

## Update für viflow 8 (KB10468)

Sebastian Grote - 2022-11-08 - viflow 8

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

- B: Beim Löschen von Shapes aus einer Grafik stürzt viflow u.U. ab
- C: Bei der Migration werden Shape-Typen u.U. falsch identifiziert
- C: Das benutzerdefinierte Feld Dauer wird im WebModel falsch dargestellt
- C: Das Erzeugen einer Hauptversion ist u.U. nicht möglich
- C: Das Löschen des Logos innerhalb der Prozessmodelloptionen funktioniert nicht
- C: Das WebModel kann u.U. auf Grund eines doppelten Cache-Objekts nicht gestartet werden
- C: Der Grafikexport funktioniert nicht, wenn der Datenbankname ein Leerzeichen enthält
- C: Die Lenkungsdaten können im WebModel u.U. nicht angezeigt werden
- C: Die Option zum Zurücksetzen der Exporteinstellungen funktioniert nicht wie erwartet
- C: Es werden u.U. nicht alle Sprachen in das WebModel exportiert
- C: Im Prozessfreigabestatus-Widget wird in der Spalte Verantwortlich der Freigebende angezeigt
- C: Verbinder werden u.U. nicht wie erwartet dargestellt
- C: Vom Export ausgeschlossene Objekte werden im WebModel u.U. in der Struktur-, Ordneransicht und im Cockpit angezeigt
- D: Das Speichern einer Grafik aus dem Prozessbeschreibungsbericht heraus funktioniert nicht wie erwartet
- D: Die Kontaktinformationen zur manuellen Produktaktivierung wurden angepasst
- D: Die Modellbezeichnung der Beispielvorlage ist nicht übersetzt
- D: Die Seitenumbrüche des Prozessbeschreibungsberichts werden u.U. nicht korrekt dargestellt
- D: Die Tooltips im Eigenschaftenfenster des WebModels werden u.U. nicht wie

erwartet angezeigt

- D: Manuelle Historieneinträge ohne Objektzuweisung werden im WebModel nicht 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 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 11.10.2022 über den aktuellen Kanal zur Verfügung.

Die Aktualisierung steht ab dem 08.11.2022 über den verzögerten Kanal zur Verfügung.

Die Versionsnummer dieses Updates ist 8.0.4163.