

Version 2021-04.1

ForumBCM

Exported on 05/17/2021

Table of Contents

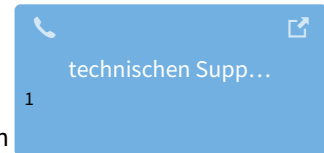
1	Wie Sie an ein Update zu ForumBCM gelangen.....	4
2	Neue Funktionen und Verbesserungen in der ForumSuite 2021-04.1	5
2.1	Allgemein.....	5
2.2	Anzeige der Verantwortung.....	7
3	IBM/HCL Domino Plattform.....	8
4	Java Plattform.....	9
5	Fehlerbehebungen in der ForumSuite 2021-04.1.....	10
5.1	Allgemein.....	5
5.2	PDF-Ausgabe	10
5.3	IBM/HCL Domino Plattform.....	8
5.4	Java Plattform.....	9

Versionsnummer	2021-04.1
Releasedatum	12.05.2021

In den nachfolgenden Abschnitten werden die wichtigsten Neuerungen und Anpassungen in ForumBCM Version 2021-04.1 beschrieben.

1 Wie Sie an ein Update zu ForumBCM gelangen.

Der verantwortliche Ansprechpartner in Ihrem Unternehmen wird per E-Mail informiert. In dieser E-Mail stellen wir das Update per Link zum Download zur Verfügung.



Falls Ihnen das Update nicht zur Verfügung steht, wenden Sie sich bitte an unseren

¹ <https://hilfe.forum-is.de/display/Hilfe/Support>

2 Neue Funktionen und Verbesserungen in der ForumSuite 2021-04.1

Hinweis: Die nachfolgenden Ausführungen zu den Änderungen gelten **übergreifend** für die gesamte ForumSuite und sind zur besseren Veranschaulichung anhand von Beispielen in unterschiedlichen Anwendungen dargestellt.

2.1 Allgemein

Im **Risiko-Cockpit** wurde die Anzeige der Liste von Risiken verbessert, deren Bewertungsschema von den aktuellen Risiko-Einstellungen abweicht.

Dies kann bei Verringerung der Stufen für Eintrittswahrscheinlichkeit und/oder Schadenspotential in den Einstellungen dazu führen, dass zuvor hohe Risiken nicht mehr in der jeweiligen Matrix für die Risiko- bzw. Restrisikobewertung angezeigt werden können. Der zugehörige Hinweistext wurde klarer formuliert.

Änderungen in den Einstellungen der Risikokriterien wirken sich auf alle aktiven Anwendungen der ForumSuite aus. Bereits erfasste Risiken müssen nach Anpassungen an der Risikomatrix erneut bearbeitet werden.

The screenshot shows the 'Risiko-Cockpit' interface. At the top, there's a navigation bar with 'Risiko-Cockpit' and 'Extras'. Below it, a 'Matrixdarstellung' section shows a risk matrix with columns 'EW' (1-5) and rows 'SP' (1-4). To the right, a 'Restrisikoklasse' table lists categories like 'A - existenzbedrohend und so' (7), 'B - äußerst relevant' (14), 'C - relevant' (9), 'D - gering' (4), 'E - vernachlässigbar' (3), and 'F - nicht relevant' (5). A red box highlights a section titled 'Risiken mit abweichendem Bewertungsschema'. A yellow warning message states: 'Hinweis: Es sind Risiken vorhanden, deren Parameter für die Risikobewertung von den aktuellen Einstellungen abweichen. Dies kann zu inkorrekten oder unvollständigen Darstellungen in den Risikomatrizen sowie in den Risiko- und Restrisikoklassen führen. Bitte bearbeiten und aktualisieren Sie die Risiken in der nachfolgenden Liste.' Below this is a table of risks with columns: Bezeichnung, Risikoklasse, Restrisikoklasse, Umgang mit Restrisiko, and Verantwortung.

Bezeichnung	Risikoklasse	Restrisikoklasse	Umgang mit Restrisiko	Verantwortung
Anwendungen				
7-ZIP				
Kopie von Unzureichendes Schutzniveau Vertraulichkeit der Personalsoftware		F - nicht relevant	akzeptieren	Personal, Peter
AdminGUI				
Fehlerhafte Eingaben durch Mitarbeiter	D - gering	D - gering	akzeptieren	Personal, Peter
Risiko aus ISM zum Testen in NSR oder so	A - existenzbedrohend und so	F - nicht relevant	(nicht bearbeitet)	Wünsch, Ani
Risiko R1.2.5 - Missbrauch und Diebstahl von sensiblen Daten durch unautorisierten Zugriff auf die Mainframe-Umgebung (Großrechner)	B - äußerst relevant	B - äußerst relevant	vermeiden	Depotverwaltung Money Penny, Miss
agree access				
Duplizieren Risiko R1.2.5 - Missbrauch und Diebstahl von sensiblen Daten durch unautorisierten Zugriff auf die Mainframe-Umgebung (Großrechner)	F - nicht relevant	C - relevant	vermeiden	Admin, Anton

1 Abbildung: Anzeige Risiken mit abweichendem Schema

Für betroffene Risiken erfolgt nun außerdem innerhalb der Einzelansicht im Reiter „Bewertung“ keine Prüfung mehr auf eine reine **Änderung der Bezeichnungen** der jeweiligen Stufen für Eintrittswahrscheinlichkeit und Schadenspotential.

