



RAYVENTORY[®]

Die umfangreiche
Lösung für Hardware
Discovery und Software
Inventory

•rayNET

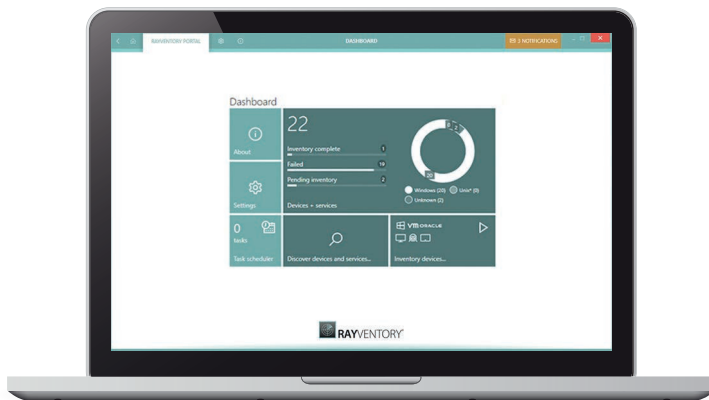


RAYVENTORY®

Intelligente Software- und Hardware-Inventarisierung

Transparenz für die gesamte IT-Landschaft

Die IT-Landschaft ist ständigen Änderungen unterworfen. Daher ist es nicht leicht zu erkennen, welche Softwareanwendungen installiert wurden und welche Lizenzrechte dazu bestehen.



Gleichwohl ist die Inventarisierung sämtlicher Software-Assets eine unbedingt notwendige Aufgabe, um vor Audits geschützt zu sein oder um Migrationen vorzubereiten. Heute haben große Organisationen häufig geografisch stark verteilte Niederlassungen, von denen einige, aufgrund von logistischen und sicherheitstechnischen Gründen, nur sehr limitierten Netzzugriff haben. Auch die Rechte von Betriebsräten oder Regeln des Datenschutzes machen die Datensammlung über Softwareinstallationen und Lizenznachweise meist nicht einfacher.

Gerade unter Zeitdruck erfolgt in vielen Unternehmen dann der Rückfall in die manuelle Durchführung der Geräte-Scans, welches häufig einen hohen Kosten- und Zeitaufwand zur Folge hat.

Mit RayVentry stellt Raynet eine Lösung bereit, die durch die Nutzung von Agenten oder der sogenannten „Zero Touch Technology“ einen umfassenden Hardware- und Softwarescan zur Verfügung stellt, so dass die Sammlung der Inventardaten schnell und zuverlässig erfolgen kann. RayVentry ermöglicht die Erkennung von Computergäten, VMware-Hostsystemen, Hyper-V und Oracle-Datenbanken. Es bietet intelligentes Scannen und Datensammeln von physischen und virtuellen Geräten zu geringen Kosten sowie die anschließende Bereitstellung umfassender Berichte.

Vorteile

Unterschiedliche Erfassungsmethoden

- Agentenbasierte oder agentenlose Inventarisierung von Desktops und Serversystemen
- Der portable Scanner (z.B. Scan via Active Directory GPO, Puppet, USB Stick, ...) macht die Erkennung von nicht verwalteten oder nicht verbundenen Geräten möglich

Ermöglicht Compliance

- Bessere Vorbereitung auf Lizenz-Audits durch genaue und aktuelle Übersicht zu Software-Assets
- Individualisierung möglich, um Sicherheitsanforderungen zu erfüllen

Spart Zeit und administrativen Aufwand

- Scans können regelmäßig eingeplant werden, 24/7 verfügbar
- Remote-Erkennung möglich
- Inventarisierung von Netzwerkgeräten

YES, WE SCAN

Diverse Scan-Technologien für höchste Datenqualität:
agentenbasiert und agentenlos



Agent based



Portable



Remote



Zero touch

Mit RayVentory sind Sie bestens vorbereitet für:

Audit · Regular Inventory · SAM Integration · HAM Integration · PCI Compliancy · Industry 4.0 · IoT

Raynets Inventarisierungstechnologien

Zero Touch

Bei der Zero Touch Inventarisierung werden die Zielgeräte vom Zentralserver abgefragt. Der Scanner wird weder lokal abgelegt noch ausgeführt. So bleibt das Zielsystem komplett unberührt.

