Verständnis der Unterstützung von Cloud-Malware SharePoint

Inhalt

Einleitung

Wie erhalte ich Zugang zu dieser Funktion?

Wo finde ich die Cloud-Malware-Authentifizierungsseite?

Wie funktioniert der Scan auf Cloud-Malware?

Wo finde ich Unterlagen?

Einleitung

In diesem Dokument wird beschrieben, wie MS365-Tenants, die Cloud-Malware nutzen, sowohl SharePoint als auch OneDrive schützen können.

Wie erhalte ich Zugang zu dieser Funktion?

Jeder M365-Tenant, der mit Cloud-Malware integriert ist, unterstützt jetzt neben OneDrive auch Sharepoint.

Wo finde ich die Cloud-Malware-Authentifizierungsseite?

Die Authentifizierung von MS365 mit Cloud-Malware ist über das Umbrella Dashboard über Folgendes möglich:

Admin > Authentication > Platforms > Microsoft 365.

Klicken Sie unter Cloud-Malware auf die Schaltfläche Neuen Tenant autorisieren, und verwenden Sie den Assistenten.

Wie funktioniert der Scan auf Cloud-Malware?

Sobald der MS365-Tenant authentifiziert und autorisiert ist, beginnt die Cloud-Malware, alle neuen Dateien und aktualisierten Dateien auf der Suche nach Malware inkrementell zu durchsuchen. Ein retroaktiver Scan der Verlaufsdateien kann vom Cisco Support initiiert werden. Die Option für retroaktive Scans ist eine Woche nach der Tenant-Authentifizierung verfügbar.

Wo finde ich Unterlagen?

Siehe Cloud-Malware-Schutz für Microsoft 365-Tenants aktivieren.

Informationen zu dieser Übersetzung

Cisco hat dieses Dokument maschinell übersetzen und von einem menschlichen Übersetzer editieren und korrigieren lassen, um unseren Benutzern auf der ganzen Welt Support-Inhalte in ihrer eigenen Sprache zu bieten. Bitte beachten Sie, dass selbst die beste maschinelle Übersetzung nicht so genau ist wie eine von einem professionellen Übersetzer angefertigte. Cisco Systems, Inc. übernimmt keine Haftung für die Richtigkeit dieser Übersetzungen und empfiehlt, immer das englische Originaldokument (siehe bereitgestellter Link) heranzuziehen.