

SPECOPS URESET FOR CLOUD

Fiche technique

À PROPOS DE SPECOPS Specops Software est le fournisseur leader de solutions de gestion de mots de passe et d'authentification. Specops protège les données de votre entreprise en bloquant les mots de passe faibles et en sécurisant l'authentification des utilisateurs. Chaque jour, des milliers d'organisations utilisent Specops Software pour protéger leurs données. Pour plus d'informations, veuillez visiter specopssoft.com

SPECOPS URESET FOR CLOUD

Specops uReset allège la charge de votre helpdesk en permettant aux utilisateurs finaux de gérer de manière autonome les tâches courantes liées aux mots de passe Entra ID : mot de passe oublié, compte verrouillé, réinitialisation ou modification. Doté d’un moteur MFA flexible adapté à tous les profils d’utilisateurs, uReset offre la possibilité de réinitialiser son mot de passe en toute autonomie, depuis n’importe quel appareil, navigateur ou lieu, même sans connexion VPN.

L’inscription à Specops uReset est simple et efficace. Accompagnez les utilisateurs grâce à des rappels et notifications personnalisables, facilitant leur enregistrement. Pour maximiser l’adoption, vous pouvez anticiper l’inscription via des options de pré-enrôlement, en vous appuyant sur des services d’identité tiers (comme Okta ou Duo) ou des attributs Active Directory. En complément, si vous combinez uReset avec d’autres solutions d’authentification Specops, vous pouvez élargir l’inscription des utilisateurs afin de sécuriser également les réinitialisations de mots de passe effectuées par le helpdesk. Enfin, Specops uReset pour Cloud intègre nativement la protection contre les mots de passe compromis grâce à Specops Breached Password Protection, bloquant l’utilisation de mots de passe exposés dès leur création ou modification.

Fonctionnalités clés

FONCTIONNALITÉ	SPECOPS URESET	RÉINITIALISATION DE MOT DE PASSE EN LIBRE-SERVICE MICROSOFT ENTRA (AZURE AD)
Intégration avec Entra ID (y compris les inscriptions MFA)	Oui	Oui
Service d’identité tiers OOTB (par exemple, Duo Security, Okta, Symantec VIP, PingID)	Oui	Non (pour réinitialisation)
Vérification des mots de passe compromis	Oui, bloque plus de 4milliards de mots de passe compromis connus grâce à la fonctionnalité intégrée de Breached Password Protection	Non, permet l’utilisation de mots de passe divulgués basés sur un algorithme d’évaluation
Interface Helpdesk	Oui, avec Secure Service Desk	Non
Notification d’inscription	Oui (Email, SMS)	Limitée (Email)
Affichage dynamique des politiques de mot de passe	Oui	Les utilisateurs reçoivent des indications vagues



Coût et charge des appels de réinitialisation de mots de passe pour le Service Desk

Gartner constate que 40 % de tous les appels reçus par le helpdesk concernent les mots de passe ; Forrester estime que chaque réinitialisation coûte 70 dollars.

Comment cela fonctionne?

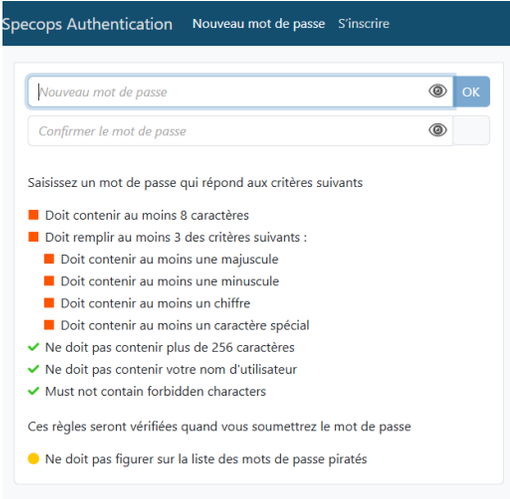
Specops uReset est nativement intégré à Entra ID. La configuration du système se fait via une politique Cloud, sans ajouter de complexité à votre environnement. La confidentialité est garantie, car l'inscription des utilisateurs et les données de mot de passe sont chiffrées et ne sont pas stockées dans leur totalité à un seul endroit.

À quoi cela ressemble-t-il?

Expérience des utilisateurs finaux

Specops uReset utilise en affichage dynamique des règles de politique de mot de passe pour guider les utilisateurs avec un retour en temps réel pendant la saisie de leur nouveau mot de passe.

Cela permet aux utilisateurs de corriger eux-mêmes les erreurs avant de soumettre leur nouveau mot de passe, ce qui réduit les appels au helpdesk.



Specops Authentication Nouveau mot de passe S'inscrire

Nouveau mot de passe OK

Confirmer le mot de passe

Saisissez un mot de passe qui répond aux critères suivants

- Doit contenir au moins 8 caractères
- Doit remplir au moins 3 des critères suivants :
 - Doit contenir au moins une majuscule
 - Doit contenir au moins une minuscule
 - Doit contenir au moins un chiffre
 - Doit contenir au moins un caractère spécial
- ✓ Ne doit pas contenir plus de 256 caractères
- ✓ Ne doit pas contenir votre nom d'utilisateur
- ✓ Must not contain forbidden characters

Ces règles seront vérifiées quand vous soumettez le mot de passe

- Ne doit pas figurer sur la liste des mots de passe piratés



À quoi cela ressemble-t-il?

