

## Informationen zum Compliance-Status und Erfüllung aller Anforderungen

Wenn Assets gegen Compliance-Anforderungen verstoßen, kann das sehr teuer werden. Die Durchsetzung von Compliance-Richtlinien und die Überprüfung von Assets ist jedoch eine schwierige und langwierige Aufgabe. Und um es noch komplizierter zu machen: IT-Governance-, Risiko- und Compliance-Standards sind häufig ambivalent und können von Prüfern unterschiedlich interpretiert werden. Folglich kann sich Compliance innerhalb kürzester Zeit zu einer kaum noch greifbaren Aufgabe entwickeln. Senken Sie Ihr Compliance-Risiko und entscheiden Sie sich für die umfassendste Lösung, die derzeit für den Asset-Bestand und das PC-Lifecycle-Management auf dem Markt erhältlich ist.

### Numara® FootPrints® Compliance Manager – Vorteile

- ❖ optimierte Softwarenutzung bei gleichzeitiger Kostenersparnis
- ❖ zuverlässige Konformität der IT-Assets mit Standards; Vermeidung teurer und zeitintensiver Konsequenzen von Compliance-Verstößen
- ❖ zentraler Überblick über den Status von Anti-Virus-Software und Update-Definitionen
- ❖ Maximum an Klarheit in allen Compliance-Fragen
- ❖ Rationalisierung des Prüfprozesses mit minimalen Betriebsunterbrechungen
- ❖ Senkung der Help Desk-Kosten durch transparente Darstellung der Softwareinstallationen und -konfigurationen für die Mitarbeiter
- ❖ akkurate Softwarenutzungsdaten zur Neuverteilung von Lizenzen, Kostenreduzierung und Vermeidung drohender Geldstrafen
- ❖ automatische Warnmeldungen bei Compliance-Verstößen von Assets zur Verringerung von Schwachstellen in der Umgebung
- ❖ Visualisierung des Compliance-Status' der Umgebung mit anpassbaren Dashboards
- ❖ automatische Korrektur von Compliance-Verstößen

Zu einer soliden Compliance-Strategie gehören viele Aspekte, darunter auch akkurate Daten zum Asset-Bestand. Dies bedeutet, dass zu jeder Zeit Einzelheiten zu den im Netzwerk befindlichen Geräten, den Benutzerprofilen, der Software-Compliance und dem Richtlinienmanagement bekannt sein müssen. Vielleicht arbeitet Ihre Organisation außerdem mit diversen Governance-Stellen zusammen, die Compliance-Vorlagen herausgegeben haben (z. B. ISO 27001, ISO 27002, Vorlagen des NIST (National Institute of Standards and Technology) oder PCI und Microsoft® Hardening Guides). Ziel der Arbeit mit Vorlagen und Richtlinien ist es stets, das Risiko eines negativen Prüfergebnisses sowie entsprechender Strafzahlungen zu minimieren und sicherzustellen, dass die Umgebung vor Bedrohungen geschützt ist. Bei alledem stehen viele IT-Unternehmen vor einer ganz bestimmten Herausforderung: die Bündelung der Daten aus vielen verschiedenen Systemen.

Numara® FootPrints® Compliance Manager sorgt in Verbindung mit FootPrints Inventory Manager, Power Manager, Vulnerability Manager und Patch Manager dafür, dass Sie unternehmensinterne, gesetzliche und branchenspezifische Compliance-Anforderungen und Bedrohungsstufen über eine zentrale Datenbank und Konsole schnell auswerten und ggf. Korrekturen vornehmen können.

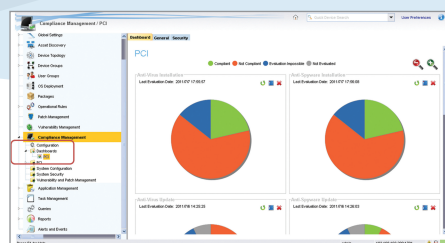
- ❖ Sie können vordefinierte Compliance-Vorlagen nutzen oder eigene erstellen, die speziell auf die Standards Ihrer Branche oder Ihres Unternehmens zugeschnitten sind.
- ❖ Die intelligente Softwareerkennung hilft Ihnen bei der Überprüfung lizenzierbarer Softwareeinheiten.
- ❖ Sie haben die Möglichkeit, Ihre Systemkonfigurationen mit den geltenden Compliance-Richtlinien abzugleichen.
- ❖ Sie können betreffenden Geräten zur Behebung von Compliance-Mängeln Prioritäten zuweisen.
- ❖ Zur Korrektur ermittelter Compliance-Verstöße steht Ihnen der integrierte FootPrints Patch Manager zur Verfügung.
- ❖ Mit aussagekräftigen Berichten lassen Sie sowohl bei internen als auch bei externen Prüfungen keine Fragen offen.

