

Office 365 Info - Ausgabe 10_03

Die **Office 365 Info** soll es Betriebsräten erleichtern, über die anstehenden Änderungen in Office 365 informiert zu bleiben und die mitbestimmungsrelevanten Sachverhalte schneller zu erkennen.

In der Spalte *Originaltext* wird der Inhalt der von Microsoft versendeten Email-Zusammenfassung der Meldungen aus dem Office 365 Nachrichtencenter wiedergegeben. In der Spalte *Bedeutung* versuchen wir, die meist sehr technischen Ausführungen im Originaltext für nicht-Administratoren verständlicher zu machen.

Die Einschätzung des Handlungsbedarfes und die Bemerkungen geben unsere Meinung wieder, die nicht in jeder Situation zutreffend sein muss oder kann.

Das Angebot dient lediglich dem unverbindlichen Informationszweck und stellt keine Rechtsberatung dar. Der Inhalt dieses Angebots kann und soll eine individuelle und verbindliche Rechtsberatung, die auf Ihre spezifische Situation eingeht, nicht ersetzen. Die Informationen wurden nach bestem Wissen und mit der gebotenen Sorgfalt zusammengestellt. Trotzdem kann keine Gewähr auf Richtigkeit oder Vollständigkeit gegeben werden.

Zusammenfassung

Anzahl Nachrichten	11
Handlungsempfehlung	
Keine	8
Moderat	2
Relevant	1

Begriffserklärungen

Targeted Release

Nur Benutzer, die in der Gruppe *Gezieltes Release für ausgewählte Benutzer* sind, erhalten die Funktion als Vorschau. Für alle anderen Benutzer steht die entsprechende Funktion noch nicht zur Verfügung.

Yammer Enterprise

Originalnachricht	Bedeutung	Handlungsempfehlung	Bemerkung
<p>Friday, 18. October 2019</p> <p>Yammer removing system messages from All Company community</p> <p>As a part of the tighter integration with Office 365 and in an effort to reduce noise in the All Company Yammer community, we will no longer be posting the All Company system messages for new group creation and new user joins beginning December 20, 2019. Instead we recommend the utilization of the Office 365 Admin center to monitor group and user creation.</p> <p>[How does this affect me?]</p> <p>You are receiving this message because your organization is using Yammer.</p> <p>[What do I need to do to prepare for this change?]</p> <p>No action is required but if you have a workflow that utilizes these messages and would like an extension, contact support and we will work with you to find a suitable alternative on a reasonable timeline.</p>	<p>Ab Dezember werden in Yammer keine automatischen Nachrichten über neue Benutzer und neue Gruppen mehr in den Bereich "Gesamtes Unternehmen" gepostet.</p>	keine	

Skype for Business, Microsoft Teams

Originalnachricht	Bedeutung	Handlungsempfehlung	Bemerkung
<p>Friday, 18. October 2019 Retiring ability to disable Microsoft Teams per license category in Microsoft Teams Services</p> <p>To align Microsoft Teams with other workloads, we will be retiring the ability to disable Microsoft Teams for all users of a particular license category.</p> <p>Note: Edu Faculty and Edu Student license categories are excluded from this change.</p> <p>We'll be gradually rolling this out to customers starting November 22, 2019, and the roll out will be completed by the mid-December.</p> <p>[How does this impact me?]</p> <p>Users who were previously disabled for Teams via this option will now become enabled for Teams. Admins who wish to continue to disable these users will have to do so via the "Manage Product Licenses" option in the Office 365 Admin Portal Active Users page.</p> <p>[What should I do to prepare for this change?]</p> <p>Review the settings for your company and disable users as needed via the "Manage Product Licenses" option in the Office 365 Admin Portal Active Users page.</p>	<p>Für Benutzer kann Teams nicht mehr durch Zuweisung einer Lizenz-Kategorie abgeschaltet werden. Es muss explizit die Temas-Lizenz entzogen werden.</p>	<p>keine</p>	

