

Update für viflow 6 (KB10324)

Sebastian Grote - 2016-09-01 - viflow 6

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

- A: Bearbeiten von Master-Shapes in viflow kann Shapes zerstören (Funktionsabschaltung)
- A: Der SPM-Import berücksichtigt u.U. nicht alle Änderungen.
- B: Das Öffnen von Prozessgrafiken in viflow kann Abstürze verursachen.
- B: Berichte können u.U. nicht erstellt werden und u.U. werden Fehlermeldungen angezeigt.
- B: Die Sortierung von Matrizen (Reporting) kann u.U. extrem lange dauern.
- B: Lokal zugeordnete Kennzahlen werden im WebModel nicht korrekt dargestellt.
- B: Änderungen an Hyperlinks an Informationen werden u.U. nicht korrekt übernommen.
- B: Die gleiche Benennung von Prozessen und Verzweigungen wird nicht verhindert.
- B: Die Zusatztexte (Informationen) können nicht übersetzt werden.
- C: Das Drucken von übergroßen Prozessgrafiken ist nicht möglich.
- C: Das Öffnen von Grafiken über Vorschau kann zu Fehler führen.
- C: Pinch-Zoom von Grafiken im WebModel funktioniert auf Android-Devices nicht korrekt.
- C: Die Sprachauswahl im WebModel zeigt u.U. nicht gepflegte Sprachen an.
- C: Die Personalisierung des WebModel kann u.U. Abstürze verursachen.
- C: Prozessgrafiken können nicht vertikal nummeriert werden.
- C: Transformationen von Organigramm-Shapes können u.U. fehlschlagen.
- D: Die Linie wird im Organigramm-Shape u.U. nicht korrekt positioniert.
- D: Die Suche im WebModel kann u.U. Abstürze des WebModel verursachen.
- D: Kleinere Korrekturen an den französischen Übersetzungen der Anwendung.
- D: Kleinere Korrekturen an der Online-Hilfe der Anwendung.

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 01.09.2016 zur Verfügung.

Die Versionsnummer dieses Updates ist 6.0.245.