Netwrix Privilege Secure



PLANET 33 netwrix

MEISTERN SIE PRIVILEGED-ACCESS-MANAGEMENT-HERAUSFORDERUNGEN IN IHREM UNTERNEHMEN MIT UMFASSENDER END-TO-END-SICHERHEIT FÜR DIE ZUGRIFFSVERWALTUNG

Unsere PAM-Tools lösen die Herausforderungen der Zugriffskontrolle, indem sie ephemere Identitäten für den privilegierten Zugriff erstellen, die Angriffsfläche reduzieren und die allgemeine Sicherheit erhöhen. Ihre IT- und Sicherheitsteams können privilegierte Konten sicher verwalten und gleichzeitig Rechenschaft und Nachweise für Audits erbringen.



Beseitigung der Ausweitung von privilegierten Konten

Identifizieren Sie nicht verwaltete oder unbekannte privilegierte Konten durch kontinuierliches Überprüfen. Hindern Sie Angreifer daran, sich lateral in Ihrer Arbeitsumgebung zu bewegen, indem Sie unnötige Konten deaktivieren.



Sicherer Zugang zu privilegierten Vorgängen

Reduzieren Sie das Sicherheitsrisiko durch Einführung einer Zero-Standing-Privilege-Methode, mit sicheren Anmeldedaten und granularen Kontrollen zur Session-Überwachung.



Sperrung des Endpunktrechts

Verhindern Sie das Risiko von Schadsoftware, Ransomware und Compliance-Verstößen, indem Sie nur die Berechtigungen delegieren, die Standardbenutzer benötigen, und nicht etwa lokale Administratorrechte.

WARUM NETWRIX PRIVILEGE SECURE?:



Keine dauerhaften Zugriffsrechte

mehr: Minimieren Sie Ihre Angriffsfläche, indem Sie dauerhafte Zugriffsrechte ("standing privilege") durch On-Demand-Konten ersetzen und sicherstellen, dass der Zugriff auf alle Plattformen, einschließlich Datenbanken, "just-in-time" gewährt wird.



Einfache Lizenzierung und

Installation: Alles, was Sie brauchen, ist in einer Lizenz enthalten. Es fallen keine zusätzlichen Gebühren für Add-ons für Datenbanken, Appliances, Proxies, High Availability oder andere allgemeine Anforderungen an.



Profitieren Sie von Ihren bisherigen Investitionen: Weniger Frustration bei den Endbenutzern durch die Nutzung vorhandener Desktop-Clients für den RDP-und SSH-Zugriff; Integration mit jeder vorhandenen Vault-Lösung, einschließlich Microsoft LAPS.

DISCOVERY

SESSION MANAGEMENT

ENDPOINTS



Blinde Flecken in Minuten erkennen: Mit Privilege Secure können

Sie Zehntausende von Endpunkten scannen, um potenzielle Einfallstore für Angreifer zu identifizieren. Kontinuierliches Scannen bedeutet, dass es keine Auswüchse bei den Konten mehr gibt.



Dauerhafte Berechtigung ent-

fernen: Privilege Secure erstellt und deaktiviert Konten für jede Sitzung, so dass Angreifer keine Konten hacken können. Dank der Orchestrierungs-Engine von Privilege Secure sind alle Berechtigungskonten auf allen Systemen temporär.



Schützen Sie Windows-endgeräte Vor Ransomware Und Schadhaften

Änderungen: Verhindern Sie, dass Benutzer unbekannte Software installieren, und verwalten Sie die Verwendung von Wechseldatenträgern. Schützen Sie die Anwendungseinstellungen vor böswilligen und versehentlichen Änderungen und überprüfen Sie, ob die Einstellungen der Konzernrichtlinien korrekt implementiert sind.



Implementierung von Zero

Standing Privileges: Entfernen Sie unnötige Administratorkonten von allen Endgeräten mit einem einzigen Klick und verringern Sie so das Risiko, dass Malware installiert oder kritische Sicherheitseinstellungen geändert werden.



Sichern Sie Ihre Anmeldedaten:

Ob Passwörter oder Geheimnisse, Privilege Secure kann gespeicherte Anmeldedaten intern verwalten oder in bestehende Datenspeicher integrieren.



Steigern Sie Die Produktivität:

Stellen Sie Software und benutzerdefinierte Betriebssystemeinstellungen auf jedem Windows-Endpunkt bereit, egal, ob es sich um einen domain-verbundenen, einen MDM-registrierten oder einen virtuellen Endpunkt handelt. Konsolidieren Sie Group Policy Objects (GPOs), automatisieren Sie Skripte, vereinfachen Sie die VPN-Verwaltung und vieles mehr.



Behalten Sie Ihre Angriffsfläche

Im Blick: Visualisieren, analysieren und verwalten Sie Ihre Umgebung mit Dashboards, die auf die Bedürfnisse von Führungskräften und IT-Experten zugeschnitten sind. Zeigen Sie alle Konten und Aktivitäten an, um ein situatives Bewusstsein für privilegierte Aktivitäten zu erhalten.



Transparenz Über Privilegierte

Sitzungen: Mit Hilfe von Echtzeit-Überwachung, Sitzungsaufzeichnung und Tastatureingabe-Analyse können Sie böswillige Aktivitäten schnell entdecken und beheben.



Modernisieren Sie Ihre Desktopumgebung: Verwalten und sichern Sie Ihre lokale, hybride oder Remote-Desktop-Umgebung mit einer einzigen Softwarelösung.

KUNDENSTIMMEN

"Wir können den Zugang zu unseren Systemen wirklich auf der Ebene des Least Privilege verwalten. Das Konzept der temporären Zugriffserweiterung und des Just-in-Time-Zugriffs macht so viel Sinn: Dem Administrator wird der Zugriff spontan gewährt, und der Zugriff wird entfernt, sobald er nicht mehr benötigt wird."

John Howison, Visalia, USA.