Weiterführende Informationen: <https://docs.microsoft.com/MicrosoftTeams/manage-teams-skypeforbusiness-admin-center>

SharePoint Online, OneDrive, OneDrive for Business

Originalnachricht	Bedeutung	Handlungsempfehlung	Bemerkung
<p>Wednesday, 16. October 2019 OneDrive Sync updates to use SHA-2 for enhanced security To protect OneDrive and SharePoint customers' security, OneDrive Sync updates are going to be signed using the SHA-2 algorithm exclusively. We will be implementing this change through November and will complete November 29. [How does this affect me?] Once this change is implemented, OneDrive Sync updates for legacy Windows versions will require that SHA-2 code signing support to be installed. If not installed, users running legacy Windows versions will be blocked from running OneDrive. [What do I need to do to prepare for this change?] All versions of Windows are covered in KB 4472027 along with the dates of the most recent patch release. Administrators should check this article to verify they are running the correct update for their version of Windows.</p>	<p>Die Synchronisationsfunktionen von OneDrive for Business werden ab Ende November ausschließlich den SHA-2 Algorhytmus zur Signierung verwenden.</p>	<p>keine</p>	<p>Geräte mit Betriebssystem ab Windows 7 SP 1 können noch mit den erforderlichen Komponenten upgedatet werden, um nach dieser Änderung weiterhin problemlos zu funktionieren. Ältere Betriebssystemversionen sollten generell nicht im Einsatz sein.</p>

Weiterführende Informationen: <https://support.microsoft.com/help/4472027/2019-sha-2-code-signing-support-requirement-for-windows-and-wsus>

SharePoint Online

Originalnachricht	Bedeutung	Handlungsempfehlung	Bemerkung
<p>Wednesday, 16. October 2019</p> <p>New Feature: SharePoint Site URL Rename</p> <p>We're making it possible for SharePoint administrators to change site URLs. We'll be gradually rolling this out to customers in mid-October. The roll out will be completed worldwide by the end of October.</p> <p>This roll out does not apply to Office 365 subscriptions for EDU tenants.</p> <p>This message is associated with Microsoft 365 Roadmap ID 56205.</p> <p>[How does this affect me?]</p> <p>As a global or SharePoint admin in your organization, you will be able to change the URL for the following types of sites (previously called "site collections"):</p> <ul style="list-style-type: none"> Classic team sites Communication sites Modern team sites that don't belong to an Office 365 group Office 365 group-connected team sites <p>For example, if you have a site named https://contoso.sharepoint.com/sites/Development, you can rename the site to correct the incorrect spelling of "development" via the SharePoint admin center.</p> <p>Automatically-generated redirects will ensure that old links do not break.</p> <p>[What do I need to do to prepare for this change?]</p> <p>There is nothing you need to do to prepare for this change, but you may consider updating your user training and notifying your help desk.</p> <p>Learn more about changing a site address.</p>	<p>Die URLs von SiteCollections in SharePoint können nun nachträglich geändert werden.</p>	<p>keine</p>	

OneDrive for Business, OneDrive

Originalnachricht	Bedeutung	Handlungsempfehlung	Bemerkung
<p>Wednesday, 16. October 2019</p> <p>Updated Feature: OneDrive PC Folder Backup support for cross-volume moves</p> <p>We're updating OneDrive PC Folder Backup to support cross-volume moves where the known folders and OneDrive folder are on different volumes. We'll be gradually rolling this out to customers in late October. The roll out will be completed worldwide by mid-November. This message is associated with Roadmap ID 56383.</p> <p>[How does this affect me?] New opt-ins to OneDrive PC Folder Backup will no longer experience an error if their OneDrive folder is on a different volume from their Desktop, Documents, and Pictures folders. If you previously rolled out the silent opt-in policy and it silently failed due to this restriction, the next retry will now succeed.</p> <p>[What do I need to do to prepare for this change?] There is nothing you need to do to prepare for this change. Please click the Additional Information link to learn more.</p>	<p>Die Umleitung von "bekannten Windows Ordnern (Dokumente, Bilder, Desktop, etc) zu OneDrive ist jetzt auch möglich, wenn die Ordner und OneDrive auf verschiedenen Laufwerken liegen. Dies hat bislang zu einem Fehler geführt.</p>	<p>keine</p>	

