



Vergleich von SolarWinds Access Rights Manager und Varonis DatAdvantage

Letzte Aktualisierung April 2019

Übersicht

In diesem Dokument werden die Funktionen von **SolarWinds® Access Rights Manager (ARM)** und **Varonis® DatAdvantage® (DatAdvantage)** verglichen. Und zwar die Produkte vom April 2019.

SolarWinds ARM – Übersicht

SolarWinds ARM wurde zur Unterstützung von IT- und Sicherheitsadministratoren entwickelt, um Benutzerzugriffsrechte für Systeme, Daten und Dateien schnell und unkompliziert zu vergeben, zu entziehen, zu verwalten und zu kontrollieren, sodass ihre Unternehmen vor möglichen Datenverlustsrisiken und Verletzungen der Datensicherheit geschützt sind. Durch die Analyse von Benutzerautorisierungen und Zugriffsberechtigungen können Benutzer anhand von grafischen Darstellungen sehen, wer wann Zugriff auf welche Daten hat. Benutzerdefinierte Berichte können generiert werden, um die Einhaltung der meisten regulatorischen Anforderungen nachzuweisen. Das Produkt ermöglicht das Bereitstellen und Entziehen von Benutzerrechten mithilfe funktionspezifischer Vorlagen. So kann sichergestellt werden, dass Zugriffsrechte nur in Übereinstimmung mit den Sicherheitsrichtlinien übertragen werden.

Varonis DatAdvantage

Die Softwarelösung Varonis DatAdvantage erfasst Informationen zu Benutzern, Berechtigungen, Daten und Zugriffsereignissen bezüglich Active Directory® und Fileservern. Varonis DatAdvantage bietet Einblicke in Dateisystemberechtigungen, Auditinformationen, Empfehlungen und Modelle. Die Lösung dient als Grundlage für eine Reihe von Produkten, die den Funktionsumfang erweitern.

Entscheidende Unterschiede

Funktionsmerkmal	Varonis DatAdvantage	SolarWinds ARM
Dateneigentümerschaft	✘ Varonis bietet keine Funktion, um Eigentümern Organisationskategorien zuzuweisen.	✔ ARM ermöglicht die Erstellung von Organisationskategorien, die Ordner, Gruppen usw. enthalten können und Dateneigentümern zugewiesen werden können, die über die gesamte verwaltete Infrastruktur hinweg Zugriff haben.
Verwalten von Benutzerberechtigungen und Self-Service-Portal für Berechtigungen	✘ Varonis bietet Mitarbeitern keine Funktion zum Einreichen von Berechtigungsanforderungen.	✔ Zugewiesene Benutzer können zahlreiche vordefinierte Berechtigungsaktionen auf Skriptbasis über ein Self-Service-Webportal anfordern. Diese Aktionen umfassen beispielsweise das Anfordern neuer Benutzerkonten, den Zugriff auf verwaltete Eigenschaften oder das Erstellen von Hierarchien.

<p>Überwachung und Verwaltung von Microsoft® SharePoint®-Berechtigungen</p>	<p>✘ Das eigenständige Varonis DatAdvantage-Tool bietet keine Funktionen zur Überwachung und Verwaltung von Microsoft SharePoint. Ein separates kostenpflichtiges Modul ist erforderlich.</p>	<p>✔ Mit ARM können Benutzer Microsoft SharePoint überwachen und verwalten.</p>
<p>Überwachung und Verwaltung von Microsoft Exchange™-Berechtigungen</p>	<p>✘ Das eigenständige Varonis DatAdvantage-Tool bietet keine Funktionen zur Überwachung und Verwaltung von Microsoft Exchange. Ein separates kostenpflichtiges Modul ist erforderlich.</p>	<p>✔ Mit ARM können Benutzer Microsoft Exchange überwachen und verwalten und somit Änderungen an Postfächern, Postfachordnern, Kalendern und öffentlichen Ordnern nachverfolgen.</p>
<p>Überwachung und Verwaltung von Microsoft OneDrive®-Berechtigungen</p>	<p>✘ Das eigenständige Varonis DatAdvantage-Tool bietet keine Funktionen zur Überwachung und Verwaltung von Microsoft OneDrive. Ein separates kostenpflichtiges Modul ist erforderlich.</p>	<p>✔ Mit ARM können Benutzer Microsoft OneDrive überwachen und verwalten.</p>
<p>Überwachung und Verwaltung von Dateifreigabeberechtigungen</p>	<p>✘ Varonis bietet die Überwachung von Berechtigungen für Windows-Fileserver, NetApp-Filer und EMC-Dateifreigaben.</p>	<p>✔ ARM überprüft Windows-Dateifreigabeberechtigungen und Aktivitäten von Windows-Fileservern, NetApp-Filen und EMC-Dateifreigaben. Administratoren können direkt im Tool anhand der Ergebnisse Maßnahmen ergreifen, um Berechtigungen und Ordner zu erstellen, zu ändern oder zu löschen.</p>
<p>Überwachung und Verwaltung von SAP R/3-Berechtigungen</p>	<p>✘ Keine Unterstützung von SAP R/3.</p>	<p>✔ ARM unterstützt SAP R/3 und ermöglicht somit die Suche nach sicherheitsrelevanten Transaktionscodes, Autorisierungspfaden und mehrfachen Autorisierungen.</p>

<p>Kostenloser Support rund um die Uhr für alle Kunden für 12 Monate ab Kaufdatum</p>	<p>✘ 24/7-Support als kostenpflichtiger <u>Premium</u>-Service verfügbar.</p> <p>✘ Der <u>kostenpflichtige</u> Support umfasst auch Software-Updates.</p>	<p>✔ SolarWinds bietet mit allen SolarWinds-Produkten rund um die Uhr <u>kostenlos</u> Telefonsupport und ein Jahr lang Upgrades. Produkt-Upgrades und 24/7-Support sind in einem einzigen Jahrespreis für jedes zusätzliche Jahr des Wartungsvertrags enthalten.</p>
<p>Transparente Preisgestaltung</p>	<p>✘ Preise sind nur auf Anfrage erhältlich.</p>	<p>✔ Die Preise sind transparent und im Voraus hier einsehbar. ARM bietet oder erfordert keinerlei Zusatzmodule für zusätzliche Funktionen. Alle Funktionen sind direkt in den Produkten enthalten.</p>

Gründe für den Kauf von SolarWinds ARM

- Leistungsstarke Überwachungs- und Verwaltungsfunktionen für verschiedene Technologien
- All-in-one-Funktionspaket, keine Add-ons erforderlich
- Kostenlose Produktwartung im ersten Jahr nach dem Kauf, einschließlich preisgekröntem Support, Dokumentation, Schulungen und Community.

Die hierin enthaltenen Produktspezifikationen und anderen Informationen wurden entweder von Lieferanten, Herstellern oder in Publikationen zur Verfügung gestellt, oder sie wurden öffentlich verfügbaren Quellen zum Zeitpunkt der Erstellung dieses Dokuments entnommen. Obwohl Maßnahmen ergriffen werden, um die Korrektheit dieser Informationen sicherzustellen, gibt SolarWinds keine Zusicherungen oder Garantien bezüglich der Vollständigkeit oder Korrektheit der Informationen und übernimmt keinerlei Haftung für Fehler oder Auslassungen.

Die SolarWinds-Marken, Dienstleistungsmarken und Logos sind ausschließliches Eigentum von SolarWinds Worldwide, LLC oder seinen Tochtergesellschaften. Alle anderen Marken sind Eigentum der jeweiligen Inhaber.