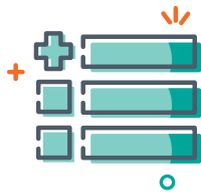


**WIR SETZEN IHRE RICHTLINIEN DURCH.**

## Microsoft 365 Governance & Sicherheit



### Kontrollierte Bereitstellung

Ermöglichen Sie eine einfache Self-Service-Bereitstellung für Microsoft Teams mit vordefinierten Vorlagen. Kontrollieren Sie die Zugriffsrechte der Nutzer auf Sicherheit und Einstellungen.

Kontrollieren Sie, wie Teams beantragt, angelegt und genehmigt werden und vereinfachen Sie gleichzeitig den Prozess.

Machen Sie es Nutzern einfach, das Richtige zu tun und entsprechend Ihrer Rolle zu handeln.

Stellen Sie sicher, dass Teams den Richtlinien entsprechend benannt, klassifiziert, aufbewahrt und zugänglich gemacht werden. Verschaffen Sie sich Einblick in die Nutzung Ihrer Plattform

Ermöglichen Sie die Bereitstellung im Rahmen bestehender Prozesse über die ServiceNow-Integration.



### Automatisierte Verwaltung

Vereinfachen und automatisieren Sie die Überwachung von Konfigurationseinstellungen, Teams-Mitgliedschaften und Anforderungen zu Besitzeränderungen mit der Möglichkeit, nicht autorisierte Änderungen zu löschen, zu reporten oder rückgängig zu machen.

Gewährleisten Sie eine kontinuierliche Compliance durch die automatisierte Durchsetzung von Richtlinien.

Halten Sie Richtlinien für die gesamte Lebensdauer jedes Teams, jeder Microsoft 365-Gruppe und jeder Team-Site mit automatischer Rezertifizierung intakt, um Berechtigungen und Metadaten zu validieren.

Gewährleisten Sie über mehrstufige Genehmigungsprozesse und Richtlinienkontrollen eine sichere und vertrauenswürdige Übergabe von Prozessen an Stakeholder und Endnutzer.



### Verwalteter Lebenszyklus

Verbessern Sie die Datenqualität, reduzieren Sie die Kosten, beschleunigen Sie die Prozesse und befähigen Sie die Endnutzer mit einem automatisierten Lebenszyklusmanagement.

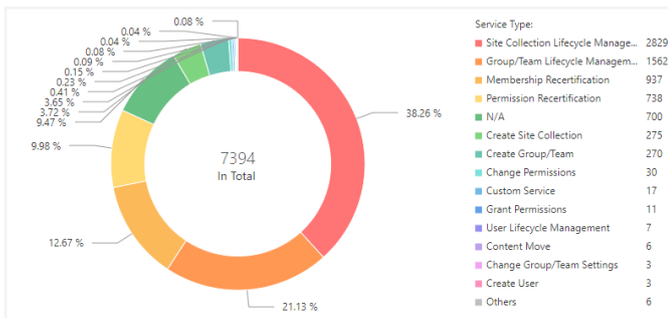
Archivieren und speichern oder entsorgen Sie Teams und Teams-Inhalte mit flexiblen End-of-Life-Workflows, die Endnutzer über potenziell nicht länger relevante Inhalte benachrichtigen und sie auf veraltete Kollaborationsbereiche aufmerksam machen.

Ermöglichen Sie Endnutzern die Zugriffs-Verlängerung, um weiter auf Inhalte zugreifen zu können.

Erhöhen Sie die Transparenz über die Besitzverhältnisse und den Zugriff von Inhalten, indem Sie eine aktuelle Liste der verantwortlichen Geschäftsnutzer für Teams pflegen.

## Gewähren Sie Nutzern einfachen Zugang zu IT-Ressourcen und stellen Sie sicher, dass die Unternehmensrichtlinien erfüllt werden

AvePoint Cloud Governance stellt Nutzern die Self-Service-IT-Ressourcen für die Bereitstellung, Verschiebung oder Umstrukturierung von Microsoft Teams, deren Inhalten sowie für die Verwaltung von Lebenszyklus und Berechtigungen zur Verfügung. Profitieren Sie von einem endnutzergesteuerten Service für Datenschutz, Administration, Inhaltsmanagement und Berichterstellung, der über unflexible Bereitstellungs- und Sicherheitsmanagement-Beschränkungen hinausgeht.



**BEREITSTELLUNG**

- Cloud Governance ermöglicht die richtliniengesteuerte Bereitstellung von Microsoft Teams und entsprechenden SharePoint- und Microsoft 365 Gruppen-Informationen durch Geschäftsnutzer, während gleichzeitig Metadaten/Eigenschaften, Datenbesitz, Zugriff, Lebenszyklus, Taxonomie und Namenskonventionen verwaltet und mehrstufige Genehmigungsprozesse ermöglicht werden. So ist leicht zu verstehen, wer ein Team bereitgestellt hat und warum es erstellt wurde.