Remote

Bei der Remote Inventarisierung erfolgt lediglich eine temporäre Kopie des Scanners auf den Zielgeräten, um diese zu scannen. Im Anschluss wird dieser wieder deinstalliert.

Agent Based

Bei der agentenbasierten Inventarisierung wird dauerhaft ein Agent auf den Zielsystemen installiert, sodass zeitplangesteuert Abfragen ausgeführt werden. Die Ergebnisse werden im Anschluss auf den zentralen Server hochgeladen.

Portable

Die Methode Portable ermöglicht das Sammeln von Bestandsdaten nicht verwalteter Geräte oder Laufwerke via Web, Share oder USB-Stick. Auch Hochsicherheitsumgebungen können somit gescannt werden.



RAYVENTORY[®]ad

RayVentory Advanced

RayVentory Advanced

ist ein Erweiterungsmodul von RayVentory und ermöglicht die Zuordnung von inventarisierten Software-Rohdaten zu einer Applikation.

Softwareerkennung

Dieser Softwareanteil ist eine Integration von Datenbank-Objekten in der entsprechenden Inventarisierungslösung. Während des Setups werden alle Tabellen und Vorgänge angelegt, die für die Softwaredefinition und Berechnungen erforderlich sind.

Produkterkennung

Ein dediziertes Team definiert und aktualisiert in regelmäßigen Abständen die Definition der Produkterkennung. Die Inventardaten sämtlicher Kunden werden mit dem aktualisierten Produktkatalog regelmäßig abgeglichen.

Detaillierte Softwareauswertung

Das Ergebnis der Softwareauswertung enthält Informationen über den Softwarehersteller, die Produktversion und -Edition, den Lizenztyp sowie Upgrade-Möglichkeiten. Die Auswertung liefert eine Bestandsübersicht der verwendeten Soft- und Hardware-Komponenten.

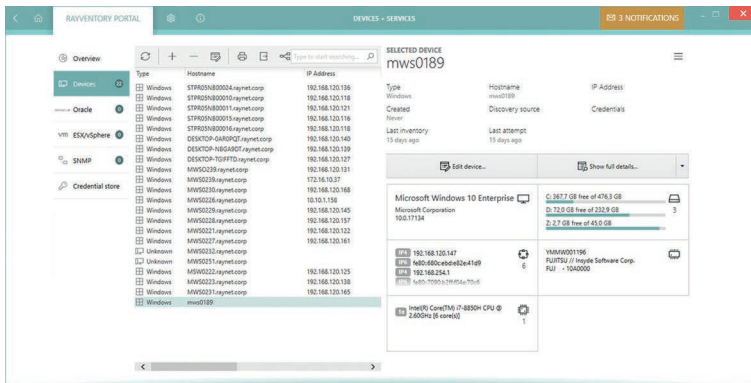


RAYVENTORY®



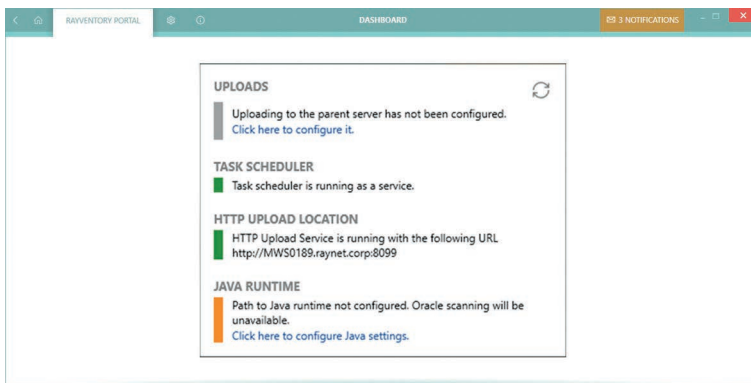
Next Generation User Interface

Der strukturierte Aufbau enthält viele Dialoge, die dem Anwender die Arbeit erleichtern und intelligente Wizards für das einmalige, regelmäßige oder automatisierte Hardware Discovery und Software Inventory, die ihn bequem durch alle gängigen Aufgaben führen.



