



viflow

Portal > Knowledgebase > Software Updates > viflow 6 > viflow 6 Service Pack 1
(KB10339)

viflow 6 Service Pack 1 (KB10339)

Sebastian Grote - 2017-06-07 - in viflow 6

Es wurden Fehler entdeckt, die die Arbeit mit viflow gemäß der unten genannten Klassifizierungsstufen B, C und D beeinträchtigen können:

- B: Die Verwendung des Prozessassistenten führt u.U. zum Absturz
- B: Das Freigabedatum wird während des Imports u.U. geändert
- B: Das Löschen von Prozessen löscht immer alle Unterprozesse
- C: Das Anklicken von Objekten in Grafiken selektiert diese u.U. nicht in der Navigation
- C: Die Eingabe chinesischer Schriftzeichen im Kurznamen führt u.U. zu rückwärts geschriebenem Text
- C: Nach Änderung des Kurztextes tritt u.U. ein Fehler auf
- C: Die Aktualisierung der Prozessbeschreibung im Browser führt u.U. zur Veränderung selektierter Einstellungen
- C: Das lokale Zuordnen von Kriterien u.U. möglich aber nicht zulässig
- C: Der Modellierer wird nach Löschung und Neuanlage des gleichnamigen Bereichs u.U. nicht gesetzt
- C: Die Funktion "Modellierung ändern" arbeitet u.U. nicht korrekt
- C: Beim Übersetzen über die Funktionstaste wird das Fensterlayout u.U. zerstört
- C: Im Einstellungsfenster des WebModel werden u.U. nicht alle Bereiche zum Personalisieren aufgelistet
- C: In Berichten werden u.U. falsche/fehlerhafte Grafiken angezeigt
- C: Die farbliche Kennzeichnung beim Kennzahlenwert ist im WebModel u.U. falsch
- C: Bei der Konvertierung von Prozessmodellen tritt u.U. ein Fehler auf
- C: Kennzahlenwerte können u.U. nicht korrekt eingegeben werden
- C: Verwendete Informationen werden im WebModel nicht vollständig unter Referenzen ausgegeben
- C: Die Werte des Typs Datum werden in Benutzerfeldern u.U. falsch abgespeichert
- C: Die Anzeige von Prozessen (Struktur) ist u.U. fehlerhaft
- C: Die Standard-Feedback-Adresse steht im WebModel u.U. nicht zur Verfügung
- C: Im WebModel stehen u.U. nicht alle referenzierten Objekte zur Verfügung

- C: vifow stürzt bei der Bearbeitung von Informationen u.U. ab
- C: Der Import von gelöschten Zuordnungen wird nicht auf das Zielprozessmodell übertragen
- C: Beim Kopieren von Prozessen über die Navigation werden Übersetzungen nicht berücksichtigt
- C: Beim Schließen des Eigenschaftenfensters von Bereichen stürzt viflow u.U. ab
- C: Das Navigationsmenü wird im aktuellen Safari-Browser (z.B. iOS 10.3.1) u.U. nicht angezeigt
- C: Die Druckvorschau zeigt nach der Sprachumschaltung u.U. keine Grafik mehr an
- D: Das Drucklayout des Prozessbeschreibungsberichts ist nicht korrekt
- D: Allgemeine Korrekturen an den Übersetzungen der Anwendungsoberfläche
- D: Allgemeine Korrekturen an der Produkt-Dokumentation
- D: Allgemeine Korrekturen an den Prozessmodellvorlagen
- D: Listenelemente (z.B. Archivierungsort) werden u.U. visuell abgeschnitten
- D: Die Schaltfläche "Weiter" des Prozessimports wird nach Selektion u.U. nicht aktiv
- D: Beim Sprachwechsel im Eigenschaftenfenster erscheint u.U. eine unnötige Abfrage
- D: Der Zeilenabstand des Organigramm-Shapes ist zu gering
- D: Die Anzeige der Schriftart im Organigramm-Shape ist fehlerhaft
- D: Der Doppelklick auf ein Suchergebnis im Import arbeitet u.U. nicht korrekt
- D: Beim Anlegen von Benutzerfeldern tritt u.U. ein Fehler auf
- D: Der Export als WebModel bricht u.U. ab, wenn z.B. im Zielordner die benötigten Berechtigungen fehlen
- D: Die Tabulator-Reihenfolge des Registers Inhaltsanpassung des Web-Exports ist verkehrtherum
- D: Im Anwendungsinformationensdialog existieren fehlerhafte englische Übersetzungen
- D: Die Zeitachse im Kennzahlenbericht wird u.U. nicht korrekt angezeigt
- D: Umlaute im Langnamen eines Prozesses werden im Betreff einer eMail nicht korrekt dargestellt (Feedback)
- D: Der Export nach Visio führt u.U. zu einem Absturz
- D: Beim Import aus einem Prozessmodell tritt u.U. ein Fehler auf
- D: Die Vorschaugrafik wird im Import u.U. nicht korrekt angezeigt
- D: Die Anzeige der Änderungen ist im WebModel u.U. nicht möglich
- D: Im WebExport existieren nicht verwendete Grafiken
- D: Zugeordnete Informationen lassen sich nicht über das Register "Referenzen" entfernen
- D: Bei Ausführung der Funktion "Nicht verwendete Objekte löschen" tritt u.U. ein Fehler auf

