



Informationsklassifizierung: Intern

BRAINLOOP MEETINGSUITE: RELEASE NOTES

Release Notes 2.115.469 bis 2.192.12100

Brainloop MeetingSuite: Release Notes

RELEASE NOTES FÜR BRAINLOOP MEETINGSUITE: EINFÜHRUNG

Zu jeder neuen Version von **Brainloop MeetingSuite** veröffentlichen wir **Release Notes**, in denen die vorgenommenen Verbesserungen und Korrekturen dokumentiert sind.

Benutzen Sie die Lesezeichen auf der linken Seite, um durch die Release Notes zu blättern.

Release-Notes-Konventionen

Die Release Notes sind in der Regel in drei Kapitel unterteilt:

- Das Kapitel **Verbesserungen** enthält neue oder verbesserte Funktionen.
- Das Kapitel **Fehlerkorrekturen** enthält behobene Fehler.
- Sicherheitsrelevanten Verbesserungen und Fehlerkorrekturen sind am Ende des jeweiligen Kapitels gelistet. Geschlossene Sicherheitslücken besitzen eine Kritikalitäts-Einschätzung sowie eine CVSS3.1-Bewertung.

Die Referenzen repräsentieren interne Ticket-IDs.

MEETINGSUITE 2.192.12100 | RELEASE NOTES

Release-Datum: März 2026

Fehlerkorrektur

- **Ein Caching-Problem wurde behoben, um sicherzustellen, dass Browser beim Bereitstellen einer neuen Version zwischengespeicherte Dateien korrekt zurücksetzen.**
Reference: BMS-2432

MEETINGSUITE 2.192.12081 | RELEASE NOTES

Release-Datum: März 2026

Verbesserungen

- **Die Sicherheit von Registrierungslinks wurde weiter verstärkt.**
Wenn solche Links ihre Gültigkeit verlieren – standardmäßig nach 14 Tagen –, wird die Meldung „Ungültiger Registrierungslink“ angezeigt.
Referenz: BMS-1715

Fehlerkorrekturen

- **Ein Problem wurde behoben, durch das beim Zugriff auf die Eigenschaften eines Ordners die Fehlermeldung „Falsche E-Mail-Adresse oder falsches Passwort“ angezeigt wurde.**
Referenz: BMS-2295 (CSD-15061)
- **Ein Problem wurde behoben, bei dem elektronisch signierte PDF-Dokumente, die in einen Team-Datenraum hochgeladen und im Document Viewer geöffnet wurden, keine Signatur anzeigten.**
Referenz: BMS-2304 (CSD-17702)
- **Sicherheitsbezogene Verbesserungen und Fehlerkorrekturen wurden umgesetzt.**

MEETINGSUITE 2.185.10607 | RELEASE NOTES

Release-Datum: November 2025

Verbesserungen

- **Die Server-Performance wurde verbessert.**

Fehlerkorrekturen

- **Ein Authentifizierungsproblem, das beim Wechseln in eine andere Organisation zu einem „401 Unauthorized“-Fehler führte, wurde behoben.**
Referenz: BMS-2085
- **Ein Problem in Flows wurde behoben, das in einigen Fällen dazu führte, dass der Antragsmanagement-Flow nach Einbringen des Antrags leer war.**
Ein Timeout-Wert wurde erhöht, um eine vollständige Berechtigungsprüfung in großen Datenräumen zu ermöglichen.
Referenz: BMS-2163 (CSD-11492, CSD-11494)
- **Ein Problem mit der Sprachauswahl auf der Plattform wurde behoben.**
Es konnten zusätzliche, nicht mehr gepflegte Oberflächensprachen ausgewählt werden.
Referenz: BMS-2167
- **Ein Problem mit der Gliederung von Dokumentensammlungen in der Web-Ansicht führt nicht mehr zu einem „403 Forbidden“-Fehler.**
Referenz: BMS-2185 (CSD-11915)
- **Ein Problem wurde behoben, durch das von Microsoft Entra ID ausgestellte ID-Token abgelehnt wurden, wenn die Server-URL <https://login.microsoftonline.com/{tenant}/v2.0> verwendet wurde.**
Referenz: BMS-2198
- **Sicherheitsbezogene Verbesserungen und Fehlerkorrekturen wurden umgesetzt.**

MEETINGSUITE 2.180.16200 | RELEASE NOTES

Release-Datum: September 2025

Verbesserungen

- **Eine Meldung wurde eingeführt, die im Falle einer leeren Flows-Seite angezeigt wird.**
Benutzer werden informiert, wenn in der Übersicht keine Flows vorhanden sind, weil entweder keine bestehen oder ein Filter angewendet wurde.
Reference: BMS-2045
- **Die Protokollierung von Antrags-Flows wurde erweitert, um eine bessere Analyse zu ermöglichen.**
Reference: BMS-2071
- **Das Zurücksetzen oder Ändern des Passworts wird nun durch eine E-Mail-Benachrichtigung bestätigt.**
Referenz: BMS-2032

Fehlerkorrekturen

- **Ein Problem mit dem Layout des Dialogs „Benutzer einladen“ wurde behoben, durch das nicht alle individuellen Datenraumberechtigungen sichtbar waren.**
Referenz: BMS-1625

- **Ein Problem mit der Synchronisierung von Protokollen wurde behoben.**
Es trat insbesondere in Organisationen mit einer Vielzahl an Umläufen auf. Benutzer müssen nun die Schaltfläche **Synchronisieren** wählen, um manuell ihre Protokolländerungen zu speichern und aktualisierte Abstimmungen zu synchronisieren.
Referenz: BMS-1679 (CSD-2578)
- **Die Fehlerbehandlung bei Flows wurde verbessert.**
Bei Fehlern während einer MeetingSuite Connect-Sitzung wurde der Flow zwar abgeschlossen, jedoch wurde kein Beschlussdokument erstellt und die Teilnehmer erhielten keine E-Mail. Nun wird eine Fehlermeldung angezeigt, über die Benutzer den Vorgang abbrechen oder wiederholen können.
Referenz: BMS-1920 (CSD-6540, CSD-6611, CSD-5806, CSD-5632, CSD-7741)
- **Ein Problem wurde behoben, durch das Antrags-Flows beim Veröffentlichen von Beschlussdokumenten nicht weiter ausgeführt wurden.**
Eine Meldung weist nun auf den zugrunde liegenden Fehler hin und ermöglicht Benutzern das weitere Vorgehen.
Referenz: BMS-1965, BMS-2089, BMS-2101 (CSD-7741, CSD-8887, CSD-9090, CSD-10392, CSD-10475, CSD-8017)
- **Ein Problem wurde behoben, durch das die Druckfunktion des Document Viewer im Safari-Browser nicht wie erwartet ausgeführt werden konnte.**
Referenz: BMS-2043
- **Ein Fehler bei der Ausführung von Flows wurde behoben, der auftrat, wenn Benutzer nicht mehr über Zugriffsrechte für den Ordner oder Datenraum verfügten, in dem die betreffenden Flows gespeichert waren.**
Referenz: BMS-2058
- **Ein Problem mit dem Laden von Benutzerrollen in der Ansicht „Administration“ wurde behoben.**
Referenz: BMS-2083 (CSD-7025)
- **Ein Problem wurde behoben, das beim Hinzufügen von Kommentaren und Markierungen im Document Viewer dazu führte, dass sich die Ansicht drehte.**
Referenz: BMS-2095 (CSD-10075)