Bei Änderungen an den Schwellwerten zur Ermittlung der Risikokategorie aus der Risikoklasse wurden entsprechende Hinweise innerhalb der Maske erweitert und der Hinweisblock zu abweichenden Parametern insgesamt noch deutlicher hervorgehoben.

Risiko: Fehlerhafte Eingaben durch Mitarbeiter

Allgemein | **Bewertung**

Geänderte Parameter in Einstellungen
 Der Schwellwert für Risiken der Kategorie „meldepflichtig“ hat sich verringert.
 Der Schwellwert für Risiken der Kategorie „genehmigungspflichtig“ hat sich erhöht.
 Bitte **bearbeiten** Sie das Risiko zur Aktualisierung der Parameter.

Risiko

- Bedrohungseinstufung: 3 - hoch
- Schwachstelleneinstufung: 1 - sehr gering
- Eintrittswahrscheinlichkeit: 2 - gering
- Schadenspotential: 2 - mittel

Begründung

- Täglicher Einsatz der Anwendung
- Zuverlässige Mitarbeiter
- (Ergibt sich aus Bedrohungs- und Schwachstelleneinstufung.)
- Versicherung

Risikoklasse: E - vernachlässigbar

Risikokategorie: akzeptabel

Umgang mit dem Risiko: akzeptieren

Bemerkung

SP

4					
3					
2		X			
1					
	1	2	3	4	5 EW


2 Abbildung: Hinweis auf Änderung in der Risikoeinstellung am einzelnen Risiko

Risiko: Fehlerhafte Eingaben durch Mitarbeiter

Allgemein **Bewertung**

Geänderte Parameter in Einstellungen

Der Schwellwert für Risiken der Kategorie „meldepflichtig“ hat sich verringert.
 Der Schwellwert für Risiken der Kategorie „genehmigungspflichtig“ hat sich erhöht.



Risiko

<p>Bedrohungseinstufung</p> <p>3 - hoch</p> <p>Schwachstelleneinstufung</p> <p>1 - sehr gering</p> <p>Eintrittswahrscheinlichkeit</p> <p>2 - gering</p> <p>Schadenspotential</p> <p>2 - mittel</p>	<p>Begründung</p> <p>Täglicher Einsatz der Anwendung</p> <p>Begründung</p> <p>Zuverlässige Mitarbeiter</p> <p>Begründung</p> <p>(Ergibt sich aus Bedrohungs- und Schwachstelleneinstufung.)</p> <p>Begründung</p> <p>Versicherung</p>
--	---

SP

4					
3					
2		X			
1					
	1	2	3	4	5 EW

Risikoklasse

E - vernachlässigbar

Risikokategorie

akzeptabel

Umgang mit dem Risiko

Bemerkung

2.2 Anzeige der Verantwortung

Die Performance in der Übersicht der Verantwortungen wurde verbessert.

3 IBM/HCL Domino Plattform

Neue und geänderte Funktionen, die nur die **HCL Domino Plattform** betreffen.

- keine spezifischen Änderungen

4 Java Plattform

Neue und geänderte Funktionen, die nur die Java Plattform betreffen.

- keine spezifischen Änderungen

5 Fehlerbehebungen in der ForumSuite 2021-04.1

5.1 Allgemein

- Ein Problem beim Löschen von Workflows wurde behoben.
- Ein Problem im Workflow Widget wurde behoben, wodurch die angezeigte Anzahl nicht korrekt dargestellt wurde.
- Ein Problem bei der Bearbeitung von Hilfstexten zur Risikobewertung in den Einstellungen wurde behoben.
- Ein Darstellungsproblem beim Einfügen von Anhängen in RichText-Felder wurde behoben.
- Ein Problem bei der Anzeige geänderter Felder im Rahmen der Vorschlagsaktualisierung bzw. nachträglichen Übernahme von Inhalten aus Vorschlägen wurde behoben.
- Innerhalb der FORUM Suite haben Nutzer mit dem Recht „Leser“ und „Leser mit Verantwortung“ keine Berechtigung zur Erstellung neuer Workflows. Die bisher vorhandene Schaltfläche zur Anlage neuer Workflows wurde entsprechend für diese Nutzergruppen ausgeblendet.
- Ein Problem bei der Vorbelegung von Datumsfeldern mit dem aktuellen Datum wurde behoben.
- Ein Problem in Optionsfeldern wurde behoben, durch welches die Suche und Filterung über direkte Texteingaben (Priorisierung von Treffern am Beginn des Optionstextes) nicht mehr korrekt funktionierte.

5.2 PDF-Ausgabe

- Bei der PDF-Ausgabe werden nun relative Links in RichText-Felder erkannt und durch Voranstellen der Adresse des Frontends der Anwendung in absolute Links umgewandelt, damit diese später beim Aufruf aus der PDF-Datei heraus ordnungsgemäß funktionieren.

5.3 IBM/HCL Domino Plattform

- keine Änderungen

5.4 Java Plattform

- Im Frontend der FORUM Suite wurde ein Problem behoben, welches zu unvollständigen Darstellungen von Übersichten nach einer Datenmigration von der Domino Plattform in die Java Plattform führen konnte.