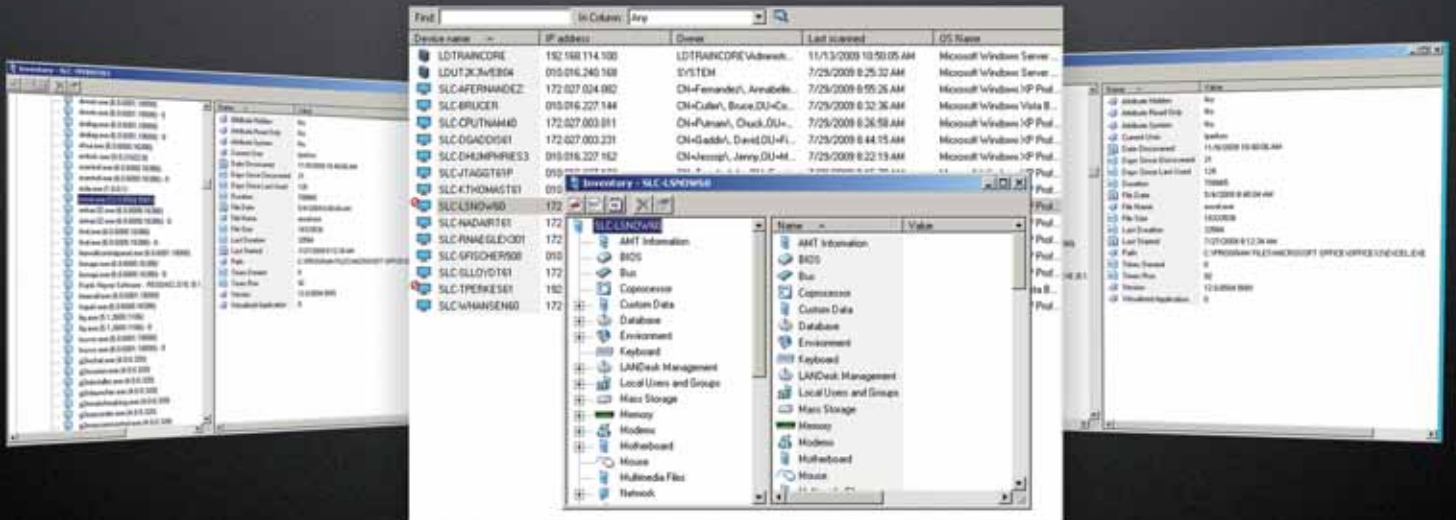


LANdesk® Inventory Manager 9



IT-Assets erfassen, überwachen und verwalten



Hardware und Software einfach und intelligent verwalten

„Der Inventory Manager zeigt Ihnen alles, was Sie über die Software und Hardware eines Systems wissen müssen. Sie brauchen also nicht mehr jedes System vor Ort inspizieren, und menschliche Fehler sind ebenfalls ausgeschlossen. Ich erhalte jetzt genaue Reports, wann immer ich sie brauche.“

—Adel Kamali

Leiter User Support
Abu Dhabi Water and Electricity
Authority (ADWEA)

„Der LANDesk® Inventory Manager liefert uns viele Daten zu unseren PCs, an die wir früher nicht herankamen. Für die Update- und Bedarfsplanung ist wichtig, dass wir jederzeit über den aktuellen Bestand informiert sind. Die Fehlersuche wird einfacher, weil wir die Software auf einem Problem-PC anschauen und dann mit einem funktionierenden System vergleichen können. Und beim Lizenzmanagement hilft uns das Tool zu entscheiden, wie viele Exemplare eines Softwarepakets wir tatsächlich benötigen.“

—Tim Powers

Senior Network Specialist
Southwire

Vollständige, aktuelle und zuverlässige Inventardaten sind die Grundlage fundierter Entscheidungen, wenn es um Planung, Wartung oder Erweiterung Ihrer IT-Infrastruktur geht. Ebenso unverzichtbar sind sie für den Nachweis, dass gesetzliche Vorschriften, Industriestandards oder Lizenzbestimmungen tatsächlich eingehalten werden. Daten zu sammeln reicht dafür nicht aus. Sie brauchen Tools, die ganz bestimmte Informationen aus einer zentralen Datenbank extrahieren und analysieren können. Mit anderen Worten: Sie sollten die Möglichkeit haben, Daten in Wissen umzusetzen, um Services zu optimieren, Kosten zu senken und jederzeit eine vorschriftsgemäße IT- und Lizenzverwaltung nachweisen zu können. Dafür haben wir den LANDesk® Inventory Manager entwickelt.

