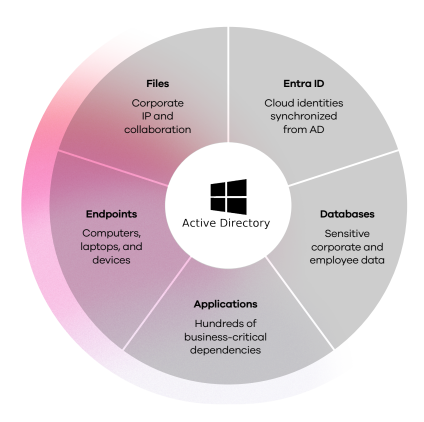


LA RÉALITÉ CRUE EST LA SUIVANTE : L'INFRASTRUCTURE D'IDENTITÉ NUMÉRIQUE DE VOTRE ORGANISATION EST ASSIÉGÉE.

Microsoft Active Directory (AD) et Entra ID sont les joyaux de la gestion des identités et des accès en entreprise, authentifiant des millions d'utilisateurs à travers le monde et contrôlant l'accès aux systèmes commerciaux critiques. De la connexion aux postes de travail à l'accès aux bâtiments physiques, AD permet le fonctionnement transparent de votre organisation, ce qui en fait la cible ultime pour les cybercriminels.

Mais voici ce que la plupart des organisations ne réalisent pas : les approches traditionnelles de sauvegarde et de récupération pour AD sont fondamentalement inadéquates dans le paysage actuel des menaces. La vérité sur la résilience de l'identité va bien au-delà de la simple protection des données - elle nécessite une stratégie globale qui anticipe les attaques sophistiquées et permet une récupération rapide et automatisée à la vitesse du business.





SANS AD, LES OPÉRATIONS COMMERCIALES S'ARRÊTENT NET.



Les employés de banque ne peuvent pas accéder aux comptes clients.



Les médecins et les infirmières ne peuvent pas accéder aux dossiers médicaux.



Les managers ne peuvent pas envoyer d'emails.



Les équipes ne peuvent pas collaborer ou discuter.



LES STATISTIQUES DÉPEIGNENT UN TABLEAU SOMBRE DU PAYSAGE ACTUEL DES MENACES.

AD est impliqué dans environ

9/10

attaques sur

Ce qui n'est pas surprenant étant donné l'importance de l'AD Microsoft Digital

Defense rapporte que

88%

des clients

touchés par des incidents de sécurité avaient une configuration AD non sécurisée, faisant d'AD un actif de grande valeur pour les acteurs malveillants. Un rapport récent d'IBM souligne une

100%

augmentation de des attaques par "kerberoasting",

où les attaquants tentent d'obtenir des privilèges élevés en abusant de Microsoft AD.



L'importance de prioriser la récupération d'AD est évidente lorsque l'on considère son effet en cascade sur d'autres charges de travail.

Les applications, les systèmes de fichiers, les services de messagerie et les bases de données dépendent tous d'AD pour une authentification et un accès utilisateur appropriés. Lorsque AD est endommagé ou complètement hors ligne, les applications et services critiques deviennent inaccessibles.

EXPOSÉ: LA FAILLE FATALE DANS LES OUTILS DE RÉCUPÉRATION INTÉGRÉS D'AD

L'un des aspects les plus critiques de la protection d'AD est la capacité à restaurer rapidement les données perdues ou corrompues.

La corbeille dans AD peut temporairement récupérer les objets supprimés, mais elle est limitée et ne prend pas en charge le retour en arrière des modifications au niveau des attributs ou la réversion des modifications apportées aux objets de stratégie de groupe (GPO) ou aux configurations AD.

Une véritable résilience de l'identité exige des capacités de récupération granulaires. Pour une protection complète, il est préférable d'avoir une sauvegarde complète et fréquente de l'ensemble d'AD qui prend en charge les opérations de récupération précises au niveau des objets.







LA SOLUTION: COMMENT CONSTRUIRE UNE RÉSILIENCE D'IDENTITÉ SOLIDE AVEC COMMVAULT

Commvault Cloud Backup & Recovery pour Active Directory vous permet de protéger et d'accélérer la récupération des données AD face à la corruption, à la suppression accidentelle et aux attaques de ransomware.



Les fonctionnalités clés incluent:



Récupération automatisée de la forêt AD



Comparaisons interactives

pour identifier les modifications apportées au domaine





pour récupérer rapidement les attributs d'objets manquants, endommagés ou mal configurés



Prise en charge des répertoires hybrides



Tests de récupération AD

pour garantir la confiance dans les récupérations





AU-DELÀ DE L'IDENTITÉ: LA STRATÉGIE DE RÉCUPÉRATION CYBER ÉTENDUE

Une véritable résilience de l'identité va au-delà de la simple protection d'AD elle s'intègre facilement à votre stratégie de récupération cyber plus large.

Unifier le processus de récupération et de reconstruction cyber sur une plateforme commune permet une coordination, une automatisation et une orchestration faciles qui couvrent plus que la simple récupération d'identité.



Pour plus d'informations et pour <u>demander une démo</u>

commvault.com | 0173130023 | talktous@commvault.com