MEETINGSUITE 2.177.5338 | RELEASE NOTES

Release-Datum: Juli 2025

Verbesserungen

- **Die Server-Performance wurde verbessert.**
Referenz: BMS-1952
- **Die Darstellung von Datei- und Ordnerpfaden in Datenräumen wurde verbessert, sodass nun in der Pfadleiste mehr Elemente angezeigt werden.**
Ist die Zeichenbegrenzung erreicht, wird der Pfad durch eine Ellipse ... verkürzt.
Referenz: BMS-1968 (CSD-2309)
- **Im Navigationsbereich wurde ein Tooltip hinzugefügt, um den vollständigen Ordnernamen anzuzeigen.**
Ordnernamen, die aufgrund ihrer Länge abgeschnitten werden, sind im Tooltip nun vollständig ausgeschrieben.
Referenz: BMS-2033

Fehlerkorrekturen

- **Ein Problem wurde behoben, durch das in einem bestimmten Datenraum die Seite „Gelöschte Objekte“ nicht geladen wurde.**
Referenz: BMS-1924
- **Ein Problem wurde behoben, durch das in bestimmten Browsern das Drucken nicht korrekt funktionierte.**
Referenz: BMS-1933 (CSD-6965)
- **Ein Problem in Organisationen mit einer großen Anzahl an Benutzern, in denen die Informationen über Benutzerrollen nur sehr langsam geladen wurden, wurde behoben.**
Referenz: BMS-1957 (CSD-7025)

MEETINGSUITE 2.176.12026 | RELEASE NOTES

Release-Datum: Juli 2025

Verbesserungen

- **Das Hilfe-Symbol auf der Anmeldeseite wurde in die obere linke Ecke verschoben.**
Referenz: BMS-1836
- **Tooltips, die eine kurze Beschreibung der betreffenden Funktionen enthalten, wurden ergänzt.**
Referenz: BMS-1925

Fehlerkorrekturen

- **Ein Problem mit den Funktionen „Für mich freigegeben“ und „Von mir freigegeben“ wurde behoben.**
In einem spezifischen Fall konnten Benutzer nicht auf Objekte in den **Für mich freigegeben-** und **Von mir freigegeben-** Ordnern zugreifen, und die Dateien oder Ordner darin wurden nicht angezeigt.
Referenz: BMS-1953 (CSD-7533)
- **Ein Problem mit dem Senden von E-Mails, wenn die Schwellenwerte für die Speichernutzung in Team-Datenräumen erreicht war, wurde behoben.**
Sobald die Größe eines Datenraums den in den Richtlinien einer Organisation festgelegten Schwellenwert für Benachrichtigungen erreicht, wird der Organisationsadministrator nun wie erwartet per E-Mail benachrichtigt.
Referenz: BMS-1986

MEETINGSUITE FLOWS 2.175.13726 | RELEASE NOTES

Release-Datum: Juni 2025

Fehlerkorrektur

- **Ein Problem wurde behoben, das dazu führte, dass Flows instabil wurden und einfroren.**
Zur Behebung des Problems wurden Verbesserungen an der Flows-Funktionalität vorgenommen.
Reference: BMS-1997

MEETINGSUITE FLOWS 2.174.5531 | RELEASE NOTES

Release-Datum: Mai 2025

Fehlerkorrektur

- **Ein Problem wurde behoben, das dazu führte, dass Antrags- und Sitzungs-Flows in einem Fehlerzustand verblieben (Fehler bei Ausführung von JavaScript).**

Referenz: BMS-1945

MEETINGSUITE 2.173.10423 | RELEASE NOTES

Release-Datum: Mai 2025

Fehlerkorrekturen

- **Zur Stabilisierung und Verbesserung der System-Performance wurden Erweiterungen implementiert.**
Referenz: BMS 1896, BMS-1914, BMS-1930
- **Ein Problem mit der Fehlerbehandlung bei der Verwendung von MeetingSuite Connect wurde behoben.**
Antrags-Flows wurden beendet, ohne dass ein Beschlussdokument erstellt und eine E-Mail an die Teilnehmer versendet wurde, wenn Brainloop Secure Dataroom während der Veröffentlichung des Ergebnisses einen Fehler an Brainloop MeetingSuite meldete.
Referenz: BMS-1920
- **Eine Sicherheitslücke in Bezug auf den Versand von Links, bei dem nur die Option „Wasserzeichen hinzufügen“ aktiviert ist, wurde geschlossen.**
Referenz: BMS-1633
Kritikalität: Hoch
CVSS3: 8,3

MEETINGSUITE 2.172.12410 | RELEASE NOTES

Release-Datum: Mai 2025

Verbesserungen

- **Im Action Center wurde die neue Funktion „Umfragen“ eingeführt. Damit können Sie ganz einfach Feedback von Mitgliedern in Ihrer Organisation einholen.**
Als Teil des **Action Centers** haben wir die Funktion **Umfragen** eingeführt, mit der Sie eigene Multiple-Choice-Fragen mit benutzerdefinierten Antwortmöglichkeiten anlegen können.
Diese Lösung:
 - gibt Ihnen anhand einer grafischen Darstellung der Ergebnisse einen klaren Überblick über die Antworten der Befragten.
 - bietet einen zentralen Speicherort für Medien sowie einen Kanal für die nahtlose Zusammenarbeit.
 - lässt sich wie die Funktion **Aufgaben** bedienen.
Das **Action Center**-Menü wurde im Navigationsbereich erweitert und zeigt nun für einen einfachen Zugriff beide Funktionen, **Aufgaben** und **Umfragen**, an.

Die neue Umfrage-Funktion kann, ungeachtet der Rolle und Verbindung zu Datenräumen oder Flows, von jedem Mitglied einer Organisation verwendet werden.

