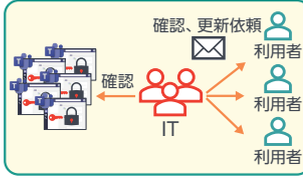
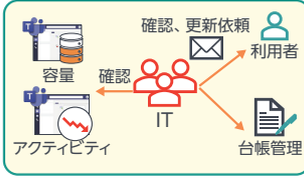
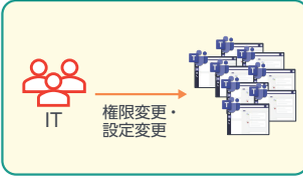


Microsoft 365 で直面する運用管理の問題 AvePoint Cloud Governance なら解決できます。

コミュニケーション基盤として活用が広がる Microsoft 365。
しかし運用を続けていくにつれ、さまざまな問題が生じます。たとえば…

<p>Case 1</p>  <p>サイトが乱立し、使われなくなったサイトも残っている…</p>	<p>Case 2</p>  <p>利用者からの申請対応で、IT 担当者の負荷が増大…</p>	<p>Case 3</p>  <p>ゲストユーザーをどう管理するか、ガバナンス問題が悩ましい…</p>	<p>Case 4</p>  <p>そもそもセキュリティポリシーが守られているのかわらない…</p>
--	---	--	--

これらの問題をすべて解決できるのが AvePoint Cloud Governance です。

チーム作成申請と承認	セキュリティ監視・確認 (ゲスト管理・管理者確認)	容量・利用状況監視	組織改編・異動対応
<p>標準機能</p>  <p>組織外コラボレーションとセキュリティを両立しようとして申請内容が複雑化し、利用者・IT 担当者双方の運用負担増になりやすい</p>	 <p>組織ポリシーに基づいたメンバー管理であるかの確認に IT 担当者の作業負担が多く、判断も属人化しやすい</p>	 <p>使用容量を適切に保ち、不要なチームが残らないようにするには定期的なアクティビティ確認をチーム単位で行う必要がある</p>	 <p>組織改編時にチーム（メンバー・権限）への変更反映工数が多くなり、チーム運用ポリシー変更時にチームごとの再設定でミスが起こりやすい</p>
<p>チーム払い出し 監査とセキュリティ ライフサイクル管理</p>			
 <p>申請者 Microsoft Teams アプリから申請</p> <p>ポリシーに基づいて作成</p> <p>棚卸ポリシーに基づいてチームをスキャン</p> <p>確認依頼</p> <p>利用者</p> <p>容量スキャン</p> <p>確認依頼</p> <p>利用者</p> <p>確認依頼</p> <p>利用者</p> <p>ポリシーの一括適用</p> <p>動的メンバーシップによる同期</p> <p>Cloud Governance DB</p> <p>申請情報 棚卸情報 変更情報</p> <p>申請、変更、棚卸はすべて台帳管理されるためいつでも確認可能</p> <p>IT</p>			
<p>申請フォーム機能と承認機能を利用して、定義済みの項目や承認プロセスでチームの払い出しを完全自動化</p>	<p>ポリシーに基づいたメンバー棚卸タスクを利用者に自動で割り当て、セキュリティリスクが減少</p>	<p>容量、アクティビティをスキャンし、制限に近いものや利用されていないチームを自動で検出、利用者に確認依頼を実施</p>	<p>ポリシーの一括変更や、動的メンバーシップを利用したメンバー管理の完全自動化</p>

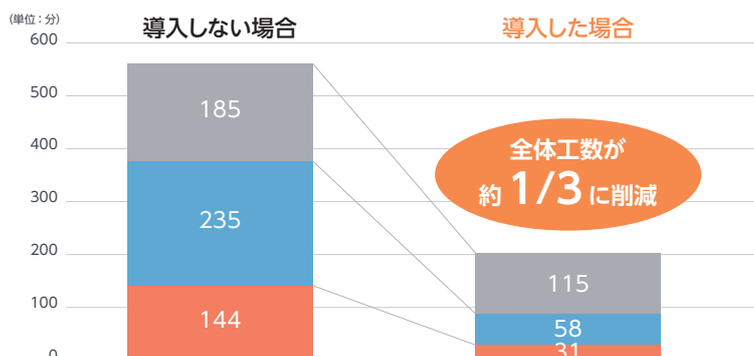
Microsoft 365 の標準機能ではカバーできない以下の運用要件を実現します。

主な運用要件	AvePoint Cloud Governance
チーム作成	申請フォームとワークフローを用意し、申請内容に応じたポリシー適用やチームの自動払い出しが可能
チームのライフサイクル管理	チーム作成時点で、ゲストアクセスや有効期限、容量など、ポリシー適用が可能。管理レポートから設定内容をモニタリング可能
	有効期限やストレージ消費、未使用状況など、状況に応じた通知やワークフローが可能
	定期的なアクセス権限の棚卸し・通知・変更を自動化するワークフローが可能。未使用のゲストユーザーの自動抽出・削除も可能
組織改編時の運用	サイトコレクションをまたいだ、ライブラリやコンテンツの移動・コピーが可能
	Microsoft 365 Groups と AD セキュリティグループを同期させることが可能。AD セキュリティグループを更新すれば、チームメンバーの自動更新も可能
	全てのサイトやライブラリの設定内容を確認したり、設定内容を一括適用することが可能
監査ログの長期保管	監査ログの長期保管が可能

これにより運用工数も、大幅に削減されます。

AvePoint Cloud Governance を導入すると IT 担当者の作業負担が大きく軽減します。

※チームサイト1件あたりにかかる年間作業工数



プロビジョニング	<ul style="list-style-type: none"> 関係者への周知とプランニング 作成・展開とセットアップ
監査とセキュリティ	<ul style="list-style-type: none"> セキュリティと構成の変更の更新 ロールと権限の監査 データ収集とレポート
ライフサイクル管理	<ul style="list-style-type: none"> 一般的なチームサイトの管理 チームサイトのアーカイブと削除

特に監査とセキュリティ、ライフサイクル管理では、約 1/4 以下の工数に軽減します。

すでに AvePoint Cloud Governance を導入したお客様は、以下のようなメリットを享受しています。

1. 独立行政法人様のケース: 行政事務のデジタル変革で生産性を向上!

業務に精通した職員個人が保有する知識やデータを、チームで活用できるように Microsoft Teams で業務改革を推進。データ・知識の共有や、職員異動時のスムーズな引継ぎを実現しました。しかし Teams の活用が進むにつれ、データ増加やチーム乱立が発生することを懸念し、AvePoint Cloud Governance を導入。チームの公開期限やライフサイクル管理を実施したことで、必要なデータ/チームのみを維持できるようにしています。

2. 自治体様のケース: デジタルワークスタイル基盤を Microsoft 365 で刷新!

組織を超えた共創基盤として、Microsoft Teams のゲストアクセス機能を利用して生産性を向上。セキュリティの強靱性と利便性の両立による安全な行政サービス推進のため、AvePoint Cloud Governance を導入しました。チーム作成時にシステム管理者への申請/承認を経る運用としたことで、制御の効いた Teams の活用を実現しています。

デジタル共生社会を目指すデジタル変革、Microsoft 365 × AvePoint がお手伝いします。