



Vergleich von SolarWinds Access Rights Manager und Netwrix Auditor

Letzte Aktualisierung April 2019

Übersicht

In diesem Dokument werden die Funktionen von **SolarWinds® Access Rights Manager (ARM)** und **Netwrix Auditor®** 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.

Netwrix Auditor

Netwrix Auditor ist ein Tool zur Analyse von Benutzerverhalten und Risiken, das Einblick in Änderungen, Konfigurationen und Zugriffe bietet. Netwrix Auditor umfasst Anwendungen für Active Directory®, Azure® AD, Exchange™, Office 365®, Windows®-Fileserver, EMC®-Speichergeräte, NetApp®-Filer-Appliances, SharePoint®, Oracle®-Datenbanken, SQL Server®, VMware® und Windows Server®.

Entscheidende Unterschiede

Funktionsmerkmal	Netwrix Auditor	SolarWinds ARM
Berechtigungsverwaltung	<p>✘ Netwrix Auditor ermöglicht keine Änderung von Zugriffsberechtigungen in überwachten Unternehmensdatenspeichern.</p>	<p>✔ Mit ARM können Benutzer die Berechtigungen in den ausgewählten Bereichen nicht nur überprüfen, sondern auch ändern – zunächst nach dem ersten Scan und anschließend systematisch als Teil der Geschäftsprozesse.</p>
Überwachung und Verwaltung von Dateifreigabeberechtigungen	<p>✔ Überwachungsfunktionen für Windows®-Fileserver, NetApp-Filer und EMC-Dateifreigaben.</p> <p>✘ Keine Verwaltungsfunktionen in Netwrix Auditor.</p>	<p>✔ ARM überprüft Berechtigungen und Aktivitäten von Windows-Fileservern, NetApp-Filemern 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 Microsoft® Exchange-Berechtigungen</p>	<p>✓ Überwachungsfunktionen für Microsoft Exchange-Berechtigungen.</p> <p>✗ Keine Verwaltungsfunktionen in Netwrix Auditor.</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 Active Directory-Berechtigungen</p>	<p>✓ Überwachungsfunktionen für Active Directory-Berechtigungen.</p> <p>✗ Keine Verwaltungsfunktionen in Netwrix Auditor.</p>	<p>✓ ARM überwacht, analysiert und überprüft Active Directory, um zu erkennen, wann und von wem Änderungen durchgeführt wurden. ARM umfasst außerdem leistungsstarke Funktionen für die Bereitstellung von Benutzerrechten, um Benutzer, Gruppen, Berechtigungen und Kennwörter in Active Directory zu verwalten.</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>Überwachung und Verwaltung von Azure Active Directory- und OneDrive-Berechtigungen</p>	<p>✓ Überwachungsfunktionen für Azure Active Directory- und OneDrive-Berechtigungen.</p> <p>✗ Keine Verwaltungsfunktionen im eigenständigen Netwrix Auditor.</p>	<p>✓ Mit ARM lassen sich Berechtigungen in Azure Active Directory einsehen und ändern.</p> <p>✓ ARM ermöglicht es, Berechtigungen für Microsoft OneDrive einzusehen und zu ändern.</p>
<p>Dateneigentümerschaft</p>	<p>✗ Netwrix Auditor bietet keine Funktion, um Eigentümern Organisationskategorien zuzuweisen.</p>	<p>✓ ARM ermöglicht das Erstellen von Organisationskategorien, die Dateneigentümern zugewiesen werden können, die über die gesamte verwaltete Infrastruktur hinweg Zugriff haben.</p>

Self-Service-Portal für Berechtigungen	✘ Da Netwrix keine Verwaltungsfunktionen bietet, haben Benutzer auch keine Möglichkeit, Berechtigungsanforderungen einzureichen.	✔ Mitarbeiter 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.
Community-Support und -Inhalte	✔ Das Netwrix-Benutzerforum hat über 4.000 Mitglieder.	✔ Die aktive THWACK®-Community von SolarWinds hat mehr als 150.000 Mitglieder.
Kostenloser Support rund um die Uhr für alle Kunden für 12 Monate ab Kaufdatum	✘ Netwrix bietet während der Geschäftszeiten grundlegenden Support und an Werktagen rund um die Uhr Standard-Support.	✔ SolarWinds bietet mit dem Kauf eines SolarWinds-Produkts rund um die Uhr kostenlos Telefonsupport und ein Jahr lang Upgrades. ✔ Produkt-Upgrades und 24/7-Support sind in einem einzigen Jahrespreis für jedes zusätzliche Jahr des Wartungsvertrags enthalten.
Transparente Preisgestaltung	✘ Ein Preisangebot ist nur auf Anfrage erhältlich.	✔ Die Preise sind transparent und im Voraus hier einsehbar.

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.