

Cynga Auditor Plattform

Cynga Auditor ist eine umfassende, integrierte Prüf-, Warn- und Berichtsplattform, die Einblicke in die wichtigsten Hybrid- und Multi-Cloud-Infrastrukturen Ihres Unternehmens bietet. Probleme können zu kostspieligen Serviceunterbrechungen und geschäftsschädigenden Ausfallzeiten führen. Datenschutzverletzungen und die Nichteinhaltung von SOX, PCI, HIPAA, DSGVO oder anderen Vorschriften können Ihnen ebenfalls erhebliche Kosten verursachen. Sie brauchen eine Lösung, die sicherstellt, dass Sie in Echtzeit über kritische Änderungen informiert werden. Nutzen Sie Cynga Auditor, um die Sicherheit aufrechtzuerhalten und die Compliance nachzuweisen.

Einblicke in Rechte, Sicherheit und Aktivitäten

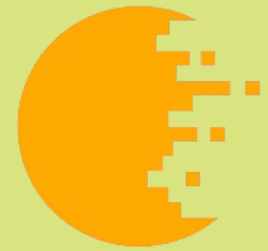
Cynga Auditor verschafft Ihnen einen vollständigen Einblick in den Zugriff und die Aktivitäten, um Ihre wichtigen On-Premise- und Cloud-Systeme betriebsbereit und sicher zu halten.

Reduzieren Sie die Kosten und den Aufwand für Compliance

Ganz gleich, ob Sie mit SOX, PCI, HIPAA, DSGVO oder anderen Vorschriften konfrontiert sind, Cynga Auditor verwandelt die Last der Compliance-Prüfung in eine einzigartige Gelegenheit, die Sicherheit zu erhöhen und gleichzeitig die Produktivität zu verbessern. Cynga Auditor zentralisiert die Audit-Ereignisse für alle Aktivitäten, die erforderlich sind, um eine echte Rechenschaftspflicht für den Betrieb im gesamten Unternehmen zu gewährleisten. Dies erspart den Administratoren die Zeit und den Aufwand, Datenmengen in der Vielzahl von On-Premise- und Cloud-Systemen manuell aufzuspüren und zu sortieren.

Vollständig integrierte Lösung

Sie müssen nicht mehr zwischen Einzellösungen hin- und herwechseln, die Daten in Silos aufbewahren, oder zwischen verschiedenen Anbietern wechseln, um die Informationen zu erhalten, die Sie benötigen. Mit Cynga Auditor können Sie Audit-Daten aus Ihren wichtigsten On-Premise- und Cloud-Systemen gleichzeitig anzeigen und kombinieren. Die intuitive Benutzeroberfläche ermöglicht es Ihnen, die gewünschten Daten zu filtern und anzuzeigen, ohne dass Sie schwierige oder proprietäre Datenabfragesprachen beherrschen müssen. Speichern Sie Ansichten als Berichte, erstellen Sie Warnmeldungen und machen Sie unerwünschte Änderungen rückgängig - alles über dieselbe Konsole.



Lösung

Backup & Restore

Produkt

Cynga Auditor

Highlights

Umfassendes Change Auditing

Eine zentralisierte Web-Management-Konsole

Wiederherstellung bietet einen kontinuierlichen Datenschutz

Rollenbasierte Zugriffskontrolle (RBAC) mit Scoping

Verhindert Änderungen an kritischen Active Directory-Objekten

Hält On-Premise- und Cloud-Systeme betriebsbereit und sicher

Hauptmerkmale und Vorteile

- **Umfassendes Change Auditing** erfasst Änderungen an Ihrer wichtigen Infrastruktur mit den Details wer, was, wann und wo mit Vor- und Nachwerten. So erhalten Sie die Informationen, um sofort zu handeln und die Auswirkungen auf die Sicherheit oder die Systemverfügbarkeit zu minimieren.
- Cygna Auditor lässt sich einfach über eine **zentralisierte Web-Management-Konsole** mit flexiblen Speicheroptionen bereitstellen. Cygna Auditor wurde von Grund auf so konzipiert, dass es von kleinen bis hin zu außergewöhnlich großen Umgebungen hervorragend funktioniert.
- **Die Wiederherstellung bietet einen kontinuierlichen Datenschutz**, der es Ihnen ermöglicht, Änderungen rückgängig zu machen, die gar nicht erst hätten vorgenommen werden dürfen, unabhängig davon, ob sie unbefugt oder unbeabsichtigt waren. Stellen Sie einfach Objekte wieder her oder rollen Sie sie bis zum Attributwert zurück - in wenigen einfachen Schritten.
- Die **rollenbasierte Zugriffskontrolle (RBAC) mit Scoping** ermöglicht eine einfache Konfiguration der Zugriffsrechte mit den Rollen Leser, Mitwirkender und Eigentümer für jede Audit-Quelle. Auf diese Weise erhalten die Benutzer nur die Rechte, die sie für die Ausführung ihrer Aufgaben benötigen. Durch Scoping wird sichergestellt, dass sie nur mit den Daten arbeiten können, die sie sehen dürfen.
- Der Schutz **verhindert Änderungen an kritischen Active Directory-Objekten**, indem er sie auf der Stelle stoppt, z. B. Änderungen der Gruppenmitgliedschaft von Unternehmens-/Domänenadministratoren, versehentliches Löschen von OUs und GPOs.
- Echtzeit-Warnungen informieren Sie über **kritische Änderungen**, die sofortige Aufmerksamkeit erfordern. Warnungen können an jede beliebige Kombination aus E-Mail, Ereignisprotokoll, Teams oder SIEM-Systemen gesendet werden.