Referenz: BMS-1686

- **Im Rahmen regulärer Wartungsmaßnahmen wurden verschiedene Updates der Server-Infrastruktur durchgeführt, um die Stabilität von Brainloop MeetingSuite zu verbessern.**

- **Im Action Center wurde die Funktionalität zur Massenzöschung eingeföhrt.**
Eigentümer und Miteigentümer können nun mehrere Aufgaben oder Umfragen gleichzeitig löschen.
Referenz: BMS-1321
- **In den Tabellen für Aufgaben und Umfragen wurde ein Filter für Beteiligte eingeföhrt.**
Benutzer können Aufgaben oder Umfragen nun nach den Namen der beteiligten Personen filtern, ohne deren Benutzer-ID kennen zu müssen.
Referenz: BMS-1785
- **Eine Meldung wurde eingeföhrt, die Benutzer darüber informiert, dass die maximale Anzahl an Anhängen für die jeweilige Aktion erreicht wurde.**
Die Anzahl der Dateien, die einer Aufgabe oder Umfrage hinzugefügt werden können, wurde auf 10 Anhänge begrenzt. Dies ermöglicht eine effizientere Verwaltung der Anhänge und vermeidet technische Probleme.
Referenz: BMS-1725
- **In den Tabellen „Aufgaben“ und „Umfragen“ wurde eine Meldung eingeföhrt, die im Falle einer leeren Ansicht angezeigt wird.**
Benutzer werden darüber informiert, dass in den Übersichten keine Aufgaben oder Umfragen vorhanden sind, weil entweder keine bestehen oder Filter angewendet wurden.
Referenz: BMS-1782

Fehlerkorrekturen

- **Flows: Ein Problem bei der Anzeige von Profilbildern wurde behoben.**
In einem spezifischen Fall wurde einem externen, zu informierenden Empfänger im Rahmen eines Antrags-Flows das Profilbild eines internen Empfängers zugewiesen.
Referenz: BMS-1728
- **Action Center: Mehrere Fehler bei der Auswahl von an Aufgaben beteiligten Personen wurden beseitigt.**
Bei der Auswahl von Beobachtern für eine Aufgabe konnte es passieren, dass die Namen zum Teil verschwanden oder nicht korrekt eingetragen wurden.
Referenz: BMS-1720


MEETINGSUITE 2.165.11042 | RELEASE NOTES

Release-Datum: Februar 2025

Verbesserungen

- **Funktionale Verbesserungen im Action Center wurden umgesetzt:**
 - **Die Tabelle „Aufgaben“ wurde überarbeitet.**
Sie basiert nun auf einem flexiblen Datenraster, das das Gruppieren von Zeilen und das Verwalten von Spalten ermöglicht. Die Spalten lassen sich jetzt nicht mehr nur sortieren, sondern auch verschieben, filtern und verbergen.
Referenz: BMS-1515
 - **Die Detailansicht von Aufgaben wurde vereinheitlicht und optimiert. Bearbeitungs- und Speichervorgänge erfolgen nun in einer Ansicht.**
Benutzer müssen nicht mehr zwischen verschiedenen Modi zum Erstellen, Bearbeiten oder Anzeigen einer Aufgabe wechseln. Ab sofort verwenden sie nur noch eine einzige Ansicht, die standardmäßig alle Optionsfelder für Aufgaben bereitstellt. Sämtliche Änderungen werden dabei automatisch gespeichert. Der Bereich zur Festlegung der beteiligten Personen ist entsprechend in die Ansicht

integriert. Rollen lassen sich so ganz einfach im Rahmen der Aufgabedetails zuweisen.
Referenz: BMS-1423, BMS-1621

- **Die Zuweisungsoptionen wurden erweitert.**
Aufgaben können nun auch einer Benutzergruppe zugewiesen werden.
- **Eine neue Funktion zum Erstellen von Unteraufgaben wurde hinzugefügt, mit der sich zusammengehörige Aktivitäten in Aufgaben besser koordinieren und verwalten lassen.**
Es ist nun möglich, eine oder mehrere Unteraufgaben zu einer übergeordneten Aufgabe zu erstellen. Dabei können Fälligkeitsdatum, Zusammenfassung, Status und zugewiesene Personen für jede Unteraufgabe separat eingegeben werden. Ein Breadcrumb-Pfad im oberen Bereich der Detailansicht zeigt an, in welcher Beziehung die übergeordnete Aufgabe und die Unteraufgaben zueinander stehen. In der Haupttabelle in **Aufgaben** werden diese hierarchisch gruppiert.
Referenz: BMS-1581, BMS-1592
- **Die Schaltfläche „Erinnerung senden“ wurde eingeführt.**
Eigentümer und Miteigentümer können nun das Symbol **Erinnerung senden**  neben dem Fälligkeitsdatum wählen, um die Person oder Gruppe, der die Aufgabe zugewiesen ist, manuell per E-Mail an das Fälligkeitsdatum zu erinnern.
Referenz: BMS-1594
- **Die Optionen „Aus Datenraum kopieren“ und „In Datenraum kopieren“ wurden eingeführt.**
Benutzer können nun Dateien aus ihren Datenräumen an eine Aufgabe anhängen. Es ist darüber hinaus möglich, Anhänge einer Aufgabe in einen Datenraum zu kopieren. Zur besseren Übersicht können Benutzer auch zwischen einer Karten- und einer Tabellenansicht der Anhänge wechseln. Letztere enthält Informationen wie den Dateinamen, das Upload-Datum, den Namen der Person, die den jeweiligen Anhang hochgeladen hat, sowie die Dateigröße.
Referenz: BMS-1614, BMS-1616
- **Zeitbasierte Trigger für automatische E-Mail-Erinnerungen wurden implementiert.**
Gemäß den Voreinstellungen, durch die Fälligkeiten in der Tabelle **Aufgaben** hervorgehoben werden, versendet **Brainloop MeetingSuite** nun automatisch E-Mail-Benachrichtigungen, wenn das Fälligkeitsdatum einer Aufgabe näher rückt oder erreicht ist.
Referenz: BMS-1538
- **Visuelle Verbesserungen in Brainloop MeetingSuite wurden umgesetzt.**
Wir haben neue Symbole eingeführt, um die Seitenleiste eindeutiger und übersichtlicher zu gestalten.
- **Die Integration von Apryse WebViewer wurde aktualisiert.**
Durch das technische Update der Komponente zur PDF-Dateikonvertierung ergeben sich keine Änderungen in der Anwendung.
Referenz: BMS-1626