Die folgenden Änderungen / Neuerungen werden mit diesem Service Pack eingeführt:

- Die Auswahl an Feldern der Fußzeile von Prozessgrafiken wurde ergänzt
- Verbesserte Historisierungsfunktion
- Verringerung der Dateigröße von Prozessmodellen
- Erhöhung der Fehlertoleranz bei Import von Netzlaufwerken
- Die Speichern-Schaltfläche ist dauerhaft aktiv
- Die Crash-Recovery wurde deaktiviert
- Die Usability des Prozessassistenten wurde verbessert
- Erzeugung von Matrizen in Excel

- Der Bericht "Liste der Potentiale" wird bei vorhandener Installation direkt in Excel geöffnet
- Der Bericht "Beteiligte" wird bei vorhandener Installation direkt in Excel geöffnet
- Der Bericht "Kriterien" wird bei vorhandener Installation direkt in Excel geöffnet
- Der Bericht "Benutzerfelder" wird bei vorhandener Installation direkt in Excel geöffnet
- Der Bericht "Verwendung der Informationen" wird bei vorhandener Installation direkt in Excel geöffnet
- Der Bericht "Lenkung" wird bei vorhandener Installation direkt in Excel geöffnet
- Der Bericht "Verteilung" wird bei vorhandener Installation direkt in Excel geöffnet
- Der Bericht "Übertragungsarten" wird bei vorhandener Installation direkt in Excel geöffnet
- Verbesserte Performance beim Reporting
- Die Performance des Berichts "Bereichsverwendung" wurde verbessert
- Die Performance des Berichts "Prozessbeschreibung" wurde verbessert
- Die Performance des Berichts "Kennzahlen" wurde verbessert
- Die Performance des Berichts "Liste der Informationen" wurde verbessert
- Die Performance des Berichts "Stellenbeschreibung" wurde verbessert
- Die Strukturinformation in der Beteiligtenmatrix entfällt zur besseren Verarbeitung in Excel
- Verbessertes Layout des Prozessbeschreibungsberichts
- Neuer Bericht "Prozessbeschreibung" inkl. Grafiken über mehrere Ebenen
- Neuer Bericht "Turtle Modell"
- Neuer Bericht "Qualitätsmatrix"
- Neuer Bericht "Wechselwirkung"
- Eigenschaftenregister ohne Inhalte im WebModel sind deaktiviert
- Der Einstellungs-Dialog des WebModel wird nicht mehr beim ersten Öffnen angezeigt
- Berücksichtigung von verantwortlich, geprüft und freigegeben bei der Personalisierung des WebModels
- Die Prozessselektion beim Web-Export wird besser visualisiert

Klassifizierungsstufen:

Stufe A: Kritische Beeinträchtigung

Fehler, die zur Korruption von Daten und / oder Dateien führen

Stufe B: Hohe Beeinträchtigung

Fehler, die zu einer vorzeitigen Beendigung der Anwendung und / oder Nichtspeicherung von Daten führen; fehlerhafte Datenausgaben; massive Performanceprobleme

Stufe C: Mittlere Beeinträchtigung

Fehler, die ein Weiterarbeiten in der Anwendung zulassen und / oder zu einer verspäteten Anzeige von Datenänderungen führen; häufiger auftretende Performanceprobleme

Stufe D: Niedrige Beeinträchtigung

Textfehler in der Anwendungsoberfläche; selten zu erwartende Fehler; selten zu erwartende Performanceprobleme

ViCon stellt im Rahmen seines Software Development Life Cycle (SDLC) ein Service Pack zur Verfügung, das die o.g. Fehler behebt und Änderungen / Neuerungen enthält. Das Service Pack erhalten Sie (sofern nicht anderes konfiguriert) automatisch über ViCon Update. Das jeweils aktuelle, vollständige Installationsprogramm, das auch die o.g. Änderungen beinhaltet finden Sie unter <http://download.vicon.biz>.

Die Aktualisierung steht ab dem 07.06.2017 zur Verfügung.

Die Versionsnummer dieses Updates ist 6.1.261.