Weiterführende Informationen: <https://docs.microsoft.com/onedrive/redirect-known-folders>

Microsoft Teams

Originalnachricht	Bedeutung	Handlungsempfehlung	Bemerkung
<p>Tuesday, 15. October 2019</p> <p>Modern Lifecycle Policy for Microsoft Teams Desktop Client</p> <p>As a modern online service, the Microsoft Teams client auto-updates every two weeks. Because Teams is governed by the Modern Lifecycle Policy, it is expected that users remain on the most up to date version of the desktop client. This ensures that users have the latest capabilities, performance enhancements, security, and service reliability.</p> <p>In order to assist in identifying when desktop clients fall out of date, an in-app notification will be displayed if the users current version is between one and three months old, and if there is a new version available. This in-app notification will encourage users to update to the latest version of Teams or, if necessary, to reach out to their IT admin to do so. Users on Teams desktop clients that are more than three months old will encounter a blocking page giving the options to update now, reach out to their IT admin, or continue to Teams on the web.</p> <p>Example of an in-app notification:</p> <p>Desktop client versions that are more than three months old upon first install and/or first run of Teams will have a 28-day grace period before encountering the above-mentioned servicing information. During this period, the auto-update process will update the Teams client. If not updated, users will encounter an in-app notification encouraging them to manually update to the latest version of Teams or, if necessary, to reach out to their IT admin</p>	<p>Der Teams Client wird alle 2 Wochen automatisch upgedatet. Kann ein Client nicht upgedatet werden und ist die Installation zwischen ein und drei Monaten alt, so erhält der Benutzer im Client eine entsprechende Warnung. Ist ein Client älter als 3 Monate, so kann er nicht mehr genutzt werden. Der Benutzer muss dann auf den Webclient von Teams wechseln.</p>	<p>relevant</p> <p>Der Teams Client ist mit dieser Änderung die erste Desktop-Anwendungen, die bereits nach 3 Monaten ohne Update ihren Dienst einstellt. Es muss daher sichergestellt werden, dass der Mitbestimmungsprozess im Unternehmen in dieser vergleichsweise kurzen Frist durchgeführt werden kann.</p>	<p>Es ist durchaus wahrscheinlich, dass Microsoft mit diesem Verhalten des Teams Clients (3 Monate keine Updates, dann geht nur noch die Web-Variante) Erfahrung sammelt, um es dann auch auf andere Desktop-Anwendungen zu übertragen. Aus unserer Sicht ist es daher zwingend erforderlich, den Mitbestimmungsprozess im Unternehmen daraufhin zu prüfen, ob er in dieser vergleichsweise kurzen Zeitspanne durchgeführt werden kann. Ansonsten kommt es zwar nicht zu einer Unterbrechung des Dienstes, aber für die Mitarbeiter ist ein gezwungener Wechsel zwischen Desktop- und Web-Version einer Anwendung keineswegs optimal. Insbesondere, weil die Web-Versionen in der Regel nicht den vollen Funktionsumfang bieten und auch nur mit bestehender Internet-Verbindung funktionieren. Daher ist auch der generelle Wechsel zur Web-Version keine wirkliche Alternative.</p> <p>Also: Prozesse überprüfen und ggf. verschlanken. Wenn man damit rechtzeitig anfängt ist man auch in einer guten Verhandlungsposition, da der AG an einem störungsfreien Betrieb ohne "Zwangswchsel" des Clients interessiert sein sollte.</p>

