

Microsoft OneDrive

Chraňte svá citlivá data před nadměrnou přístupností a kybernetickými útoky.



Výzva

Produkt OneDrive umožňuje uživatelům softwaru Microsoft 365 ukládat a sdílet velké množství dat pro vzdálenou spolupráci v reálném čase prostřednictvím cloudu. Synchronizace a sdílení ve OneDrive však prakticky znemožňují identifikaci a ochranu citlivých souborů u tisíců uživatelů a petabajtů dat pouze pomocí integrovaných možností zabezpečení od Microsoft.

Řešení

S Varonis můžete automaticky vizualizovat rizika citlivých dat doslova v miliardách souborů uložených a sdílených ve službě OneDrive a proaktivně snižovat nadměrnou přístupnost dat. Transparentně monitorujete datovou aktivitu a pořizujete kompletní auditní záznam událostí, abyste pochopili, jak uživatelé data sdílejí, jak k nim přistupují a jak je používají. Dokážete tak odhalit první známky hrozeb a napravit rizika.

„Varonis nám poskytuje zásadní přehled o prostředí Exchange Online a OneDrive, které používáme. Vědomí, že máme lepší přehled o naší veřejné cloudové a lokální infrastruktuře, je nesmírně úlevné.“

CTO, Prospect Capital Management

[Přečtěte si případovou studii →](#)

Soubory sdílené s externími uživateli

46%

Citlivé soubory

433
souborů

Veřejně sdílené soubory

73%

Velikost složek se zastaralými daty

184
GB

Klasifikujte a chráňte svá citlivá data.

Automaticky a přesně klasifikujte citlivá data sdílená a uložená ve službě OneDrive, abyste dosáhli souladu s předpisy a stanovili priority při nápravě. Mapujte oprávnění, abyste viděli a eliminovali přístup k citlivým dat prostřednictvím sdílených odkazů, skupin nebo přímých oprávnění.

! Neobvyklé velké množství přístupných nečinných citlivých dat



privilegovaný účet

atypický přístup k datům

přístup k 5 zastaralým souborům

Rychle prošetřete incidenty.

Varonis vytváří normalizovaný záznam akcí sdílení souborů, složek a odkazů na OneDrive – dokonce i akcí prováděných prostřednictvím nástroje Microsoft Teams. Rychlé prošetření bezpečnostního incidentu pomocí podrobného forenzního protokolu. Vyhledávání a filtrování podle uživatele, souborového serveru, typu události atd. Propojte události OneDrive s dalšími událostmi ze systémů, jako jsou SharePoint, lokální archivy, Active Directory a další.

Adresář	Přístup	Klasifikace
! "#\$%&' (
!) *\$+##&" , - .		
!! / , 012+##&34 . &4	+:+##; " , +	\$!7<=\$57<=\$77
5# / " , 2" -#67 , 836" !	+:+##; " , +	\$77<=86\$#<=!!\$-
!0&9"1+##/"#6+##&34 . &4	+:+##; " , +	\$!7

Rychle odhalte hrozby a reagujte na ně.

Braňte se před ransomwarem a vnitřními hrozbami pomocí upozornění na základě chování. Varonis vás proaktivně upozorní na hrozby pro vaše data ve službě OneDrive, jako je neobvyklý přístup k citlivým datům, přítomnost hackerských nástrojů nebo podezřelé sdílení. Automatické reakce vám mohou pomoci zastavit hrozby dříve, než se projeví.

Subjekt: (obsah) Adam Nelson

Služba	Typ	Objekt
	soubor otevřen	M&A Due Diligence.docx
	soubor otevřen	G&A Legal Budget.xlsx
	soubor otevřen	Interesting.txt

Vyzkoušejte Varonis zdarma.

Všechny produkty Varonis lze vyzkoušet zdarma a jsou dodávány s posouzením rizik, které provede bezpečnostní technik. Nejjednodušší způsob jak začít je krátká osobní ukázka a seznamovací rozhovor.

[Kontaktujte nás](#)