

Gouvernance Et Sécurité Office 365

Vos règles. Notre automatisation.

Principaux avantages



Provisioning

Facilitez le provisioning en libre-service pour SharePoint Online, ainsi que les groupes Office 365 et les équipes à l'aide du contrôle des règles intégré. Appliquez des règles régissant la manière dont les espaces de travail collaboratifs peuvent être demandés, créés et approuvés. Mettez en œuvre des règles d'entreprise garantissant l'exactitude de la classification, de la conservation, des métadonnées et des contrôles d'accès instaurés pour les ressources fournies, afin que les utilisateurs puissent facilement faire les bons choix.



Gestion

Veillez à la conformité constante aux règles définies. Supervisez les paramètres de configuration, les appartenances et les demandes de modification de propriétés, en disposant de la possibilité de supprimer, d'annuler ou de signaler les modifications non autorisées. Veillez à l'intégrité des règles tout au long du cycle de vie des sites et des utilisateurs à l'aide du renouvellement automatisé des certifications, afin de valider les autorisations et les métadonnées.



Cycle de vie

Améliorez la qualité des données, réduisez les coûts, accélérez les processus et responsabilisez les utilisateurs finaux grâce à une gestion automatisée des cycles de vie. Créez, conservez et éliminez des contenus à l'aide de flux de travaux flexibles de fin de vie flexibles déclenchant des alertes en cas de sites et de contenus potentiellement inutiles. Les processus de renouvellement de site permettent aux propriétaires d'étendre les baux pour permettre un accès continu au contenu. Augmentez la transparence en matière de propriété et d'accès au contenu par l'établissement d'une liste régulièrement mise à jour des utilisateurs d'entreprise responsables des collections de sites ainsi que des groupes Office 365 et les équipes.

Facilitez aux utilisateurs l'accès aux ressources informatiques et veillez au respect des règles de gouvernance

AvePoint Cloud Governance met à la disposition des utilisateurs des ressources informatiques en libre-service pour le provisioning, le déplacement ou la restructuration de contenu Office 365, ainsi que des fonctionnalités de gestion des cycles de vie et des autorisations. Affranchissez-vous des solutions de provisioning et de sécurité rigides en mettant en œuvre des services axés sur l'utilisateur pour la protection des données, l'administration, la gestion de contenu et la création de rapports.



Provisioning

- Provisioning automatique des collections de sites (classiques et modernes), des sites, des sites hub, des listes et des bibliothèques reposant sur les règles dans SharePoint Online. Avec l'intégration de Yammer, les groupes Yammer créés sont dotés des flux à la création de la collection de sites.
- Permettez le provisioning régulé de groupes Office 365, d'équipes et d'utilisateurs, y compris les métadonnées, les propriétés des données, les règles et les options d'approbation.
- Centralisez et réutilisez les définitions des règles en matière de gouvernance et de cycle de vie afin d'améliorer la cohérence des demandes de service pour les sites SharePoint Online, ainsi que les groupes Office 365 et les équipes.
- Mettez en œuvre la taxonomie d'entreprise avec la possibilité d'assigner des métadonnées de collections de sites à l'aide des termes d'un service de métadonnées géré.



Gestion

- Octroyez, transférez, clonez ou supprimez les autorisations directement ou par le biais de l'appartenance à un groupe SharePoint. Contrôlez et suivez toutes les modifications de demandes et d'autorisations sur tous les sites SharePoint Online, les groupes Office 365 et les équipes.
- Désignez des utilisateurs d'entreprise principaux et secondaires pour les collections de sites SharePoint Online, les sites, les groupes Office 365 et les équipes afin de renforcer la responsabilisation et de permettre les approbations de gestion des modifications appropriées sans octroyer des niveaux élevés de privilèges ou de propriété.
- Gérez la propriété, la classification et les règles de contenu des collections de sites en fonction de l'évolution des besoins de l'entreprise et utilisez la chronologie du cycle de vie des sites pour en examiner facilement l'ensemble des activités depuis leur création.
- Importez automatiquement les espaces de travail Office 365 existants et identifiez la propriété, la classification et les règles de chaque espace de travail afin de parvenir à un équilibre entre productivité/conformité et règles d'entreprise.
- Accordez le niveau approprié de collaboration externe avec des contrôles de partage externes basés sur des règles pour Microsoft Teams / Office 365 Groups et leurs sites d'équipes associés. Les utilisateurs finaux peuvent collaborer en toute sécurité avec des parties externes en fonction de l'utilisation et du type d'informations stockées dans leurs espaces de travail.
- Servez-vous des attributs standard et personnalisés d'Azure Active Directory (AAD) en tant que variables dans le processus

d'approbation, les conventions d'appellation des groupes, le contrôle de l'accès aux demandes de service et pour identifier des métadonnées supplémentaires lors du processus de demande ou d'importation.



Cycle de vie

- Utilisez des rapports et des processus d'approbation automatisés pour demander aux utilisateurs professionnels responsables de supprimer ou d'archiver de manière proactive les sites SharePoint Online, les groupes Office 365 et les équipes inactifs ou dont le bail est arrivé à expiration.
- Offrez aux utilisateurs d'entreprise un contrôle granulaire du cycle de vie de leurs groupes Office 365, de leurs équipes et de leurs utilisateurs grâce à des actions de gestion multiples et automatisées.
- Améliorez la transparence en matière de propriété du contenu par l'établissement d'une liste régulièrement mise à jour des utilisateurs d'entreprise responsables de chaque collection de sites, groupe Office 365 et équipe tout au long de leur cycle de vie.



Expérience utilisateur office 365 parfaite

- Permettez aux utilisateurs finaux de demander des ressources pour le provisioning, les autorisations, le cycle de vie et la gestion de contenu directement à partir des sites d'équipe classiques SharePoint Online, des sites d'équipe modernes SharePoint Online, des sites hub et des sites d'équipe modernes de groupes Office 365, sans avoir à se connecter à AvePoint Online Services.
- Affichez des informations connexes sur les sites tels que les contacts du site, le quota de baux et les services disponibles sur la page d'accueil de la collection de sites SharePoint Online.
- Fournissez une indication visuelle des niveaux de règles et de services directement au sein des collections de sites SharePoint Online.
- Approuvez ou rejetez des tâches directement à partir d'e-mails d'un simple clic.



Intégration servicenow

- Grâce à l'[application d'intégration ServiceNow Cloud Governance](#), les utilisateurs finaux peuvent désormais utiliser la plateforme ServiceNow pour soumettre des demandes de création et de modification pour les collections de sites, les groupes Office 365 et les équipes.

**Remarque : ces fonctions ne sont actuellement disponibles que pour les utilisateurs qui se sont inscrits à notre programme exclusif Insider Release. Ils seront disponibles pour tout le monde dans la version de mars.*

Vous ne faites pas partie de l'Insider Release ? Si vous souhaitez nous rejoindre, contactez votre interlocuteur habituel ou envoyez un e-mail à sales@avepoint.com.

Pour la liste complète des nouvelles fonctionnalités de cette version, veuillez consulter [AvePoint Cloud Governance](#).

Comment acheter des produits AvePoint

Contact: +33 (1) 70 61 02 17 | SalesFR@avepoint.com
AvePoint France | 235 Avenue Le Jour Se Lève | 92100 Boulogne Billancourt

N'attendez plus pour démarrer votre essai gratuit:
www.avepointonlineservices.com