<p>to do so. This includes users using the Teams desktop client as part of the Office 365 ProPlus bundle.</p> <p>[How does this affect me?]</p> <p>To ensure users are on the latest versions of the Teams desktop client, we will be updating users in three phases. If users in your organization will encounter these in-app notifications, we will be notifying you via Message Center.</p> <p>There are a few common reasons that the Teams desktop client may not auto-update. These include, but are not limited to, the following:</p> <ul style="list-style-type: none">Anti-virus software (and other apps) blocking Teams updateSlow or small network pipelines results in a need for manual/controlled updatesUser launching Teams desktop client primarily for calls and meetings – updates will not occur during calls and meetings. If user closes Teams after calls/meetings, the client is unable to updateNon-standard installation path – requires manual updates (ex: Program Files) <p>[What do I need to do to prepare for this change?]</p> <p>To avoid disruption to end-users, admins who have users on Teams desktop clients should ensure their users are on the most recent version. Please click Additional Information to learn more.</p>			
--	--	--	--

Weiterführende Informationen: <https://docs.microsoft.com/microsoftteams/teams-client-update>

Microsoft Teams

Originalnachricht	Bedeutung	Handlungsempfehlung	Bemerkung
<p>Thursday, 17. October 2019</p> <p>New Feature: Teams will silently sign in new users</p> <p>Teams will soon begin automatically signing in new users. We'll be gradually rolling this out to Teams customers on select Windows systems in late-October. The rollout will be completed worldwide by mid-December.</p> <p>This message is associated with Microsoft 365 Roadmap ID 56788.</p> <p>[How does this affect me?]</p> <p>Users who are already signed in to other Office applications with a Microsoft work account can now automatically be signed in to Teams.</p> <p>We're releasing this first for PCs running Windows 7, 8 or 10 (Only on versions 1607 or lower). Similar capabilities will come to other Windows versions and other desktop OSes in the future.</p> <p>This experience will only affect fresh installations of Teams. There is no impact to users who are already signed in to Teams. Furthermore, users who sign out of Teams will not sign back in automatically.</p> <p>In some cases, Teams might not be able to pick up the user's sign in context automatically, for example the user is not signed in to another Office app or to Windows using their Azure AD account. In those cases, these users might still be prompted to enter their credentials.</p> <p>[What do I need to do to prepare for this change?]</p> <p>This capability requires that your organization has configured the same Conditional Access MFA policies for Exchange Online and SharePoint Online.</p>	<p>Benutzer, die auf ihrem PC bereits an Office Anwendungen angemeldet sind, werden demnächst auch automatisch bei Teams angemeldet. Betrifft nur neue Installationen des Teams-Client, keine Änderung für Benutzer, die bereits an TEams angemeldet sind.</p>	<p>keine</p>	

It does not require the PC to be domain joined or Azure AD joined.			
--	--	--	--

Exchange Online, Exchange Online Protection

Originalnachricht	Bedeutung	Handlungsempfehlung	Bemerkung
<p>Saturday, 19. October 2019</p> <p>Updated Feature: Updated Anti-Spam settings and changes in Zero-hour Auto Purge</p> <p>We're updating Outbound spam settings in the Security and Compliance Center (SCC). We are also updating the Zero-hour Auto Purge (ZAP).We'll be gradually rolling this out to customers in mid-October 2019.The roll out will be completed worldwide by the end of October.</p> <p>This message is associated with Microsoft 365 Roadmap ID54125 [How does this affect me?]</p> <p>Outbound spam policy</p> <p>Admins will see a more streamlined interface in the SCC as well as new options in the Outbound spam policy. (In the SCC, navigate to Threat Management > Policy > Anti-spam.)We are adding support for custom Outbound spam policies so these settings can be scoped to the users as required.Admins will be able to set limits for the number of recipients a user can send emails to and take action when someone attempts to exceed that limit.</p> <p>Zero-hour Auto Purge (ZAP)</p> <p>Admins will be able to enable/disable spam and phish ZAP separately in all Anti-spam policies via both the SCC and the get/set HostedContentFilterPolicy commandlets.</p> <p>Note: In the future we will be retiring the ZapEnabled parameter in the HostedContentFilterPolicy commandlets and will communicate more details, via Message center.</p> <p>[What do I need to do to prepare for this change?]</p>	<p>Die Einstellungsmöglichkeiten für die Richtlinien zur Behandlung ausgehender SPAM-Emails werden verbessert. Richtlinien können nun an bestimmte Benutzer zugewiesen werden und es kann ein Limit für die maximale Anzahl von Empfängern bei ausgehenden Emails angegeben werden.</p>	<p>moderat</p> <p>Da die Richtlinien für ausgehende Emails nun benutzerbezogen vergeben werden können ist es eine gute Gelegenheit darüber nachzudenken, wie denn ausgehende Emails von Betriebsräten, Betriebsärzten und ähnlich sensiblen Personenkreisen behandelt werden sollen.</p>	<p>Generell ist es natürlich nicht nur sinnvoll sondern unerlässlich, auch die Emails von und an besonders sensible Personenkreise im Unternehmen (Betriebsräte, Betriebsärzte, Gleichstellungsbeauftragte, etc.) auf Malware, SPAM und Phishing zu überprüfen.</p> <p>Administratoren mit Zugriff auf z.B. die Quarantäne-Ordner in Exchange sollten jedoch unbedingt zur Vertraulichkeit verpflichtet werden.</p>