L'expérience Admin

The screenshot shows the 'uReset - Cloud' admin interface. The left sidebar contains a navigation menu with items like 'Système', 'Accueil', 'Gatekeepers', 'Microsoft Entra ID', 'Comptes cloud', 'Stratégies', 'Services d'identité', 'Personnalisation', 'Rapports', 'Souscriptions', 'Compte', 'Décompte des utilisateurs', 'Géoblocage', 'Emplacements réseau approuvés', 'Clés API', 'Produits', 'uReset', 'Service Desk', 'Key Recovery', 'Secure Access', and 'First Day Password'. The main content area is titled 'uReset - Cloud' and 'Entra ID'. It features a 'Poids requis pour l'inscription' section with a 10-star rating (5 stars selected) and a 'Poids requis pour l'authentification' section with a 10-star rating (4 stars selected). Below these are two tables. The first table lists 12 MFA services with columns for 'Nom', 'Poids', 'Obligatoire', and 'Protégé'. The second table shows a list of available MFA services with a plus sign in a box next to each name.

Nom	Poids	Obligatoire	Protégé
Specops:ID	★★★	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Google Authenticator	★★★	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Identification du gestionnaire	★★★	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Microsoft	★★★	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Microsoft Authenticator	★★★	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Okta	★★★	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
YubiKey	★★★	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Adresse e-mail personnelle	★★★	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Emplacement réseau approuvé	★★★	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Mobile Code	★★★	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Questions secrètes	★★★	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

+ Duo
+ E-mail
+ Freja
+ Passkeys
+ PingID
+ SecurID
+ SITHS eID
+ Specops Authenticator
+ Specops Fingerprint
+ Symantec VIP

Specops uReset renforce la sécurité des mots de passe en étendant l'authentification multifactor (MFA) aux réinitialisations de mot de passe en libre-service. Plus de 20 services d'identité sont disponibles, permettant de choisir les options les plus adaptées à vos utilisateurs.

Ces 20 services d'identité permettent aux organisations de concilier les exigences de sécurité avec les réalités des options MFA disponibles pour leurs utilisateurs, qu'ils disposent ou non de leur propre appareil mobile. Les administrateurs peuvent attribuer à chaque service d'identité une valeur de confiance, en fonction de leur niveau de sécurité perçu. Cette attribution se fait via un système d'étoiles, comme illustré dans l'interface administrateur ci-dessus.

La diversité des options MFA permet également aux organisations préoccupées par des attaques de type MFA bombing ou attaques de fatigue MFA, d'exiger plusieurs types de services d'identification, y compris ceux naturellement résistants aux attaques par notifications abusives, comme les applications OTP, les jetons hardware et d'autres encore.



Comment les clients utilisent Specops uReset

Points fort de l'étude de cas



Réinitialisation rapide des mots de passe non sécurisés après une attaque par ransomware

Lorsque des hackers ont exploité des mots de passe faibles pour mener une attaque par ransomware contre la municipalité de Kalix, en Suède, celle-ci s'est tournée vers Specops uReset pour éliminer rapidement le risque lié à l'utilisation continue d'identifiants compromis lors d'attaque. [En savoir plus.](#)



Elimination de 150 appels au helpdesk dès le premier mois

Lorsque le Montgomery County Community College a rencontré des problèmes d'inscription et d'adhésion avec sa solution de réinitialisation de mot de passe existante, il s'est tourné vers Specops uReset pour une inscription simplifiée et une meilleure expérience utilisateur. [En savoir plus.](#)



Réduction du besoin de support informatique en dehors des heures de bureau pour les employés en déplacement à travers différents fuseaux horaires

Lorsqu'un fabricant a rencontré des difficultés à gérer les demandes de réinitialisation de mot de passe provenant d'employés en déplacement dans divers fuseaux horaires, il s'est tourné vers Specops uReset afin d'améliorer la productivité et de réduire la charge et la frustration de son équipe informatique. [En savoir plus.](#)

Demandez une démo de Specops uReset

Vous souhaitez découvrir comment Specops uReset peut s'adapter à votre environnement? [Cliquez ici](#) pour planifier une démo ou commencer un essai dès aujourd'hui.



Facile, rapide à déployer, retour sur investissement immédiat.

uReset permet aux employés à distance de réinitialiser leurs mots de passe de manière sécurisée.

Facile à comprendre pour les utilisateurs et simple à mettre en œuvre dans l'entreprise.

Nos partenaires Technologiques

Nos partenariats technologiques permettent aux organisations de renforcer en toute confiance la sécurité des mots de passe, tout en tirant pleinement parti de leurs investissements existants. Qu'il s'agisse d'optimiser leurs solutions d'authentification multifactor ou d'enrichir les fonctionnalités de Microsoft Entra ID, nous les aidons à étendre la valeur de leurs systèmes actuels.

