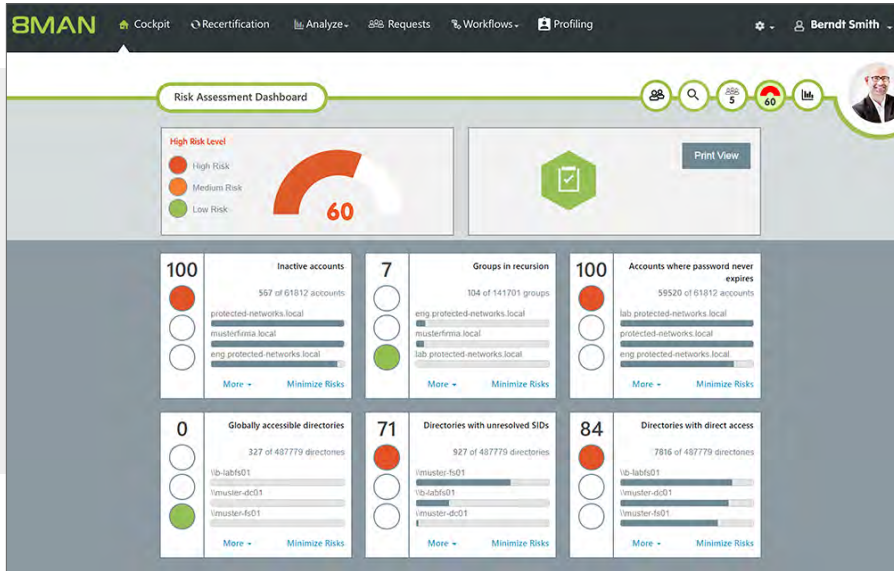


Access Rights Manager

Benutzerzugriffsrechte für Ihre gesamte IT-Infrastruktur verwalten und kontrollieren



SolarWinds® Access Rights Manager (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 Zugriffsrechten können Sie anhand von grafischen Darstellungen sehen, welche Person auf welche Inhalte Zugriff hat und wann darauf zugegriffen wurde. Benutzerdefinierte Berichte können mit nur ein paar Klicks generiert werden, um die Einhaltung der meisten regulatorischen Anforderungen nachzuweisen. Sie können Benutzerzugriffsrechte mithilfe rollenspezifischer Vorlagen zuweisen und entziehen, um die Konformität der Zuweisung von Zugriffsrechten in Übereinstimmung mit den Sicherheitsrichtlinien zu garantieren.

GRATIS TESTEN

30 Tage, Vollversion

DIE VORTEILE VON ACCESS RIGHTS MANAGER AUF EINEN BLICK

- » Unterstützt dabei, das Sicherheitsniveau und den Schutz vor internen Bedrohungen zu erhöhen.
- » Unterstützt dabei, die Einhaltung der Compliance durch integrierte benutzerdefinierte Berichte nachzuweisen.
- » Benutzerberechtigungen unkompliziert verwalten.
- » Entwickelt für die Optimierung der Produktivität.

FUNKTIONEN

Active Directory-Überwachung

Sorgen Sie für mehr Sicherheit: Überwachen, analysieren und überprüfen Sie Active Directory® und Gruppenrichtlinien, um zu erkennen, wann und von wem Änderungen durchgeführt wurden.

Prüfungen von Windows-Dateifreigaben

Verhindern Sie mithilfe der Visualisierung von Fileserver-Berechtigungen Datenlecks und unbefugte Änderungen an sensiblen Dateien und Daten.

Überwachung von Microsoft® Exchange

Vereinfachen Sie die Überwachung und Prüfungen von Exchange™, um Datensicherheitsverletzungen zu verhindern. Überwachen Sie Änderungen an Postfächern, Postfachordnern, Kalendern und öffentlichen Ordnern. Verbessern Sie die Compliance und erkennen Sie nicht autorisierte Exchange-Änderungen.

Zugriffsüberwachung und -verwaltung von SharePoint™

Zeigen Sie Zugriffsrechte für SharePoint als Baumdiagramm an und erkennen Sie schnell, wer für eine bestimmte SharePoint-Ressource zugriffsberechtigt ist. Mit der Nutzung eines Scan-Vergleichsberichts können Sie ermitteln, wer Berechtigungen geändert hat und welche Änderungen vorgenommen wurden.