<p>There is nothing you need to do to prepare for the change in the Outbound spam policy.</p> <p>Admins who are currently using the ZapEnabled parameter in the HostedContentFilterPolicy cmdlets will need to update any scripts that use this parameter prior to the future retirement. Admins will need to update ZapEnabled to either SpamZapEnabled or PhishZapEnabled. During the transition, three parameters (ZapEnabled, PhishZapEnabled, and SpamZapEnabled) will be available through the commandlet.</p> <p>During the transition, PhishZapEnabled and SpamZapEnabled will inherit their values from the existing ZapEnabled parameter. However, if their values are changed via Anti-spam SCC or PowerShell, they will no longer inherit values from ZapEnabled. In that scenario, ZapEnabled will no longer have an effect.</p> <p>Learn more:Configure the outbound spam policy Zero-hour auto purge - protection against spam and malware</p>			
---	--	--	--

Exchange Online Protection

Originalnachricht	Bedeutung	Handlungsempfehlung	Bemerkung
<p>Monday, 14. October 2019</p> <p>Updated Feature: Introducing 'High confidence phishing email' to the spam filter policy</p> <p>We're introducing High confidence phishing email to the spam filter policy. We are gradually rolling this out to customers in mid-November 2019. The rollout will be completed worldwide by the end of November 2019.</p> <p>[How does this affect me?]</p> <p>With this change, we are adding High confidence phishing email to the spam filter policy.</p> <p>By default, the action will be set to Quarantine message for all new and existing policies. Just as with the existing Phishing email Quarantine behavior, only admins will be able to access these messages within Quarantine.</p> <p>Administrators can manage quarantined email messages in the Security & Compliance Center and the Exchange Admin Center.</p> <p>[What do I need to do to prepare for this change?]</p> <p>If you don't want the policy for High confidence phishing email to be set to Quarantine message, you can change the action once this policy change has rolled out.</p> <p>Please see: Configure your spam filter policies Quarantine: Anti-Spam and Anti-Malware Protection</p>	<p>Es wird eine neue Spam-Filter Richtlinie ausgerollt, bei der Email Nachrichten, die mit einer hohen Wahrscheinlichkeit als Phishing eingestuft sind, automatisch in den Quarantine Ordner verschoben werden und nur noch von Administratoren zugreifbar sind.</p> <p>Die Richtlinie kann von Administratoren außer Kraft gesetzt werden.</p>	<p>moderat</p> <p>wenn die private Nutzung des dienstlichen Email-Accounts erlaubt ist muss die Richtlinie entweder außer Kraft gesetzt werden, oder es muss überprüft werden, ob die bestehende Einwilligung der Benutzer das automatische Verschieben von Emails in den Quarantine Ordner (also außerhalb des Zugriffs des adressierten Benutzers) abdeckt.</p>	<p>Es ist nicht empfehlenswert (und heutzutage auch nicht mehr notwendig), die private Nutzung der dienstlichen Emailadresse zu erlauben. Für sämtliche Sicherheitsmaßnahmen, die ein Unternehmen für seine Email-Infrastruktur trifft (Anti-Phishing, Anti-Malware, Anti-SPAM) benötigt es im Falle der erlaubten privaten Nutzung die Einwilligung der Betroffenen.</p>

