

# NETWRIX AUDITOR 9.0

## Wie sie Ihre IT-Umgebung vor Ransomware und nicht autorisierten Zugriffen schützen

### **Warnungen bei Angriffsszenarien: Aktivieren Sie die sofortigen Benachrichtigungen hinsichtlich Ransomware und anormalem Verhalten von AD-Accounts**

Schützen Sie Ihre Daten gegen Ransomware mit einer unmittelbaren **Schwellenwert-Alarmierung** bei ungewöhnlichen Account-Aktivitäten. Stellen Sie eine schnelle Reaktion bei externen Angriffen sowie Insider-Bedrohungen sicher, indem sie über **verdächtige Verhaltensmuster** und Sicherheitsverletzungen auf Dateiservern, im Active Directory, bei SharePoint oder SQL-Datenbanken informiert bleiben. Wählen Sie einfach aus einer Liste von **vorgeschlagenen Benachrichtigungen** aus oder definieren Sie **einen Ihren Kriterien entsprechenden Alarm**.

#### **Ein Benutzer hat gerade Hunderte von Dateien innerhalb einer Minute geändert - könnte das Ransomware sein?**

Ergreifen Sie umgehend Maßnahmen um zu verhindern, daß sich Ransomware weiter ausbreitet.

#### **Sie sehen einen Spitzenausschlag bei den fehlgeschlagenen Aktivitäten?**

Gründliche Untersuchung starten, um festzustellen, ob es dafür eine legitime Ursache gibt.

#### **Es gibt eine Änderung in einer kritischen Datenbank, auf die niemand zugreifen sollte?**

Sofort reparieren, bevor es zu einer Datenverletzung oder einem kritischen Fehler aufgrund fehlerhafter Daten kommt.

#### **Ein Mitglied des Designerteams hat gerade einen Buchhaltungs-Ordner aufgerufen?**

Es ist Zeit für ein ernsthaftes Gespräch.

#### **Ein AD-Admin hat sich gerade auf einer Produktionsdatenbank angemeldet?**

Er sollte dafür lieber ein Ticket haben.

## Rollenbasierte Zugriffskontrolle: Granulare Beschränkung des Zugangs zu sicherheitsrelevanten Informationen

Legen Sie eine Aufgabentrennung fest und setzen Sie diese anhand eines am wenigsten privilegierten Modells durch; so wie es in den „Best Practices“ der Branche empfohlen und von vielen Sicherheitsbestimmungen verlangt wird. Intuitive, granulare Bedienelemente ermöglichen es Ihnen, ganz einfach sicherzustellen, daß Ihre IT-, Security- und Operations-Teams genau den richtigen Zugriff auf Security Intelligence und Einstellungen des Netwrix Auditors haben.