MEETINGSUITE 2.158.20000 | RELEASE NOTES

Release-Datum: November 2024

Fehlerkorrektur

- **Sicherheit: Ein Fehler wurde behoben, der dazu führte, dass sich Benutzer bei der Verwendung von OpenID Connect nicht anmelden konnten.**
Aufgrund der Sicherheitsbeschränkungen in Brainloop MeetingSuite konnten sich Benutzer in einem

bestimmten Szenario, in dem OpenID Connect verwendet wurde, nicht anmelden.
Referenz: BMS-1627

MEETINGSUITE 2.158.18000 | RELEASE NOTES

Release-Datum: November 2024

Verbesserungen

- **Das Action Center mit seiner ersten Funktion „Aufgaben“ wurde eingeführt. Mit diesem dedizierten Task-Management-Tool lassen sich die Verantwortlichkeiten stärken, die Compliance fördern, Organisationsabläufe optimieren und die Effizienz steigern.**

Als Teil des brandneuen Action Centers haben wir die umfangreiche Funktion Aufgaben eingeführt, die Ihnen die Überwachung und Nachverfolgung von Aufgaben ermöglicht. Diese All-in-one-Lösung:

- gewährleistet ein sicheres Erledigen von Aufgaben in Brainloop MeetingSuite.
- bietet einen zentralen Speicherort für Medien sowie einen Kanal für die nahtlose Zusammenarbeit.
- eliminiert zusätzliche Lizenzanforderungen und betriebliche Erfordernisse aufseiten der Kunden, da sie wie ein Drittanbieter-Tool zum Task-Management funktioniert.

Die neue Aufgaben-Funktion kann, ungeachtet der Rolle und Verbindung zu Datenräumen und Flows, von jedem Mitglied einer Organisation verwendet werden.

- **Der Prozess des Anforderns von Signaturen wurde dahingehend verbessert, dass Benutzer nun automatisch zur richtigen Organisation weitergeleitet werden.**

Wenn ein Mitglied mehrerer Organisationen in MeetingSuite dem Link in einer E-Mail zur Anforderung seiner qualifizierten elektronischen Signatur (QES) folgt, wird nun automatisch die richtige Organisation zur Authentifizierung seiner Signatur aufgerufen.

Referenz: BMS-1052

- **Die Nachverfolgbarkeit der Funktion zum automatischen Einbringen in Antrags-Flows wurde verbessert.** Die Protokolle zur Option **Automatisch einbringen, sobald die Freigabe erteilt wurde** enthalten zur besseren Analyse jetzt mehr Details.

Referenz: BMS-1494

MEETINGSUITE 2.152.40000: RELEASE NOTES

Release-Datum: September 2024

Fehlerkorrektur

- **Zur Stabilisierung und Verbesserung der System-Performance wurden Erweiterungen implementiert und Plattform-Komponenten verändert.**

Reference: BMS-1556

MEETINGSUITE 2.152.30000: RELEASE NOTES

Release-Datum: September 2024

Fehlerkorrektur

- **Ein Problem wurde behoben, das die Leistung der Anwendung beeinträchtigte und Aktualisierungen von Kernsystemkomponenten erforderte.**

Reference: BMS-1551

MEETINGSUITE 2.152.20000 | RELEASE NOTES

Release-Datum: September 2024

Fehlerkorrekturen

- **Es wurde ein Problem behoben, das bei der Anzeige der Flows-Liste auftrat.**

Referenz: BMS-1518

MEETINGSUITE 2.152.16676 | RELEASE NOTES

Release-Datum: August 2024

Verbesserungen

- **Aktualisierung der Brainloop MeetingSuite-Benutzeroberfläche auf neue Material Design-Version.**
Brainloop MeetingSuite hat mit dieser Version ein neues, frisches Design erhalten: Die grafische Benutzeroberfläche wurde auf die aktuelle Version von Material UI Design aktualisiert. Das neue Design beinhaltet eine neue Hintergrund- und Textfarbe sowie abgerundete Ecken für Seitenansichten, Dialoge, ausgewählte Optionen, Tags etc.
- **Das Erstellen und Ändern von Sitzungen in Flows wurde optimiert.**
Mit der vorliegenden Version wurde eine neue Version der Flow-Installation mit neuen Funktionen freigegeben. Sie stellt sicher, dass das System mit der aktuellen Organisations- und Berechtigungsstruktur auf dem neuesten Stand ist, ohne dass manuelle Eingriffe erforderlich sind. Bitte beachten Sie, dass die folgenden Funktionalitäten nur für Sitzungen verfügbar sind, die die neue Flow-Installation verwenden.
 - Änderungen an Rollen und Gruppen werden in neuen Sitzungen automatisch berücksichtigt.
 - Flows können über Rollen und Gruppen verwaltet werden. Wenn Benutzer diese Rollen erhalten bzw. diesen Gruppen zugewiesen werden, wirkt sich dies sofort auf bereits existierende Flows aus.
 - Beim Anlegen einer neuen Sitzung wird die Seite mit den Sitzungsdetails direkt angezeigt; die Zwischenseite für die Prüfung der Teilnehmer wird nun nicht mehr angezeigt.

Referenz: BMS-1406, BMS-1178, BMS-1179

- **Das Dialogfenster für Dokumentensammlungen wurde verbessert.**
Der Dialog zum Erstellen und Ändern von Dokumentensammlungen ist nun intuitiver zu bedienen.
Referenz: BMS-1231

- **Einführung einer neuen konfigurierbaren Warnfunktion bei zu geringem Speicherplatz in Team-Datenräumen.**

Administratoren von Brainloop MeetingSuite können jetzt Schwellenwerte einstellen, die einen optischen Indikator in der Ansicht **Team-Datenräume** der **Administration** und eine Benachrichtigung per E-Mail auslösen, sobald die vordefinierten Schwellenwerte für den Speicherplatz erreicht sind. So wissen Organisationsadministratoren rechtzeitig Bescheid, damit sie die Speicherkapazitäten in den Team-Datenräumen entsprechend verwalten können.

1. So aktivieren Sie die Schwellenwerte für die Speichernutzung:
Gehen Sie zu **Administration > Richtlinien > Einstellungen**, und stellen Sie den Schieberegler neben **Schwellenwerte für die Speichernutzung in Team-Datenräumen anpassen** auf **Aktiviert**.
2. So ändern Sie die Schwellenwerte (in Prozent):
Wählen Sie den orangefarbenen Schieberegler für Warnungen und/oder den roten Schieberegler für Benachrichtigungen aus, bewegen Sie ihn auf den gewünschten Wert, und wählen Sie **Änderungen speichern**.