Exchange Online

Originalnachricht	Bedeutung	Handlungsempfehlung	Bemerkung
<p>Wednesday, 16. October 2019</p> <p>Updated Feature: Adding malware ZAP toggle to the Security and Compliance Center</p> <p>We're adding a malware ZAP toggle to the anti-malware policy in the Security and Compliance Center. We'll be gradually rolling this out to all customers in late October. The roll out will be completed worldwide in early November. This message is associated with Office 365 Roadmap ID 56742.</p> <p>[How does this affect me?]</p> <p>This update brings the ability to enable or disable malware Zero-hour Auto Purge via the anti-malware policy UI in the Security & Compliance Center. Prior to this, malware ZAP could only be configured using the Set-MalwareFilterPolicy powershell cmdlet.</p> <p>[What do I need to do to prepare for this change?]</p> <p>There is nothing you need to do to prepare for this change. Learn more about Zero-hour Auto Purge.</p>	<p>Die "Zero-Hour Auto Purge" Funktion der Anti-Malware Richtlinie kann jetzt auch im Security & Compliance Center konfiguriert werden. Bislang war dies nur per PowerShell möglich.</p>	keine	"Zero-Hour Auto Purge" ist in der Office 365 Info 09_03 beschrieben.

Exchange Online

Originalnachricht	Bedeutung	Handlungsempfehlung	Bemerkung
<p>Thursday, 17. October 2019</p> <p>New Feature: Time-saving updates for Outlook mobile help you be better prepared</p> <p>We recently launched calendar updates to Outlook for iOS and Android to help manage meetings and get you to your events on time. We are now rolling out additional capabilities to help you be better prepared for meetings while on the go. We'll begin rolling out Meeting Insights in mid-October and time zone support in early November.</p> <p>These updates are associated with the following Microsoft 365 Roadmap IDs: 54450, 54545, 54733, 56327.</p> <p>[How does this affect me?]</p> <p>These updates to Outlook for Android and iOS are designed to keep you organized when on the go.</p> <p>Introducing Meeting Insights</p> <p>Email and documents that are relevant to your upcoming meetings will begin to appear in your Outlook calendar event details. When you open an upcoming meeting with attendees you regularly collaborate with, Outlook will insert your recent email conversations and shared files so you can quickly prepare for your meeting. Content shown as Meeting Insights is tailored for each user and will only be shown if it's available/accessible to that user.</p> <p>Introducing time zone support</p> <p>You will be able to designate a different time zone when scheduling a new event in Outlook for iOS and Android. This will make it easier to schedule events and meetings with co-workers in a different time zones.</p> <p>Recent updates</p>	<p>Meeting Insights (beschrieben in Office Info 09_04 für Outlook Web Access) wird jetzt auch für Outlook für iOS und Android verfügbar.</p>	<p>keine</p>	

<p>We recently added the ability to RSVP as well as see the location and meeting time when you expand Outlook notifications on your device lock screen (Roadmap IDs 54019, 54391, and 54444). In addition, when you need to update a meeting series, you can do that with Outlook for iOS and Android and not have to go back to Outlook on the web or in Windows or Mac (Roadmap IDs 51633 and 54543).</p> <p>[What do I need to do to prepare for this change?]</p> <p>There is nothing you need to do to prepare for these changes.</p> <p>Should anyone have questions about these features, please refer to the FAQs found in Help and Feedback in Outlook for iOS and Android.</p>			
--	--	--	--