

SRQ-ID: 1173

Betrifft:

| | |
|---|---|
| Themenkreis | Architektur und übergreifende Dokumente |
| Schlagwort | Wertigkeitsbeurteilungen und Benachrichtigungszeitplan von Integritätsfixes |
| zu Dokument / Datei (evtl. ersetzt SRQ) | [gemSiKo] |
| Version | 2.2.0 |
| Bezug (Kap., Abschnitt, Tab., Abb.) | Anh G 7.1, 7.2, 7.3, 7.4 |

Stichwort: Wertigkeitsbeurteilungen und Benachrichtigungszeitplan von Integritätsfixes

Frage:

Anforderung [A_03495] sieht bei niedrigem Aufwand zur Ausnutzung einer geringen Schwachstelle eine Wertigkeit von "hoch" vor. Die Tabelle im Kapitel G7.1 bewertet dies mit "mittel". Was ist korrekt? Was bedeutet die leere Spalte "Anforderungen des spezifischen Dienstes" der Tabelle Benachrichtigungszeitplan im Kapitel G7.2?

Die Aufbewahrung des Implementierungszeitplans ist laut Anforderung [A_03502] mit 18 Monaten angegeben. Ab wann gelten diese?

Betrifft:

| | | | |
|--------------------------------------|---|-------------------------|----------|
| Gültig ab | 07.04.2011 | Verbindlichkeit | normativ |
| Zulassungsrelevanz | SRQ ist für alle Zulassungen zu beachten, die nach dem 07.04.2011 beantragt werden. | | |
| zusätzlicher Download-Link zu Datei: | | | |
| Herstellerbefragung durchgeführt | | am | |
| Wird behoben mit Version | | voraussichtl. Zeitpunkt | |
| Anmerkungen: | | | |
| Status | <input checked="" type="checkbox"/> erfasst <input checked="" type="checkbox"/> intern abgestimmt <input type="checkbox"/> extern abgestimmt <input type="checkbox"/> zurückgezogen <input checked="" type="checkbox"/> freigegeben <input type="checkbox"/> eingearbeitet in Folgeversion | | |

Antwort:

Die Tabelle im Kapitel G7.1 ist korrekt, Anforderung [A_03495] wurde korrigiert. Die leere Spalte im Kapitel G7.2 bezieht sich auf die Möglichkeit eines Dienstbetreibers unter Berücksichtigungen

der Anforderungen des spezifischen Dienstes kürzere Benachrichtigungszeiten festzulegen. Dies wurde durch Aufnahme einer neuen Anforderung [A_52207] konkretisiert. Ebenso ist der Zeitraum der Aufbewahrungsfrist des Implementierungszeitplans in Anforderung [A_03502] konkretisiert worden.

G7.1 - Wertigkeit

Sicherheits-/Integritätsempfehlungen sind bestimmten Kategorien zugeordnet, die zur Feststellung der Implementierungszeit verwendet werden [A_03494]. Im Folgenden sind die Kriterien aufgeführt, die bei der Zuordnung verwendet werden.

[...]

| Wertigkeitsbeurteilungen für Sicherheits-/Integritätsempfehlungen [A_03495] | | | |
|---|----------------------|------------------------|-----------------------|
| Kategorie für die unberechtigte Nutzung | Grosse Schwachstelle | Mittlere Schwachstelle | Geringe Schwachstelle |
| Niedriger Nutzungsaufwand | Hoch | Hoch | Mittel |
| Mittlerer Nutzungsaufwand | Hoch | Mittel | Niedrig |
| Hoher Nutzungsaufwand | Mittel | Niedrig | Niedrig |

G7.2 - Benachrichtigungszeitplan

Sobald ein Sicherheits-/Integritätsfix verfügbar ist, übermittelt der Dienstbetreiber eine Benachrichtigung mit detaillierten Informationen und Angaben zur Wertigkeitsbeurteilung [A_03496].

| Benachrichtigungszeitplan für Sicherheits-/Integritätsfixes | Verbindlicher Wert | Anforderungen des spezifischen Dienstes |
|---|--------------------|---|
| Hohe Wertigkeit | 3 Werktage | |
| Mittlere Wertigkeit | 10 Werktage | |
| Niedrige Wertigkeit | 30 Werktage | |

Bei Sicherheits-/Integritätsfixes KANN der Dienstbetreiber unter Berücksichtigungen der Anforderungen des spezifischen Dienstes kürzere Benachrichtigungszeiten festlegen [A_54207].

G7.3 - Implementierungszeitplan

[...]

| Implementierungszeitplan | Verbindlicher Wert |
|---|--|
| [...] | [...] |
| Zeitraum für die Aufbewahrung eines Implementierungszeitplans | Aufbewahren aller Zeitpläne für die derzeitige Produktversion für 18 Monate nach Abschluss der Implementierung [A_03502] |
| [...] | [...] |

G7.4 – Zusammenfassung der Ausgangsanforderungen

| Afo-ID | Anfo | Art | Titel | Beschreibung | Rel. | Quelle |
|----------------|------|----------|--|--|------|-------------------|
| A_03495 | | S | Schwachstellen_Wertigkeit_01 : Wertigkeit von Sicherheitsempfehlungen. | <p>Wertigkeitsbeurteilungen für Sicherheits-/Integritätsempfehlungen:</p> <p>Niedriger Nutzungsaufwand-Große Schwachstelle: Kategorie Hoch Niedriger Nutzungsaufwand-Mittlere Schwachstelle: Kategorie Hoch Niedriger Nutzungsaufwand-Geringe Schwachstelle: Kategorie Hoch Mittel</p> <p>Mittlerer Nutzungsaufwand-Große Schwachstelle: Kategorie Hoch Mittlerer Nutzungsaufwand-Mittlere Schwachstelle: Kategorie Mittel Mittlerer Nutzungsaufwand-Geringe Schwachstelle: Kategorie Niedrig</p> <p>Hoher Nutzungsaufwand-Große Schwachstelle: Kategorie Mittel Hoher Nutzungsaufwand-Mittlere Schwachstelle: Kategorie Niedrig Hoher Nutzungsaufwand-Geringe Schwachstelle: Kategorie Niedrig</p> | | Anhang G 7 |
| A_54207 | | S | | Bei Sicherheits-/Integritätsfixes KANN der Dienstbetreiber unter Berücksichtigungen der Anforderungen des spezifischen Dienstes kürzere Benachrichtigungszeiten festlegen. | | Anhang G 7 |
| A_03502 | | S | Schwachstellen_Implementierungs_Zeitplan_06: Zeitraum für die Aufbewahrung eines | Zeitraum für die Aufbewahrung eines Implementierungszeitplans: Aufbewahren aller Zeitpläne für die derzeitige Produktversion für 18 Monate nach Abschluss der Implementierung. | | Anhang G 7 |

| Afo-ID | Anfo | Ar t | Titel | Beschreibung | Rel. | Quelle |
|--------|------|---------|----------------------------|--------------|------|--------|
| | | | Implementierungszeitplans. | | | |