Hinweis: Wenn der Schwellenwert für Warnungen (orange) erreicht ist, wechselt die Farbe des Symbols in der Spalte **Insgesamt genutzt** in der Registerkarte **Team-Datenräume** in der **Administration** zu Orange. Wenn der Schwellenwert für Benachrichtigungen (rot) erreicht ist, wird dasselbe Symbol rot, und eine E-Mail-Benachrichtigung wird an die Organisationsadministratoren gesendet. Zusätzlich erhält der verwendete Speicherplatz auch die entsprechende Farbe im Profil-Menü. Dieses wird angezeigt, wenn Sie im jeweiligen Datenraum Ihr Profilsymbol auswählen.

Referenz: BMS-1212, BMS-1213

Fehlerkorrekturen

- **Ein Problem, das beim Anfordern einer elektronischen Signatur (QES) auftrat, wurde behoben.**
Wenn Benutzer eine elektronische Signatur über das Dialogfenster **Angaben für diesen Umschlag vervollständigen** anfordern wollten, wurde die Schaltfläche **Weiter** nur dann aktiv, wenn noch ein zweiter Empfänger hinzugefügt wurde. Dieser Fehler tritt nicht mehr auf.
Referenz: BMS-1223

MEETINGSUITE 2.149.15368 | RELEASE NOTES

Release-Datum: Juni 2024

Verbesserungen

- **Die Option "Link senden" wurde aus dem Kontextmenü von Dokumentensammlungen im Datenraum entfernt.**
Dokumentensammlungen müssen als PDF gespeichert werden und können dann über die Funktion "Link senden" freigegeben werden.
Referenz: BMS-1230
- **Die Möglichkeiten, Sitzungen mit einem Starttermin, der in der Vergangenheit liegt, zu erstellen sowie den Starttermin von nicht abgeschlossenen Sitzungen in die Vergangenheit zu verschieben, wurden hinzugefügt.**
Es werden keine Einladungs-E-Mails gesendet, wenn eine Sitzung mit einem in der Vergangenheit liegenden Starttermin erstellt wird.
Referenz: BMS-1116
- **Die IDP-Bestätigungsseite wurde mit relevanten Details zur IDP-Konfiguration erweitert.**
Referenz: BMS-790

Fehlerkorrekturen

- **Die falsche Anzeige einer Fehlermeldung beim Hinzufügen oder Entfernen von Mitgliedern aus Gruppen von Teamdatenräumen über das Kontextmenü wurde behoben.**
Referenz: BMS-1167
- **Es wurde ein Problem behoben, das einen Validierungsfehler bei der Verarbeitung einer Sitzung verursachte.**
Dokumentensammlungen werden im Transferprozess von Sitzungen referenziert, jedoch wurden keine

Dokumentensammlungen erstellt, wenn nur ein oder kein Dokument Teil einer Sitzung war.

Referenz: BMS-1194

- **Es wurde ein Problem behoben, das das Öffnen eines Dokuments via E-Mail-Link verhindern konnten, den Benutzer über die Funktion "Link senden" erhalten hatten.**

Wenn Benutzer in ihrem Brainloop MeetingSuite Konto angemeldet waren, konnten sie auf diese Weise erhaltene Dokumente nicht öffnen.

Referenz: BMS-1237

- **Es wurde ein Problem behoben, welches das Öffnen eines neu erstellten Aktivitätsberichts im Datenraum verhinderte.**

Die Dateibenennung funktionierte nicht korrekt und erzeugte in bestimmten Fällen eine CSV-Datei anstelle einer XLSX-Datei.

Referenz: BMS-1328

- **Es wurde ein Problem behoben, das zu einer fehlgeschlagenen Validierung der Gliederung (Datei- und Ordnerstruktur) einer Dokumentensammlung führen konnte.**

Die Dokumente wurden in der falschen Reihenfolge geöffnet.

Referenz: BMS-1308

- **Es wurde ein Problem behoben, das zum Verschwinden der Gliederung (Datei- und Ordnerstruktur) einer Dokumentensammlung führen konnte ist.**

Wenn Benutzer beim Erstellen einer Dokumentensammlung die Reihenfolge der Dokumente manuell änderten, dann aber zur Standardreihenfolge zurückkehrten, wurde nicht die Standardreihenfolge, sondern die manuelle Reihenfolge übernommen.

Referenz: BMS-1234

- **Es wurde ein Problem behoben, das zu einer falschen Einsortierung des ersten Dokuments in einer Dokumentensammlung führen konnte.**

Wenn Benutzer beim Erstellen einer Dokumentensammlung die Reihenfolge der Dokumente manuell änderten, wurde im Lesemodus ein zufälliges Dokument aus der Dokumentensammlung angezeigt.

Referenz: BMS-1123

- **Zwei Caching-Probleme mit PDFTron wurden behoben.**

Aufgrund von Caching-Problemen konnten Dokumente die Informationen von zuvor geöffneten Dokumenten mit demselben Namen anzeigen. Automatisch generierte und aktualisierte Dokumente konnten bei erneutem Öffnen immer noch veraltete Informationen enthalten.

Referenz: BMS-1227, BMS-1161

- **Ein Problem bei einem bestimmten Flow, der während des Updates der Brainloop MeetingSuite von Version 2.125 auf Version 2.130 beschädigt wurde, wurde behoben.**

Referenz: BMS-1088

- **Ein Software-Tool, mit dem Brainloop analysieren kann, warum Board Officers in einem bestimmten Fall keinen Applikation-Management-Flow sehen können, wurde implementiert.**

Referenz: BMS-1119

MEETINGSUITE 2.140.4896 | RELEASE NOTES

Release-Datum: April 2024

Verbesserungen

- **Benutzer können Elemente anhand ihres Namens suchen.**
Benutzer können in allen Teamdatenräumen und Flows, auf die sie Zugriff haben, anhand des Namens oder eines Teils des Namens nach Elementen (Dateien, Ordner, Flows usw.) suchen. Die Auflistung aller passender Ergebnisse erfolgt alphabetisch. Die Suchfunktion muss von Datenraummanagern für die Organisation und die Teamdatenräume aktiviert werden.
Referenz: BMS-87
- **Das Dateiformat aller Historien-Berichte wurde von .csv zu .xsl geändert.**
Referenz: BMS-865

Fehlerkorrektur

- **Ein Fehler wurde behoben, der dazu führen konnte, dass umbenannte Benutzergruppen ihren alten Namen anzeigten, wenn neue Mitglieder eingeladen wurden.**
Reference: BMS-768

