

Update für viflow 8 (KB10458)

Sebastian Grote - 2022-03-08 - viflow 8

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

- B: Beim Bearbeiten von Konnektoren stürzt viflow u.U. ab
- B: viflow stürzt u.U. bei der Erstellung von Historieneinträgen ab
- C: Bei eingestellter chinesischer Lokalisierung ist das Erstellen von Berichten nicht möglich
- C: Beim Exportieren von Grafiken hängt sich viflow u.U. auf
- C: Beim Löschen von Konnektoren tritt u.U. ein Fehler auf
- C: Beim Zuordnen von Benutzern zu Gruppen tritt u.U. ein Performance Leak auf
- C: Das anonyme WebModel lässt sich u.U. nicht öffnen
- C: Das Klickverhalten ist nicht im gesamten WebModel konsistent
- C: Das Kontextmenü zeigt u.U. Menüeinträge eines anderen Shapes an
- C: Das Löschen von Referenzen funktioniert u.U. nicht wie erwartet
- C: Das Öffnen des WebWizard dauert u.U. sehr lange
- C: Das Update des WebModels funktioniert u.U. nicht wie erwartet
- C: Der Import aus anderen Quellen übernimmt nicht alle angegebenen Felder
- C: Der Papierkorb lässt sich u.U. nicht leeren
- C: Die Anmerkungen werden im Eigenschaftenfenster u.U. nicht wie erwartet angezeigt
- C: Die Anzeige lokaler Anmerkungstexte funktioniert bei Mehrfachverwendung eines Objektes nicht wie erwartet
- C: Die Ausrichtung der Grafik in Berichten ist nicht einstellbar
- C: Die Beschreibung einer Active Directory-verknüpften Gruppe kann bearbeitet werden
- C: Die Erstellung einer Gruppe mit multiplen Äquivalenten im Active Directory funktioniert nicht wie erwartet
- C: Die Hyperlinks im WebModel zeigen u.U. in einem älteren Versionsstand an
- C: Die Kommentare werden erst ab dem zweiten WebModel-Export in den Widgets angezeigt
- C: Die Lizenzierung über eine administrative Installation funktioniert nicht wie erwartet
- C: Die Prozessmodellwiederherstellung kann u.U. nicht geöffnet werden
- C: Im Informationslenkungsbericht werden Felder nicht wie erwartet ausgegeben

- C: Im Kennzahlenbericht werden keine Verantwortungen angezeigt
- C: Konnektoren werden beim Lösen eines Verbinders u.U. beibehalten
- C: Neue Add-In-Fenster werden nicht im Standard-Browser geöffnet
- C: WebModel- und Berichtserstellung, sowie der XML-Export funktionieren u.U. nicht wie erwartet
- D: Das Erstellen von Berichten funktioniert u.U. nicht wie erwartet
- D: Das Kopieren von Hyperlinks aus der Brotkrumennavigation funktioniert u.U. nicht wie erwartet
- D: Das Kopieren von mehreren Elementen einer Grafik ist nicht über Rechtsklick möglich
- D: Die Brotkrumennavigation wird u.U. nicht angezeigt
- D: Die Darstellung der Prozessbeschreibung ist anders als erwartet
- D: Die Kennzahlendetails im Kennzahlenbericht werden beim Drucken u.U. umgebrochen
- D: Die Rechtschreibprüfung ist trotz Abschaltung u.U. aktiv
- D: Die Schnellstart-Prozessmodellvorlage wurde aktualisiert
- D: Die Skalierung des Browserfensters beeinflusst die Zoom-Stufe der Prozessgrafik im WebModel u.U. negativ
- D: Die Sortierung von Hyperlinks im WebModel ist u.U. nicht korrekt
- D: Die Verlinkung auf Grafiken im WebModel funktioniert u.U. nicht wie erwartet
- D: Hohe Zoom-Einstellungen im Webbrowser führen zu einer Überlagerung von Infotexten im Cockpit durch die Navigation
- D: Im Safari-Browser ist die Schriftdarstellung des WebModels stark abweichend
- D: Kleinere Textkorrekturen an der Anwendungsoberfläche
- D: Kleinere Textkorrekturen an der Online-Hilfe
- D: Prozessmodellvorlagen enthalten u.U. unerwartete Benutzerinformationen

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 Nicht-Speicherung von Daten führen; fehlerhafte Datenausgaben; massive Performance-Probleme

Stufe C: Mittlere Beeinträchtigung

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

Stufe D: Niedrige Beeinträchtigung

Textfehler in der Anwendungsoberfläche; selten zu erwartende Fehler; selten zu erwartende Performance-Probleme

Wichtiger Hinweis:

Nach dem Update findet eine Aktualisierung der geöffneten Prozessmodelle statt. Die aktualisierten Prozessmodelle können anschließend nicht mehr mit einer älteren viflow-Version geöffnet werden.

ViCon stellt im Rahmen seines Software Development Life Cycle (SDLC) ein Update zur Verfügung, das die o.g. Fehler behebt. Das Update 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 <https://download.viflow.de>.

Die Aktualisierung steht ab dem 08.02.2022 über den aktuellen Kanal zur Verfügung.
Die Aktualisierung steht ab dem 08.03.2022 über den verzögerten Kanal zur Verfügung.
Die Versionsnummer dieses Updates ist 8.0.4007.