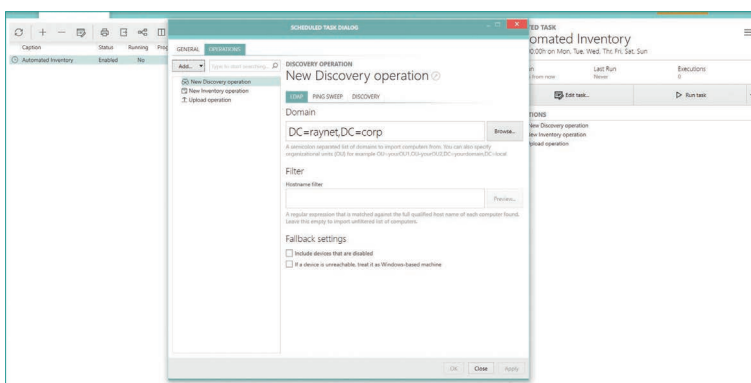
Integriertes Reporting

Das integrierte Basis Reporting liefert im RayVentry Portal viele Informationen zu sämtlichen Assets. So lassen sich alle Inventardaten, der in der Datenbank gespeicherten Geräte und Dienste auf einen Blick anzeigen.



Integrierter HTTP Server ersetzt unzählige Distributionsserver

Der integrierte HTTP-Upload-Server lädt inventarisierte Bestandsdaten auf Administrationsserver hoch, um im Anschluss die Daten auszuwerten und gewünschte Reportings zu generieren. Der Service ist dabei vollständig mit der bestehenden RayVentry-Infrastruktur kompatibel.

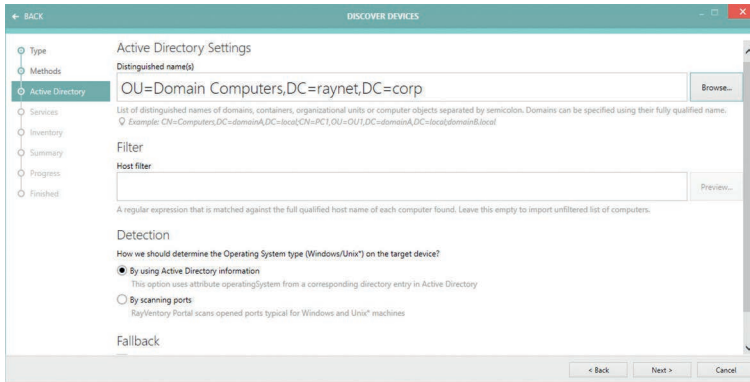


Intelligente Automatismen übernehmen den Inventarisierungsprozess

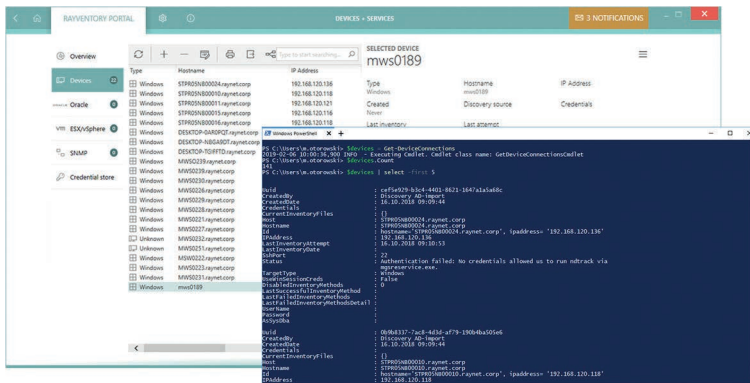
Der integrierte Task Scheduler automatisiert in hohem Maße den kompletten Inventarisierungsprozess und routinierte Abläufe: Von Discovery über Inventarisierung bis hin zum Upload auf den Administrationsserver lassen sich alle Arbeitsschritte planen und terminieren, sodass keine manuellen Eingriffe mehr notwendig sind.



RAYVENTORY®



Advanced Active Directory Import
Mit dem erweiterten Import des Active Directories (AD) ist es möglich, eine noch schnellere und sichere Erkennung von AD-Geräten durchzuführen, ohne unnötigen Netzwerkverkehr.



Ohne UI durch PowerShell-Modul
Routinierte Abläufe, wie beispielsweise Inventarisierung, Discovery oder Hochladen, sind nun über das PowerShell-Modul skriptfähig. Alle Vorgänge werden automatisch durch die PowerShell-Automatisierungs-API ausgeführt.