Benutzerbereitstellung und -verwaltung

Mit standardisierten rollenspezifischen Vorlagen, die Zugriff auf Fileserver und Exchange bieten, können Sie üblicherweise in Sekundenschnelle neue Benutzerkonten einrichten und verwalten.

Analyse von Benutzerberechtigungen

Tragen Sie zum Schutz vor internen Sicherheitsbedrohungen bei: Nutzen Sie die Einblicke in Gruppenmitgliedschaften in Active Directory und Fileservern, um den Benutzerzugriff auf Dienste und Fileserver zu analysieren.

Benutzerdefinierte Berichterstellung

Erstellen Sie mit wenigen Mausklicks für das Management und den Auditor Berichte, die die Einhaltung gesetzlicher Bestimmungen nachweisen, indem mit nur einigen Klicks Benutzerzugriffsrechte angezeigt werden. Protokollieren Sie Aktivitäten in Active Directory und Fileservern je nach Benutzer.

Self-Service-Portal für Berechtigungen

Legen Sie die Verantwortung für Daten-Zugriffsrechte mit einem webgestützten Self-Service-Portal direkt in die Hand des Dateneigentümers anstatt des Administrators.

GRATIS TESTEN

30 Tage, Vollversion

SERVERANFORDERUNGEN	BIS ZU 1.000 BENUTZER	1.001 BIS 4.000 BENUTZER	MEHR ALS 4.000 BENUTZER
Festplatte	30 GB	40 GB	40 GB
Arbeitsspeicher	4 GB	8 GB	16 GB
CPU	Dual-Core-Prozessor oder besser		
Betriebssystem	Microsoft Windows Server® 2008 SP1 (32 Bit und 64 Bit), 2008 R2, 2012, 2012 R2 und 2016.		
Datenbanken	SQL Server® 2008 SP1, 2012, 2014, 2016 (32 Bit und 64 Bit).		
.NET Framework	.NET 3.5 SP1 und .NET 4.5.2 (oder höher) sind erforderlich.		
ERFASSUNGSMODUL-ANFORDERUNGEN			
Festplatte	5 GB		
CPU	Dual-Core-Prozessor oder besser		
Arbeitsspeicher	4 GB		
Betriebssystem	Microsoft Windows Server 2008 SP1 (32 Bit und 64 Bit), 2008 R2, 2012, 2012 R2 und 2016.		
.NET Framework	.NET 3.5 SP1 und .NET 4.5.2 (oder höher) sind erforderlich.		

GRATIS TESTEN

30 Tage, Vollversion

WEITERE INFORMATIONEN

NORD- UND SÜDAMERIKA

Telefon: +1 866 530 8100
 Fax: +1 512 682 9301
 E-Mail: sales@solarwinds.com

ASIEN

Telefon: +65 6422 4123
 Fax: +65 6593 7601
 E-Mail: apacsales@solarwinds.com

EMEA

Telefon: +353 21 5002900
 Fax: +353 212 380 232
 E-Mail: emeasales@solarwinds.com

PAZIFIKRAUM

Telefon: +61 2 8412 4910
 E-Mail: apacsales@solarwinds.com

Produktinformationen zu SolarWinds-Produkten finden Sie auf solarwinds.com/de oder per Telefon oder E-Mail.

7171 Southwest Parkway | Building 400 | Austin, Texas 78735, USA



Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an SolarWinds: Tel. +1 866.530.8100, E-Mail sales@solarwinds.com.
 Besuchen Sie http://www.solarwinds.com/partners/reseller_locator.aspx, um Händler in Ihrer Nähe zu finden.

© 2018 SolarWinds Worldwide, LLC. Alle Rechte vorbehalten.

Die Marken SolarWinds, SolarWinds & Design, Orion und THWACK stehen im alleinigen Eigentum der SolarWinds Worldwide, LLC oder ihrer verbundenen Unternehmen, sind im U.S. Patent and Trademark Office eingetragen und können in anderen Ländern eingetragen oder angemeldet sein. Alle sonstigen Marken, Dienstleistungsmarken und Logos von SolarWinds können Marken nach nicht kodifiziertem Recht, eingetragen oder angemeldet sein. Alle sonstigen hier erwähnten Marken dienen lediglich zu Identifikationszwecken und sind Marken oder eingetragene Marken der jeweiligen Unternehmen.