MEETINGSUITE 2.139.13501 | RELEASE NOTES

Release-Datum: Februar 2024

Verbesserungen

- **Beim Übertragen einer Sitzung wird automatisch eine Dokumentensammlung mit allen beigetragenen Dokumenten erstellt.**
Die Dokumentensammlung ist für die Sitzungsteilnehmer über einen E-Mail-Link zum entsprechenden Ordner der Sitzung zugänglich. Wenn Dokumente nicht in die Dokumentensammlung aufgenommen werden können, wird eine Warnmeldung für den Board Officer angezeigt, während die Sammlung erstellt wird.
Referenz: BMS-538
- **Beim Abschließen eines Antrags-Flows wird automatisch eine Dokumentensammlung mit allen beigetragenen Dokumenten erstellt.**
Wenn Dokumente nicht in die Dokumentensammlung aufgenommen werden können, wird eine Warnmeldung für den Board Officer angezeigt, während die Sammlung erstellt wird.
Referenz: BMS-727
- **Die Reihenfolge der Dokumente in einer Dokumentensammlung kann bei der Erstellung geändert werden.**
Dokumente können per Drag-und-Drop verschoben werden. Die Ordnerstruktur spielt keine Rolle.
Referenz: BMS-641, BMS-640
- **Die Reihenfolge der Dokumente kann in einer bereits erstellten Dokumentensammlung geändert werden.**
Dokumente können durch den Ersteller der Dokumentensammlung oder durch einen Benutzer mit Editor-Berechtigungen per Drag-und-Drop verschoben werden. Die Ordnerstruktur spielt keine Rolle. Gegebenenfalls muss der Browser-Cache entleert werden, um die Änderungen in der Dokumentensammlung sehen zu können.
Referenz: BMS-642
- **Dokumente in Dokumentensammlungen, bei denen keine bestimmte Sortierung festgelegt wurde, werden alphabetisch angeordnet.**
Die Anordnung basiert auf den Datei- und Ordnernamen. Zuerst werden Ordner alphabetisch sortiert, anschließend die jeweils enthaltenen Dateien.
Referenz: BMS-643

- **In der Benutzeroberfläche werden Datenraumobjekte schneller angezeigt, da Metadaten nun bereits im Vorfeld geladen werden.**

Die Suche nach sowie das Sortieren von Dateien, Versionsinformationen oder Hierarchien funktioniert schneller.

Referenz: BMS-1084

Fehlerkorrekturen

- **Ein Fehler wurde behoben, der Administratoren daran hindern konnte Flows im Administrationsbereich zu editieren, da die Kontextmenü-Schaltfläche (3 Punkte) verschwunden war.**
Referenz: BMS-940
- **Ein Problem wurde beseitigt, das den Empfänger einer geteilten PDF am Herunterladen der PDF durch einen Klick auf den Dateinamen oder das PDF-Symbol hinderte.**
Referenz: BMS-910
- **Ein Fehler wurde behoben, der nach einer Dokumentenlieferung zu einer falschen Darstellung von Dateinamen im Chat eines Meeting-Flows führen konnte.**
Bitte beachten Sie, dass diese Korrektur nicht rückwirkend angewandt wird und nur für Dokumente gilt, die in Zukunft geliefert werden.
Referenz: BMS-1032
- **Ein Problem wurde beseitigt, das zu einem fehlerhaften E-Mail-Betreff führen konnte, nachdem ein Admin-Historien-Bericht erfolgreich erstellt wurde.**
Das Problem trat nur bei deutschen Spracheinstellungen auf.
Referenz: BMS-74

MEETINGSUITE 2.133.14946 | RELEASE NOTES

Release-Datum: November 2023

Verbesserungen

- **Automatische Generierung von Dokumentensammlungen in Sitzungs-Flows**
Wenn ein Sitzungs-Flow abgeschlossen wird, wird während des Publikationsprozesses automatisch eine Dokumentensammlung mit allen Dokumenten der Sitzung erstellt. Es findet keine automatische Generierung von Dokumentensammlungen statt, wenn die Funktion Dokumentensammlung generell deaktiviert ist. Können einzelne Dokumente nicht in die Dokumentensammlung aufgenommen werden, wird eine entsprechende Benachrichtigung eingeblendet.
- **Einwilligungsinformationen beim Versenden von Dokumenten für die digitale Unterschrift (QES)**
Benutzer werden umfassend darüber informiert, dass ihre Dokumente die sichere Infrastruktur Brainloops verlassen und an ihren jeweiligen Dienstleister weitergeleitet werden, bevor sie den Umschlag vervollständigen und Dokumente für die qualifizierte elektronische Signatur (QES) versenden. Benutzer können ihre Einwilligung geben oder verweigern und den Prozess somit fortsetzen beziehungsweise abbrechen.

MEETINGSUITE 2.130.15000 | RELEASE NOTES

Dieses Update enthält folgende Fehlerkorrektur:

- **Behebung eines Problems, das zu einem Fehler beim Öffnen der Beschlussliste führen konnte.**

Wenn ein Organisations-Administrator einen aktiven Flow via **Administration > Flows > Flows** gelöscht hatte, konnten Board Officer die Beschlussliste nicht mehr öffnen. Stattdessen wurden eine Fehlermeldung und eine leere Beschlussliste angezeigt.

MEETINGSUITE 2.130.14762 | RELEASE NOTES

Dieses Update enthält folgende Verbesserungen:

- **Dienstleister Namirial für digitale Unterschrift von Dokumenten**

Die Funktion der qualifizierten elektronischen Signatur (QES) steuert die digitale Unterzeichnung von Dokumenten durch einen Drittanbieter. Kunden, die diese Funktion nutzen möchten, benötigen ein Konto bei DocuSign oder Namirial. Sie sollten sich auch darüber im Klaren sein, dass die Dokumente für den Signiervorgang an den Anbieter ihrer Wahl übertragen werden.

- QES ist für Teamdatenräume verfügbar, sobald die Funktion aktiviert und für den Teamdatenraum eingerichtet wurde.
- Benutzer mit der Berechtigung **Unterschriften einzuholen** können Dokumente mit Signaturanforderungen an andere Organisationsmitglieder senden.
- Die Mitglieder der Organisation können dann Dokumente über DocuSign oder Namirial digital rechtsverbindlich unterzeichnen.
- **Optionen zum Herunterladen von Dokumenten mit und ohne Wasserzeichen aus persönlichen Datenräumen und Teamdatenräumen**

Benutzer können das Symbol für weitere Optionen neben der Datei auswählen und zwischen **Original herunterladen** und **Mit Wasserzeichen herunterladen** wählen. Die Optionen können von Datenraum-Managern eingeschränkt werden.