RAYSAMi®

Ganzheitliches Software-Lizenzmanagement

RayVentry zusammen mit SmartTrack von Aspera

- Ermöglicht Compliance per Knopfdruck, Kostenzuordnungen, Workflows und Optimierung
- Cloud oder On-Premise Installation
- Ermöglicht Datenqualitätsmanagement
- Übersichtliches Dashboard und KPI-Überwachung
- Bietet Software- und Asset-Management



Raynet GmbH

Technologiepark 20
33100 Paderborn, Germany
T +49 5251 54009-0
F +49 5251 54009-29
info@raynet.de

www.raynet.de
www.raysam.de

Über die Raynet GmbH

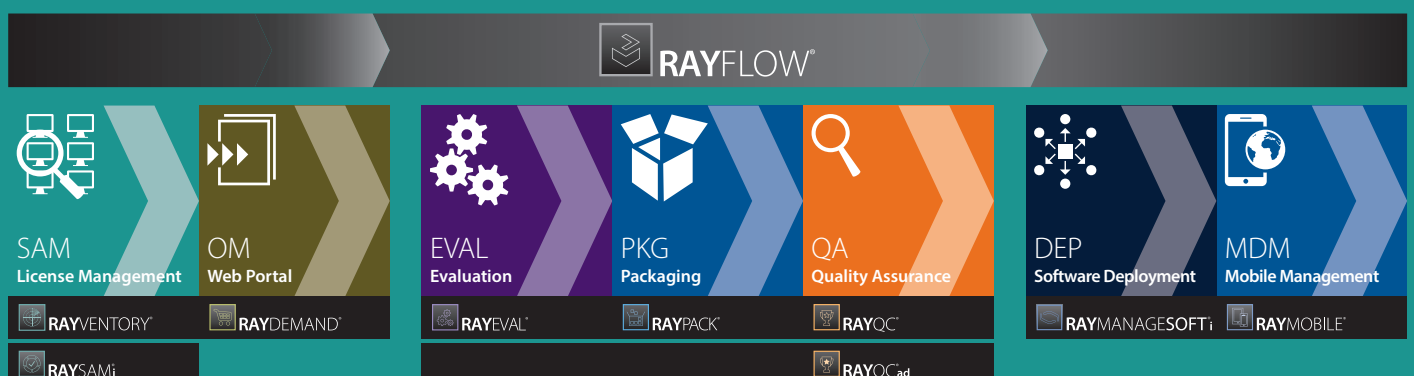
Die Raynet GmbH ist ein führender und innovativer Dienstleistungs- und Lösungsanbieter im Bereich der Informationstechnologie und spezialisiert auf die Architektur, Implementierung und den Betrieb aller Aufgaben im „Application Lifecycle Management“. Mit der Zentrale in Deutschland unterhält Raynet weitere Niederlassungen in Deutschland, USA, Polen und UK.

Seit 20 Jahren hat Raynet mit seinem Portfolio viele hundert Kunden und Partner weltweit in ihren Enterprise Application Lifecycle Management-Projekten unterstützt. Dies beinhaltet u.a. Lizenzmanagement, Softwarepaketierung, Softwareverteilung, Migrationen und Client Engineering. Darüber hinaus unterhält und kultiviert Raynet starke Partnerschaften mit den führenden Unternehmen im Application Lifecycle Management.

Raynet-Produkte sind einzigartig in Design und Funktionalität. Ihre Entwicklung wird hochgradig durch Kunden und Partner mitbestimmt, die eine wichtige Rolle in der Produktoptimierung spielen und der Hauptgrund dafür sind, dass diese immer eine Spitzenposition einnehmen. Ob ein neues Deployment-Tool eingeführt oder ein SAM-Projekt aufgesetzt, eine Paketierungsfabrik geplant oder eine Migration durchgeführt werden soll – Raynet ist stets der Best-of-Breed-Partner in Dienstleistungen, Produkten und Lösungen des Application Lifecycle Managements.

Sprechen Sie mit unseren Experten

Für mehr Informationen nutzen Sie bitte unsere Webseite unter www.raynet.de oder rufen Sie unser Vertriebsteam an unter Tel. +49 5251 54009-0 oder schreiben Sie uns unter info@raynet.de



Enterprise Application Lifecycle Management