumenten wurde die Anzeige und Sichtbarkeit der Buttons (in der oberen Leiste) überarbeitet
- ! beim Exportieren von Office-Dokumenten wird eine Bestätigungsabfrage angezeigt, falls die angegebene Datei bereits existiert
- ! nach dem Verwerfen von Änderungen am Office-Dokument wird der vorherige Stand stets korrekt geladen

4.1 Dateieingabe, 6 Ausgabe

- ! Buchungsansicht: beim Export von Buchungssätze werden die Stammsatzinformationen (wieder) exportiert
- ! Liste: die Option "immer sichtbar" (innerhalb der Formatvorlagen) wird korrekt ausgewertet; insbesondere wird auch das erste nicht-signifikante Elemente der Liste, das gemäß "immer sichtbar" forciert angezeigt werden soll, nicht mehr u.U. ausgeblendet
- ! Tabellenkalkulation-Export: bei Verwendung der automatischen Anpassung der Spaltenbreiten (über eine Formatvorlage) bricht der OpenDocument-Export nicht mehr u.U. mit der Fehlermeldung "Zu wenig Arbeitsspeicher." ab
- ! Liste: beim Wechsel von Blatt oder Stapel erscheint keine sporadische Zugriffsverletzung (durch "TCustomLayoutCollection.GetIsInside > mSimpleClientIdCache.FindEQNode") mehr
- ! Tabellenkalkulation-Export: beim OpenDocument-Export wurde die Performance beim Exportieren sehr großer Listen mit vielen Haupt- und Unterspalten verbessert
- ! Liste: die Option "Wertespalte verstecken" funktioniert auch in Unterspalten
- ! Tabellenkalkulation-Export: beim OpenDocument-Export werden auch die Anzeigeeinstellungen "Filterelemente kleiner", "signifikante Elemente unterstreichen" und "Ad-hoc-Unterzeilen kursiv" berücksichtigt
- ! Liste: beim Speichern von RichText-Inhalten innerhalb von "Hinweise (Notizen)" bleibt Kosy nicht mehr u.U. hängen
- ! Liste: beim Öffnen der Liste erscheint (unabhängig von der Berechnung) keine Fehlermeldung "Assertion fehlgeschlagen (mDynamicSharedMemory.pas, Zeile 293)." mehr
- ! Tabellenkalkulation-Export: beim OpenDocument-Export wird die Breite der Titelspalte auch dann korrekt ermittelt, wenn die Option "Hinweise (Notizen) als Zusatzspalten exportieren" ausgewählt ist
- ! Tabellenkalkulation-Export: der OpenDocument-Export in eine Vorlage mit Formeln funktioniert auch dann korrekt, wenn sich die Blattnamen durch automatisches Speichern aus Excel geändert haben; insbesondere erscheint in diesem Fall (in Microsoft Excel) nicht mehr die irreführende Warnung "Wir haben ein Problem bei einigen Inhalten in '[...].ods' erkannt. Sollen wir so viel wie möglich wiederherstellen? Wenn Sie der Quelle dieser Arbeitsmappe vertrauen, klicken Sie auf 'Ja'."

HKS Informatik GmbH Seite 7 von 10

- ! Liste: sporadische Zugriffsverletzung bei Verwendung der 64-Bit-Version behoben
- Tabellenkalkulation-Export: beim OpenDocument-Export kann die Liste über die Option "Strukturdarstellung als Gruppierung" so exportiert werden, dass die Verdichtungen im Zeilenbereich (über die Funktion "Gruppieren") in Microsoft Excel und LibreOffice Calc auf- und zuklappbar sind

Stand: 17.05.2018

- Liste: das Auf- und Zuklappen von Spalten ist auch in Unterspalten möglich
- Liste: die Eingabe von Werten in die Zellen der Zusatzspalten wird unterbunden

4.1 Dateieingabe, 6 Ausgabe, 7.2 Direktauswahlen

! Direktauswahl: die Funktionen "Markierung > ..." und "Direktauswahl > ..." arbeiten auch bei Verwendung der Option "Anzeige > Strukturdarstellung > Summen unten" stets korrekt

4.2 Korrekturen

! beim Export von Buchungssätze werden die Stammsatzinformationen (wieder) exportiert