- **Verbesserte Warnhinweise, wenn nur wenige oder keine Lizenzen für die Organisation verfügbar sind.**

Die Warnhinweise werden in der Ansicht **Benutzer** und im Dialogfeld **Benutzer hinzufügen** angezeigt, wenn 80 Prozent oder mehr der verfügbaren Lizenzen in Verwendung sind.

Dieses Update schließt folgende Sicherheitslücken:

- **Behebung eines Fehlers, der es Benutzern ohne entsprechende Berechtigung ermöglichen konnte auf Filter für Flows zuzugreifen und diese zu verwalten.**

Dieses Update enthält folgende Fehlerkorrekturen:

- **Behebung eines Problems mit der Anzeige von zu langen Flow-Titeln durch einen Tooltip, der den gesamten Flow-Titel anzeigt.**
- **Behebung eines Fehlers, der einen Board Officer daran hindern konnte einen Antrags-Flow abzuschließen.**

MEETINGSUITE 2.125.8000 – RELEASE NOTES

Wir freuen uns, die Veröffentlichung von Brainloop MeetingSuite 2.125.8000 bekannt zu geben. MeetingSuite umfasst MyRoom, TeamRoom und Flows.

Dieses Update enthält folgende Verbesserungen:

- **Erstellen und Ausdrucken von Dokumentensammlungen**

Mehrere Dokumente können in einer Sammlung zusammengefasst und mittels Druckfunktion gesammelt ausgedruckt werden. Die Option, eine Dokumentensammlung lokal als PDF-Datei abzulegen, ist in den Drucker-Einstellungen verfügbar.

- **Automatisches datumsbasiertes Entfernen von Team-Datenraummitgliedern**

Sowohl beim Einladen neuer Mitglieder als auch in den Eigenschaften bestehender Mitglieder können Datenraummanager ein Datum festlegen, an dem dieses Mitglied automatisch aus dem Team-Datenraum entfernt wird.

- **Admin-History-Berichte für Flows**

Administratoren können History-Berichte für die Flows einer Organisation erstellen, die automatisch als CSV-Datei im persönlichen Datenraum des Administrators abgelegt werden.

- **Sicherheitsverbesserung bei OpenID Connect (OIDC)**

Wird die Konfiguration des OIDC-Servers geändert, müssen Benutzer die neue Konfiguration bestätigen, bevor sie sich in MeetingSuite einloggen können.

Dieses Update schließt folgende Sicherheitslücken:

- **Behebung eines Fehlers, der in spezifischen Fällen zur automatischen Aktivierung von JavaScript-Code in PDF-Dokumenten führen konnte**

Kritikalität: Mittel

CVSS3: 4,3

Dieses Update enthält folgende Fehlerkorrekturen:

- **Behebung eines Fehlers, der die Erstellung von leeren Flows verursachte, indem diese einem Board Officer ohne Berechtigungen für diesen Team-Datenraum zugewiesen wurden**
- **Korrektur des MeetingSuite E-Mail-Footers**

MEETINGSUITE 2.120.5000 – RELEASE NOTES

Dieses Update enthält folgende Verbesserung:

- **Verbesserung der Performance und der Benutzerfreundlichkeit von MeetingSuite Flows**

Referenz: 288625 / 288625 / 289236

MEETINGSUITE 2.120.4880: RELEASE NOTES

- **Der Zugriff auf die Brainloop Datenschutzhinweise, das Impressum und die Nutzungsbedingungen ist nun direkt von der Anmeldeseite aus möglich.**

Die Anmeldeseite wurde angepasst, um schnellen Zugriff auf rechtlich relevante Links zu ermöglichen.

- **Im Dialog "Benutzer hinzufügen" erscheint die Information, wieviele Lizenzen der Organisation noch verbleiben.**

Beim Hinzufügen eines Benutzers sehen Organisationsadministratoren die Anzahl der noch verbleibenden Lizenzen, sobald die Anzahl der verwendeten Lizenzen 80 % oder mehr erreicht hat. Die Lizenz-Informationen sind auch über **Administration > Benutzer** abrufbar. .

- **Die Option zum Festlegen eines automatischen Deaktivierungsdatums für Benutzer wurde erweitert.**

Organisationsadministratoren können in den **Benutzereigenschaften** ein Datum für die automatische Deaktivierung eines Benutzers festlegen (**Administration > Benutzer > Eigenschaften**). Diese Option besteht auch direkt beim Einladen oder Hinzufügen eines Benutzers zur Organisation.

Wenn der Organisationsadministrator ein automatisches Deaktivierungsdatum festgelegt hat, ist diese Information für den Benutzer über das Profil-Symbol oben rechts abrufbar.

- **Zur Vorbereitung auf die sich in der Entwicklung befindenden neuen Mobile App werden die Richtlinien für Apps und Windows-Clients aktualisiert bzw. neue Richtlinien eingeführt.**
- **Ein Problem mit führenden und nachgestellten Leerzeichen in bestehenden Flow-Konfigurationen wurde behoben.**

Benutzer konnten in diesem Fall den Flow nicht bearbeiten. Dieses Problem wurde behoben.

MEETINGSUITE 2.117.6000: RELEASE NOTES

Bug fix

- **Ein Problem wurde behoben, das Änderungen an Objekten in Team-Datenräumen in einem bestimmten Fall verhinderte.**

MEETINGSUITE 2.117.5000: RELEASE NOTES

Bug Fix

- **Es wurde ein Problem behoben, das die Konfiguration des Active Directory-Verbunddienstes (AD FS) in einem bestimmten Fall verhinderte und zu einem Authentifizierungsproblem führte.**

MEETINGSUITE 2.117.4083: RELEASE NOTES

- **Die Ansicht „Mein Profil“ wurde überarbeitet und ein neuer Bereich für organisationsbezogene Daten eingeführt.**

Die Schaltfläche **Mein Profil speichern** ist jetzt immer unten rechts sichtbar. Sie wird aktiviert, wenn Benutzer ihre Profileinstellungen ändern.

- Die Schaltfläche ist ausgegraut, wenn es keine Änderungen gibt.

- Die Schaltfläche wird grün, sobald Benutzer Änderungen vorgenommen haben.

Der neue Bereich **Organisationsprofil** zeigt die Organisation an, bei der sich der Benutzer authentifiziert hat.

Die Informationen umfassen den Organisationsnamen, die Abteilung, das Vorstandsressort und die E-Mail-Signatur.

- **Die Anzahl der verfügbaren Benutzerlizenzen in einer Organisation ist jetzt direkt sichtbar.**

Organisationsadministratoren können jetzt sofort sehen, wie viele Benutzerlizenzen sie zur Verfügung haben.

