

Update für viflow 6 (KB10328)

Sebastian Grote - 2016-10-12 - viflow 6

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

- A: Fehlerhafte Speicherung von Prozessmodellen ohne Meldung an Benutzer möglich.
- A: Import von Informationen führt zum Aufhängen der Anwendung.
- A: Chinesische Schriftzeichen werden u.U. aus Prozessmodellen entfernt.
- B: viflow wird nach Beenden u.U. automatisch neugestartet.
- B: Versionsnummern der Historie werden beim Prozessimport nicht übernommen.
- B: Kennzahlenwerte werden im WebModel nicht korrekt ausgegeben.
- B: Das Löschen von Historieneinträgen kann zum Absturz der Anwendung führen.
- B: Beim Öffnen von Kennzahlen tritt ein Fehler auf.
- B: Zum Export forcierte Prozesse werden im WebModel nicht angezeigt.
- B: Benutzerfelder lassen sich nicht löschen.
- B: Unter SPM-Verwaltung können Kurz-/Langnamen in Groß-/Kleinschreibung geändert werden.
- B: Werte im Register Lenkung können nicht gelöscht werden.
- B: Verbinder können nach Migration u.U. an die Wasserzeichen einer Swimlane angedockt werden.
- B: Nach Migration von Prozessgrafiken sind Shape-Formen verändert.
- C: Nach Migration von Prozessgrafiken sind Verbinder u.U. nicht korrekt verbunden.
- C: Nach Migration von Prozessgrafiken gehen u.U. Shape-Formatierungen verloren.
- C: Export (als WebModel) mit deselektierten Prozessen listet u.U. falsche Bereiche.
- C: Das WebModel wird nach Erzeugung u.U. falsch lokalisiert.
- C: Die Prozessfreigabe funktioniert nicht bei Grafiken, die keine Unterprozesse besitzen.
- C: U.U. Fehler beim Personalisieren des WebModels.
- C: Beteiligungsarten werden im WebModel u.U. nicht durchgängig dargestellt.
- C: Selber Server-URL verschiedener WebModel speichert Einstellungen fehlerhaft.
- C: U.U. dauert der Prozessimport mit anderen Inhaltssprachen extrem lange.
- C: Beim Übersetzen von Informationen werden u.U. falsche Objektnamen angezeigt.
- C: Reporterberichte mit Kennzahlen können u.U. nicht erstellt werden.
- C: Anmerkungstexte von Kennzahlen werden in Reports ohne Zeilenumbrüche ausgegeben.
- C: Leere Felder des Registers Historie werden im Reporting nicht ausgeblendet.

- D: Sprachumschaltung im WebModel aktualisiert nicht das Eigenschaftenfenster.
- D: Pfadeinstellung der zusätzlichen Visio-Schablone kann nicht auf Standard zurückgesetzt werden.
- D: Kleinere Fehlerbehebung bei Anzeige der Druckvorschau.
- D: U.U. Ausdruck auf falschem Drucker bei Druckern mit ähnlichem Namen.
- D: Abbrechen eines PDF-Ausdrucks kann u.U. zum Absturz der Anwendung führen.
- D: Die Tastenkombinationen STRG+1 bis 9 funktionieren nicht.
- D: Kleinere Korrekturen an der Online-Hilfe der Anwendung.
- D: Die Fehlende Prozessmodellvorlage "Umweltmanagement" wurde hinzugefügt.
- D: Änderungshistorie wird u.U. im WebModel nicht vollständig angezeigt.

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 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 <http://download.vicon.biz>.

Die Aktualisierung steht ab dem 12.10.2016 zur Verfügung.

Die Versionsnummer dieses Updates ist 6.0.246.