6.6 Grafiken

- neue Reihenart "Treemap" hinzugefügt

6.7 Berichte

- ! Bericht: die Einstellungen zur Anzeige von Titel und Alternativtitel der Bausteine werden stets korrekt angewendet
- ! Reportgenerator: beim Einbinden von Kopf- und Fußzeilen wird die Höhe der Kopf- und Fußzeilen (insbesondere die Höhe eingebundener Bilder) korrekt ermittelt
- ! Reportgenerator: falls auf einen Baustein vom Typ "Liste" mit der Option "auf Seitenhöhe begrenzen" ein Seitenumbruch folgt, wird (korrekterweise) keine weitere Leerseite (mehr) erzeugt
- ! Reportgenerator: das Seitenformat eines vorangehenden Seitenumbruchs wird für Bausteine vom Typ "Liste" auch dann korrekt angewendet, wenn die Option "Hinweise (Notizen) als Kommentare exportieren" gewählt ist
- ! Reportgenerator: das Fußnotenformat für Bausteine vom Typ "Liste" wird auch dann korrekt angewendet, wenn die Standardformatvorlage "< leer >" verwendet wird
- Bericht: Optik des Icons für Bausteine vom Typ "Dimensionsfeld" an die Optik der anderen Typen angepasst

6.10 Startseiten

! Startseite: die Einstellungen zur Anzeige von Titel und Alternativtitel der Kacheln werden stets korrekt angewendet

7.10 Formatvorlagen

! Formatvorlage: Änderungen innerhalb des Assistenten (z.B. "Einstellung nicht verändern") werden bei "Änderungen übernehmen" korrekt übernommen und bei "Änderungen verwerfen" korrekt auf den vorherigen Wert zurückgesetzt

Kosy Enterprise 5.6.5.0 RC1

27.11.2017 12:58 Revision 55372

0 Allgemeines

- Ersetzung der Platzhalter optimiert; insbesondere die nicht mehr benötigten Mandanteneinstellungen "Ersetzen von Dateiattributen" und "Ersetzen von Platzhaltern" entfernt
- Platzhalter können rekursiv ersetzt werden, so dass z.B. "" mit Titel "Erfüllung zum Plan " möglich ist

HKS Informatik GmbH Seite 8 von 10

! bei Verwendung von Platzhaltern in Dateinamen wird (korrekterweise) kein Unterverzeichnis mehr angelegt, falls Sonderzeichen wie z.B. "/" oder "\" enthalten sind; wird für einen Dateinamen ein Platzhalter der Form "" (z.B. "") verwendet, so wird die Dateiendung (wieder) automatisch ergänzt

Stand: 17.05.2018

- ! der Programmstart ist beim Starten über die Windows-Aufgabenplanung bei Verwendung der Option "Unabhängig von der Benutzeranmeldung ausführen" (sog. "non-interactive session") nicht mehr um ein Vielfaches langsamer
- ! Berechnung: fehlerhafte Kacheln in Startseiten (und auch der Versuch des Anlegens fehlerhafter Kacheln) führen nicht mehr dazu, dass eigentlich korrekte Rechenregeln bei der Berechnung über die Warnung "zu überprüfende Rechenregeln in der ...struktur" im Berechnungsreport "plötzlich" als ungültig interpretiert werden (und selbst beim Löschen der Kacheln weiterhin ungültig bleiben)
- Strukturansichten: die Benutzereinstellung "Anzeige > Strukturdarstellung > Unterelemente einrücken" in Strukturbäumen außerhalb der Listenansicht wird wieder korrekt (d.h. mit der Einstellung aus der Datenbankversion vor 564) angewendet

0 Allgemeines, 2.1.1 Planungsstrukturen, 2.2.1 Kontostrukturen, 2.3.1 Zeitstrukturen, 2.4.1 Segmentstrukturen

! in Kurzbezeichnungen (eigentlich) ungültige ASCII-Steuerzeichen werden (automatisch) in einen Unterstrich korrigiert; insbesondere werden innerhalb der Rechenregeln Zahlen auch dann als korrekt erkannt, wenn sie in einer Kurzbezeichnung direkt hinter einem (nun durch einen Unterstrich ersetzten) Tabulator ("HORIZONTAL TABULATION", ASCII-Steuerzeichen 9) standen

0.0 Hauptmaske

! Startseiten: die in den Kacheln angezeigten Werte werden nach einer Berechnung (automatisch) aktualisiert

2.1 Planungseinheiten, 2.2 Konten, 2.3 Zeit, 2.4 Segmente

- Pivot-Export: es kann ein Dateikontext übergeben werden, so dass auch individuelle Dimensionsfelder exportiert werden können

2.5.1 Übersicht der Buchungsfelder

- in Titeln von Buchungsfeldern werden auch dateibezogene Platzhalter (z.B. "") ersetzt

3.1 Übersicht der Dateien

! das Löschen einer Datei ist auch denn möglich, wenn die Datei innerhalb einer Kachel verwendet wird; insbesondere erscheint in diesem Fall nicht mehr die irreführende Warnung "Der Datensatz kann nicht gelöscht werden. [...] Die Referenz auf die Planungseinheit ist ungültig."