### Der Schlüssel: Automatisierung und Konsolidierung

Die meisten Organisationen haben Schwierigkeiten bei der unternehmensübergreifenden Kontrolle von Assets. Es ist zu zeit- und ressourcenaufwändig, sich per manueller IT-Asset-Überwachung einen Überblick über den Hardware- und Softwarebestand zu verschaffen. So stellt sich die Frage, wie sich Assets in einem dynamischen Netzwerk automatisch finden sowie nachverfolgen lassen und wie besser verstanden werden kann, was vorhanden ist und was davon tatsächlich genutzt wird.

Mit der intelligenten Softwareerkennung von FootPrints Compliance Manager erleichtern Sie die Einhaltung der Lizenz-Compliance und automatisieren das Management von Software-Assets durch:

- ❖ automatische Ermittlung und Erkennung von Software-Suites und lizenzierbaren Einheiten
- ❖ Vereinheitlichung von Herstellerinformationen
- ❖ Typkategorisierung und -bestimmung
- ❖ Ansichten mit unterstützter, nicht unterstützter und nicht identifizierter Software
- ❖ automatische Überwachung der Softwarenutzung
- ❖ Bereitstellung leistungsstarker, gebrauchsfertiger Berichte und Dashboards für das Management von Software-Assets

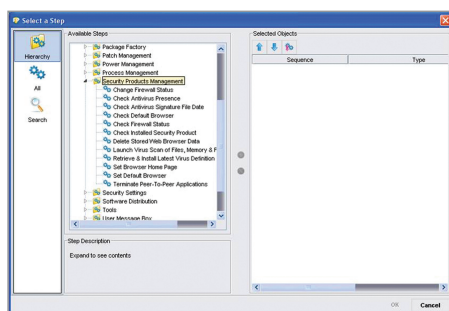


Dashboards zeigen den Status der Anti Virus- und Anti-Spyware-Installationen sowie Update-Compliance auf einen Blick an und können nach Zeitplan oder bei Bedarf neu geladen werden.

## Funktionen

- ❖ **Intelligente Softwareerkennung** – Überprüfen Sie lizenzierbare Softwareeinheiten, wählen Sie Elemente für das Management aus, fügen Sie Lizenzen hinzu und verfolgen Sie die Softwareverwendung, indem Sie den Softwarebestand im Interesse der Konsistenz vereinheitlichen.
- ❖ **„Manager der Manager“ für Sicherheitssoftware** – Präsentieren, steuern, überwachen und aktualisieren Sie alle wichtigen Anti-Virus- und Anti-Spyware-Anwendungen von einer zentralen Stelle aus, wenden Sie Definitionsaktualisierungen und Sicherheitseinstellungen an (ohne für jeden Anbieter spezielle Befehle zu schreiben), stellen Sie gebrauchsfertige Compliance-Vorlagen und anpassbare Warmmeldungen bereit und rufen Sie den Echtzeitstatus in konfigurierbaren Dashboards auf.
- ❖ **Compliance-Management** – Legen Sie auf Grundlage der Lizenzvereinbarungen Ihrer Anbieter und anderen gesetzlichen Standards Richtlinien fest – mit grundlegenden Tools, Berichten und Vorlagen für PCI, ISO 27001, ISO 27002, das NIST und Microsoft Hardening Guides.
- ❖ **Compliance-Prüfung** – Erkennen Sie visuell Ihren Compliance-Status mit neuen Dashboards und Drilldown-Funktionen.
- ❖ **Softwarebemessung** – gestattet es Organisationen, die tatsächliche Nutzung beliebiger Anwendungen zu überwachen und ungenutzte Softwarelizenzen für andere Benutzer flexibel bereitzustellen
- ❖ **Dynamische Gruppen** – ermöglichen die Erkennung, Gruppierung und Korrektur von Geräten, die den geltenden Compliance-Richtlinien nicht entsprechen
- ❖ **Mit oder ohne Agent** – unterstützt sowohl die agentengestützte als auch die agentenunabhängige Erfassung von Assets und stellt detaillierte Konfigurationsinformationen bereit
- ❖ **Unterstützung mehrerer Betriebssysteme** – unterstützt die Erfassung von Softwarelizenzen auf Netzwerkgeräten wie Workstations, Servern, Laptops, mobilen Geräten und anderen Netzwerkgeräten (z. B. Druckern) unter Windows®, MacOS®, Linux® und VMware®