**NAHTLOSE NUTZERERFAHRUNG**

- Ermöglichen Sie Endnutzern einfache Serviceprozesse für die Bereitstellung, Berechtigungsänderungen sowie das Lebenszyklus- und Inhaltsmanagement und erhöhen Sie gleichzeitig die organisatorische Kontrolle von Microsoft 365, um die Akzeptanz von Teams, Gruppen und anderen Microsoft 365-Services zu fördern.
- Administratoren und Geschäftsnutzer können alle Teams, Gruppen und die zugehörigen Informationen über ein benutzerfreundliches Dashboard problemlos überwachen und einsehen.
- Die Cloud Governance stellt auch eine vereinfachte Methode zur Darstellung zugehöriger Informationen über Teams, Gruppen und die Teams-Site zur Verfügung, wie z.B. die Besitzer, Mitglieder, Kontakte, Leasing-Quote und andere verfügbare Services. Darüber hinaus ist es möglich, automatisch eine visuelle Übersicht über Richtlinien und Services direkt auf den Team-Sites zu aktivieren.
- Ermöglichen Sie Geschäftsnutzern und Stakeholdern den schnellen Zugriff auf Services bereits vorhandener Richtlinien und Sicherheitskontrollen.

**SERVICENOW-INTEGRATION**

- Mit der [ServiceNow-Integration-APP von Cloud Governance](#) können Endnutzer jetzt über die ServiceNow-Plattform Erstellungs- und Änderungsanfragen für Microsoft 365 Teams und Gruppen einreichen.

**VERWALTUNG**

- Wir vereinfachen den Import bestehender Microsoft Teams, Gruppen und SharePoint-Sites, um die Anpassung und Verwaltung von Besitz-, Klassifizierungs- und Inhaltsrichtlinien entsprechend den sich entwickelnden Geschäftsanforderungen zu automatisieren.
- Sie können automatisch Berechtigungen für Teams und Gruppen erteilen, übertragen, klonen oder entfernen — und darüber hinaus die Migration von Inhalten aktivieren sowie die Erstellung von privaten Kanälen für Teams umstrukturieren und kontrollieren — gleichzeitig stellen Sie sicher, dass alle Konfigurations- und Sicherheitseinstellungen sowie Metadaten beibehalten bleiben. Sie können auch Geschäftskontakte für Microsoft 365 Gruppen und Teams zuweisen, um Verantwortlichkeiten durchzusetzen und entsprechende Genehmigungen zu ermöglichen, ohne dabei Besitzrechte zu gewähren.
- Dabei ermöglichen automatisierte Berichte dem Unternehmen die einfache Verfolgung von Anfragen, Aktivitäten und Änderungen.

**LEBENSZYKLUS-MANAGEMENT**

- Die automatisierte Selbstgenerierung von E-Mail-Anfragen zur Inhaltsarchivierung oder -löschung setzt ein Lebenszyklusmanagement durch, wenn der Benutzer Microsoft 365 einsetzt. Sie können Verlängerungsanforderungen mit Genehmigungsprozessen und Berichten nutzen, um das Lebenszyklusmanagement von Microsoft 365-Gruppen oder Teams durchzusetzen.
- Dadurch wird sichergestellt, dass Geschäftsnutzer für die proaktive Löschung oder Archivierung von inaktiven Microsoft 365-Gruppen und Teams oder solchen, auf die nicht länger zugegriffen wird, verantwortlich gemacht werden. Über Richtlinien können diese Aufbewahrungsregeln auf Basis von Eigenschaften oder anderen benutzerdefinierten Kriterien auf Abteilungen, Geschäftseinheiten, Standorte, Sicherheitsgruppen und Nutzer angewendet werden.
- Automatische Berichte über verantwortliche Geschäftsnutzer ermöglichen eine einfache Überwachung und Kontrolle und gewährleisten die Transparenz über die Besitzverhältnisse, Rollen und Zwecke für jedes Team, jede Microsoft 365-Gruppe und Site, von der Bereitstellung über die Archivierung bis hin zur Löschung.

**MYHUB TEAMS-APP**

- AvePoint MyHub ist ein praktischer One-Stop-Shop zur Verwaltung bestehender und zur Erstellung neuer Microsoft 365-Arbeitsbereiche — alles in Microsoft Teams!
- Sie können mit nur wenigen Klicks all Ihre 365 Microsoft-Arbeitsbereiche anzeigen und auffinden, als Favorit markieren, Mitgliedschaften verwalten und auf alle Services der Arbeitsbereiche, wie z. B. Dateien, Planner, Konversationen usw. zugreifen.
- MyHub ermöglicht es Nutzern auch, Arbeitsbereichs-Hubs basierend auf verschiedenen Kriterien, wie z.B. Zweck oder Thema, mit mehreren Filtern zu erstellen. Klassifizieren Sie Teams, Gruppen, SharePoint-Sites und Yammer-Communities mit persönlichen Tags, um jeden Arbeitsbereich zu verfolgen.
- Führen Sie Cloud Governance-Bereitstellungs-, Rezertifizierungs- und Lebenszyklus-Aufgaben mühelos aus, ohne die Benutzeroberfläche von Teams verlassen zu müssen.

Eine umfassende Liste der neuen Funktionen in dieser Version finden Sie in den [Release Notes](#).

**So können Sie AvePoint-Produkte kaufen**

0049 89 21 90 98 900 | [Sales\\_de@avepoint.com](mailto:Sales_de@avepoint.com)  
 Starten Sie noch heute Ihre kostenlose Testversion: [www.avepointonlineservices.com](http://www.avepointonlineservices.com)  
 AvePoint Deutschland GmbH | Nymphenburger Str. 3 | 80335 Munich Germany