3.1 Übersicht der Dateien, 6.6 Grafiken, 6.9 Dashboards, 7.1 Listen

- in den Detailinformationen von Dateien, Grafiken, Dashboards und Listen wird angezeigt, in welchen Startseiten diese verwendet werden

3.3 Dateistrukturen

- beim Kopieren der Eingabewerte können optional auch die Buchungsfelder berücksichtigt werden, so dass Buchungsfeldinhalte und Zellnotizen kopiert werden können

4.1 Dateieingabe, 6 Ausgabe

! Liste: die Option "Titelwiederholung" zur Wiederholung von Zeilen- und Spaltentiteln werden korrekt ausgewertet (anstatt vertauscht); insbesondere werden bei Verwendung von "nur Zeilentitel" nur die Zeilentitel wiederholt (anstatt nur die Spaltentitel) und umgekehrt

HKS Informatik GmbH Seite 9 von 10

! Liste: auch über die Buchungsansicht eingegebene Zellnotizen und Buchungsfeldinformationen erscheinen sofort in der Zusatzspalte

Stand: 17.05.2018

- Buchungsansicht: dateibezogene Platzhalter (z.B. "") von Buchungsfeldern werden in den zugehörigen Spaltentiteln korrekt ausgewertet
- Liste: bei der Dateieingabe innerhalb der Liste wird im Sonderfall "erste Buchung hinzufügen" der Wert "0" gesondert behandelt, so dass in diesem Fall explizit ein Buchungssatz mit dem Wert "0" erzeugt wird
- Liste: die Zusatzspalten können durch die neuen Optionen "Dimensionsfelder vererben", "Anzeige auf Verdichtung" und "Häufigkeit anzeigen" besser konfiguriert werden; Hinweis: bei Überschreitung des Anzeigegrenzen der Buchungssätze wird "<???>" angezeigt

4.1 Dateieingabe, 6 Ausgabe, 6.7 Berichte

- Liste & Reportgenerator: Option "Seitenumbruch" in "Umbruch" umbenannt und um die Möglichkeit "Tabellenumbruch" erweitert; hierdurch können mehrere Teile einer Liste auf einer einzigen Seite dargestellt werden

6.7 Berichte

- ! Reportgenerator: beim Generieren von Bausteinen vom Typ "Grafik" werden keine irreführenden Warnungen mehr angezeigt, wenn der (Ansichts-)zoom zu gering gewählt ist; stattdessen wird im Report eine Warnung "Der (Ansichts-)Zoom zu Baustein » ... « ist zu klein." ausgegeben und die Grafik im Bericht (korrekterweise) nicht dargestellt
- Reportgenerator: sofern ein Baustein vom Typ "Inhaltsverzeichnis" angelegt wurde und dieser auf eine Feldvorlage mit einem integrierten Inhaltsverzeichnis verweist, werden Inhaltsverzeichnisse für Microsoft Word automatisch aktualisiert; Hinweis: für LibreOffice steht auf der Homepage unter "Support > kosy Enterprise > FAQ" der FAQ-Eintrag "Wie kann ich mein Inhaltsverzeichnis beim Öffnen automatisch aktualisieren?" zur Verfügung

6.10 Startseiten

- ! Startseite: beim Anlegen und Bearbeiten von Kacheln über den Assistenten werden die Daten korrekt geladen und gespeichert
- Startseite: Kacheln können auch über die Detailansicht bearbeitet werden
- Startseite: neue Funktion "Dateikontext austauschen" hinzugefügt
- neuen Widget-Typ "Webinhalt" hinzugefügt

7.10 Formatvorlagen

 die Option "Werteformatierung" wurde um die Einstellung "Nullwerte" erweitert, so dass (per Standardformatierung und individueller Formatierung) die Anzeige der Nullwerte manipuliert werden kann; insbesondere können hierüber "Überschriftszeilen" so formatiert werden, dass (ohne Manipulation der Farben) keine Nullwerte in den Spalten der Überschriftszeile erscheinen

Diese Version enthält außerdem alle Änderungen der Version 5.6.4.7.

HKS Informatik GmbH Seite 10 von 10