Auch Ihre Anti-Virus-Lösungen sind IT-Assets. Und wahrscheinlich gibt es angesichts von Firmenfusionen und verschiedenen bereitgestellten Plattformen mehrere Lösungen, die Sie warten müssen. Über eine zentrale Konsole und eine konsolidierte Datenbank können Sie alle wichtigen Anti-Virus-Lösungen verwalten, ohne für jeden Hersteller spezielle Befehle schreiben zu müssen. Wenn Sie einen Bericht über den Status einer Sicherheitskonfiguration erstellen möchten, können Sie das für die verschiedensten Produkte tun, etwa für die Verschlüsselung, VPN, Anti-Phishing-Funktionen, Anti-Spyware oder persönliche Firewalls. Auch durch ein aktives Management typischer Zugriffspunkte, zu denen Instant-Messaging-Clients, P2P-Filesharing-Systeme oder Webbrowser gehören, beugen Sie Sicherheitsbedrohungen vor.



Über die Benachrichtigungsverwaltung können Sie Benutzereinstellungen für Compliance-Benachrichtigungen konfigurieren.

## Senken Sie Ihre Kosten

Mehr denn je werden Budgets detailliert unter die Lupe genommen und IT-Abteilungen müssen ihre Ausgaben fortlaufend rechtfertigen. Eine kontinuierliche Überwachung der Umgebung, mit der in Echtzeit für Compliance gesorgt wird, ist hier unerlässlich. FootPrints Compliance Manager versorgt Ihre IT-Abteilung mit den benötigten Daten, um die Softwareverwendung besser zu verstehen, gebundene Software wieder verfügbar zu stellen und bei der Anschaffung von Softwareprodukten gezielter verhandeln zu können. In Kombination mit einer umfassenden Strategie für Sicherheits- und Compliance-Richtlinien kann FootPrints Compliance Manager Ihnen dabei helfen, Einkäufe, Verträge und Supportleistungen aufeinander abzustimmen, wodurch unnötige Anschaffungen vermieden und Wartungskosten auf ein Minimum reduziert werden. Da diese potenziellen Belastungen wegfallen, können Sie die Lizenzbedingungen der Hersteller erfüllen und das IT-Budget über Jahre genau planen.

## Die Freiheit, einfach... zu wählen

FootPrints Compliance Manager ist Bestandteil einer vollständig integrierten IT Operations Management-Lösungsreihe. Die FootPrints-Lösungsfamilie ist modular aufgebaut und dient dazu, verschiedenste komplexe Anforderungen rund um das Servicemanagement, Asset Management sowie PC-Lifecycle-Management zu vereinfachen.

## Stellen Sie sich vor... Sie haben folgende Möglichkeiten:

- ❖ Entscheiden Sie, welche Komponenten und Produkte für Ihr Unternehmen relevant sind.
- ❖ Verwalten Sie unterschiedliche Plattformen von einer einzigen Konsole aus.
- ❖ Investieren Sie in ein einziges Produkt, in eine Lösungsfamilie mit mehreren Produkten, oder in die gesamte Suite.
- ❖ Kaufen Sie, was Sie benötigen und nicht, was der Anbieter vorschreibt.

Weitere Informationen zu den Mindestanforderungen für die Nutzung von FootPrints Compliance Manager erhalten Sie online in unserem Dokument „Technische Daten“.