Die Informationen sind über **Administration > Benutzer** zugänglich. Die Daten umfassen die registrierten, nicht registrierten und deaktivierten Benutzer, die Gesamtzahl der erworbenen Lizenzen sowie die verwendeten und die verfügbaren Lizenzen in der Organisation. Wenn keine Lizenzen mehr vorhanden sind, wird ein Dialogfenster angezeigt, in dem die Organisationsadministratoren darüber informiert werden und die Möglichkeit haben, eine Anfrage für weitere Lizenzen zu senden.

- **Organisationsadministratoren können jetzt bereits bei der Einladung eines Benutzers ein automatisches Deaktivierungsdatum für das Profil festlegen.**

Organisationsadministratoren können direkt beim Hinzufügen und Einladen eines Benutzers zur Organisation ein Datum für die automatische Deaktivierung des Benutzerprofils festlegen.

- **Für die E-Signatur-Funktionalität (QES) werden nun weitere Aktionen in der Ereignishistorie erfasst.** Aktivitäten und Ereignisse in MeetingSuite werden nachverfolgt und protokolliert, um die Anwendung zu schützen und um die Überwachung und Auditierung von Aktionen zu ermöglichen. Der gesamte Signiervorgang - von der Signaturanforderung bis hin zur Unterzeichnung und zum Speichern des Dokuments in einem ausgewählten Zielordner - wird protokolliert. Datenraummanager können die Ereignishistorie für den Signiervorgang neben jedem Objekt einsehen.
- **Durch eine Erweiterung der Logs können E-Mails nun zurückverfolgt werden.**
- **Die Fehlermeldungen, die Benutzer über unzureichenden Speicherplatz im Team-Datenraum informieren, wurden verbessert.**

MEETINGSUITE 2.115.469: RELEASE NOTES

- **Wir stellen vor: Dokumente lassen sich nun digital mit DocuSign unterschreiben.**

Die neue Funktion der qualifizierten elektronischen Signatur (QES) steuert die digitale Unterzeichnung von Dokumenten über einen Drittanbieter von E-Signaturen, hier DocuSign. Kunden, die diese Funktion nutzen möchten, benötigen ein Konto bei DocuSign. Sie sollten sich auch darüber im Klaren sein, dass die Dokumente für den Signiervorgang an DocuSign übertragen werden.

- QES ist für Team-Datenräume verfügbar, sobald die Funktion aktiviert und für den Team-Datenraum eingerichtet wurde.
- Datenraum-Benutzer mit der Berechtigung Unterschriften einzuholen können anderen Organisationsmitgliedern Dokumente zur digitalen Unterschrift senden.
- Die Mitglieder der Organisation können dann Dokumente digital rechtsverbindlich unterschreiben (über DocuSign).

- **Einführung der E-Signatur für Team-Datenräume mit QES.**

Das neue Menü **E-Signaturen** in der Team-Datenraum-Navigation auf der linken Seite zeigt eine Liste von Objekten mit Signaturanfragen (**Umschläge**) und deren Status sowie die **Konfiguration** an.

- **Es werden zusätzliche Ereignisse für die QES-Funktion protokolliert.**

Aktivitäten und Ereignisse in MeetingSuite werden nachverfolgt und protokolliert, um die Anwendung zu schützen und um die Überwachung und Auditierung von Aktionen zu ermöglichen. Der gesamte QES-Prozess - von der Initiierung einer Signaturanforderung bis zur Unterzeichnung und Speichern des Dokuments in einem ausgewählten Zielordner - wird protokolliert und kann über die Historie eingesehen werden.

- **MeetingSuite erlaubt nun mehrere Beschlüsse in einem Flow.**

In einem Unternehmenskontext müssen häufig mehrere Beteiligte über Teilaspekte eines Themas abstimmen, bevor über die Genehmigung oder Ablehnung des Themas als Ganzes entschieden werden kann.

Bisher konnten Antragsmanagement-Flows nur eine Abstimmung verwalten - entweder durch ein Umlaufverfahren oder durch Übergabe der Aufgabe an den Meeting Flow.

Mit der neuen MeetingSuite-Version können Antragsmanagement-Flows so eingerichtet werden, dass sie mehrere Beschlüsse verarbeiten können, indem sogenannte (Beschluss-) Bahnen, englisch „Lanes“,

eingrichtet werden. Alle Bahnen funktionieren als separate Umläufe innerhalb des Antragsmanagement-Flows.

Dank dieses Konzepts können Beteiligte über unterschiedliche Aspekte eines Antrags abstimmen. Diese Einzelbeschlüsse werden in einem Dokument zusammengefasst, sobald der endgültige Beschluss vorliegt.

Hinweis: Diese Funktion erfordert eine Aktualisierung der MeetingSuite Flows-Vorlagen. Aktualisierte Vorlagen werden in unserem [Customer Service Portal](#) zum Download zur Verfügung stehen.

- **Einrichten von mehreren Bahnen für einen Antragsmanagement-Flow:**

1. Wählen Sie im Dialogfeld **Flow konfigurieren** in der oberen rechten Ecke die Option **Als JSON bearbeiten**.
2. Scrollen Sie nach unten, bis Sie den Abschnitt "Lanes": 1 erreichen.
3. Ändern Sie die Anzahl der Beschlussbahnen, die Sie mit diesem Antragsmanagement-Flow verwenden möchten. Tipp: Fügen Sie dem Flow-Namen zur leichteren Wiedererkennung die Anzahl der Bahnen hinzu, zum Beispiel
"Parallele Beschlussbahnen 3".

- **Wir passen Brainloop MeetingSuite kontinuierlich an, um den Anforderungen der DSGVO gerecht zu werden.**

- **Eine neue Fehlermeldung unterstützt die Benutzer beim Erstellen eines Datenraums.**

Wenn versucht wird, einen neu erstellten Team-Datenraum zu speichern und Informationen fehlen oder falsch sind, wie z. B. eine E-Mail-Adresse oder die Datenraummanager, erhalten Benutzer jetzt eine informative Meldung.

- **Ein Problem mit nachgestellten und führenden Leerzeichen in Vorlagen wurde behoben, das die Synchronisierung von Flows beeinträchtigte.**

Wenn Benutzer Flow-Konfigurationen erstellen oder ändern und die Konfiguration speichern, entfernt das System jetzt automatisch nachgestellte und führende Leerzeichen.

- **Die Benutzerführung beim Löschen eines Flows wurde verbessert.**

Wenn Benutzer einen Flow von der Benutzeroberfläche aus löschen, wird der Bestätigungsdialog, der das Löschen verifiziert, jetzt automatisch geschlossen, sobald die Benutzer die Meldung bestätigt und damit den Flow gelöscht haben.