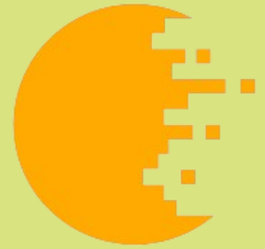
On Premises Module

Cygna Auditor for Active Directory

Überwachen Sie Active Directory und Gruppenrichtlinien und lassen Sie sich in Echtzeit über kritische Änderungen informieren. Cygna Auditor für Active Directory hilft dabei, die Sicherheit aufrechtzuerhalten und die Konformität mit SOX, PCI, HIPAA, GDPR oder anderen Vorschriften nachzuweisen.

Cygna Recovery for Active Directory

Kontinuierliche Datensicherung für AD, die das Risiko von Geschäftsunterbrechungen minimiert. Jede Änderung wird in einem fortlaufenden Änderungsprotokoll erfasst, so dass Sie unerwünschte oder versehentliche Änderungen sofort rückgängig machen können.



Lösung

Backup & Restore

Produkt

Cygna Auditor

Highlights

Umfassendes Change Auditing

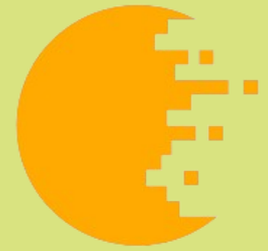
Eine zentralisierte Web-Management-Konsole

Wiederherstellung bietet einen kontinuierlichen Datenschutz

Rollenbasierte Zugriffskontrolle (RBAC) mit Scoping

Verhindert Änderungen an kritischen Active Directory-Objekten

Hält On-Premise- und Cloud-Systeme betriebsbereit und sicher



Lösung

Backup & Restore

Produkt

Cygna Auditor

Highlights

Umfassendes Change Auditing

Eine zentralisierte Web-Management-Konsole

Wiederherstellung bietet einen kontinuierlichen Datenschutz

Rollenbasierte Zugriffskontrolle (RBAC) mit Scoping

Verhindert Änderungen an kritischen Active Directory-Objekten

Hält On-Premise- und Cloud-Systeme betriebsbereit und sicher

On Premises Module

Cygna Auditor für Windows-Dateisystem

Verfolgen Sie Änderungen am Windows-Dateisystem in Echtzeit mit Angabe von wer, was, wann und wo für jede Änderung, die vorgenommen wurde. Schützen Sie Ihre kritischen Geschäftsressourcen, Ihr geistiges Eigentum und sensible Daten.

Cygna Auditor für Exchange On-premises

Erkennen Sie Änderungen an Ihrer kritischen E-Mail-Infrastruktur, wie z.B. Konfigurations-, Berechtigungs-, Regel- und Richtlinienänderungen und Aktivitäten wie Mailbox-Anmeldungen/-Zugriff, Mailbox-Zugriff durch Nicht-Eigentümer. Cygna Auditor für Exchange ist für hybride Implementierungen mit Exchange Online (M365) verfügbar, um all diese Aktivitäten zu verfolgen und Ihnen dabei zu helfen, die Sicherheit, Compliance und Kontrolle Ihrer hybriden Messaging-Umgebung zu gewährleisten.

Cygna Auditor für VMware

Auf Ihrer Virtualisierungsinfrastruktur laufen Ihre geschäftskritischen Systeme. Cygna Auditor für VMware verfolgt alle Änderungen und hilft Ihnen, die Verfügbarkeit, Sicherheit, Compliance und Kontrolle von VMware zu gewährleisten.

Cygna Log Konsolidator

Cygna Log Consolidator rationalisiert die Erfassung und Verwaltung nativer Windows-Ereignisse, indem er sie in einem skalierbaren SQL-Speicher zentralisiert und eine vereinfachte Ereignisanalyse für den Systembetrieb, die Sicherheit und die Einhaltung von Vorschriften ermöglicht. Er überwindet die Herausforderungen des manuellen Zugriffs auf verstreute Protokolle und potenzielle Löschungen aufgrund großer Protokollmengen und Rollover-Konfigurationen.

Cloud Module

Cygna Auditor für Microsoft 365

Microsoft 365 ist für viele Unternehmen eine wichtige Cloud-Lösung für Produktivität, Zusammenarbeit und Kommunikation. Cygna Auditor für Microsoft 365 erfasst die Aktivitäten in Teams, SharePoint Online, OneDrive for Business und Exchange Online und bietet so einen tiefen Einblick in Zugriff, Konfiguration, Sicherheit und Inhaltsänderungen.

Cygna Auditor für Azure Active Directory

Cygna Auditor für Azure Active Directory erfasst die Details aller Änderungen, die an Ihren Tenants vorgenommen werden, die zur Steuerung des Zugriffs auf Cloud-Ressourcen wie Microsoft 365, das Azure-Portal oder andere Azure-Cloud-Anwendungen verwendet werden. Probleme mit Azure AD können zu kostspieligen Serviceunterbrechungen und geschäftsschädigenden Ausfallzeiten oder sogar unerwünschtem Zugriff führen.

Cygna Recovery für Azure Active Directory

Cygna Recovery für Azure Active Directory bietet sowohl granulare als auch Massenwiederherstellungsfunktionen. Minimieren Sie das Risiko von Geschäftsunterbrechungen, indem Sie unerwünschte oder versehentliche Änderungen sofort wiederherstellen.