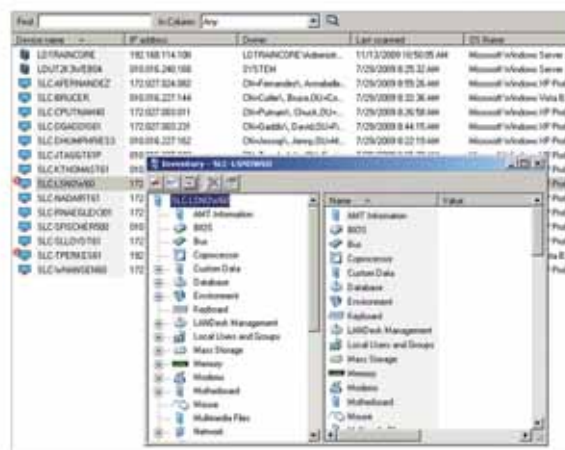
Inventardaten, auf die Sie sich verlassen können

Der LANDesk® Inventory Manager hilft Ihnen, Rohdaten in echte Business Intelligence umzusetzen. Sie können damit nicht nur die Verwaltung von IT-Ressourcen in zentralen Punkten automatisieren, sondern auch:

- Kosten besser kontrollieren und effizienter planen, weil Sie wissen, was wo vorhanden ist und wie es verwendet wird.
- Durch aktive Geräteerkennung und -verwaltung, einfache Datenbankabfrage und leistungsstarke Reporting-Tools die Einhaltung von Lizenzbestimmungen und gesetzlichen Vorschriften schneller und einfacher nachweisen.
- Bei Prüfungen schneller reagieren und Rechtssicherheit gewinnen, weil Hardware-, Software- und Servicenutzung ohne großen Aufwand unternehmensweit erfasst, verfolgt und ausgewertet wird.
- Einfacher und wirtschaftlicher planen, weil umfassende Business-Intelligence-Reports Ihnen einen Großteil der Analysearbeit abnehmen.

Mehr Effizienz. Weniger Kosten.

Erstaunlich viele Unternehmen haben keinerlei Vorstellung davon, welche Hardware- und Softwarebestände bei ihnen vorhanden sind – geschweige denn, ob und wie sie genutzt werden. Das ist einer der wichtigsten Gründe, warum LANDesk-Kunden unsere Produkte lieben. Der LANDesk Inventory Manager hilft Ihnen bei der Erfassung, Verwaltung und Wartung Ihrer Softwareumgebung, damit keine unnötigen Kosten für ungenutzte Lizenzen entstehen und tatsächlich benötigte Lizenzen in ausreichender Zahl vorhanden sind.



Der LANDesk Inventory Manager vereinfacht IT-Planung, Berichterstellung und Compliance Management durch Bereitstellung aktueller, zuverlässiger Bestands- und Verzeichnisdienstdaten.

Er zeigt Ihnen, welche IP-Geräte in Ihrem Netzwerk vorhanden sind und findet sogar vergessene oder verloren gegangene Computer, Drucker und Router. Für die Prüfung von Subnetzen in Echtzeit steht mit LANDesk Extended Device Discovery (XDD) ein skalierbarer Prozess zur Verfügung, der nicht verwaltete Geräte auch bei aktivierter Firewall entdeckt.

Basisinformationen können Sie mit dem LANDesk Inventory Manager bei fast allen Systemen direkt abrufen. Detaillierte Daten zu Hardware-, Software- und Betriebssystemkonfigurationen für Ihre Inventardatenbank liefert der LANDesk Management-Agent und Inventory Scanner.

Besonders effizient wird die Inventarverwaltung durch die Multithread- und Off-Core-Inventarisierungsservices von LANDesk. Der Multithread-Service sorgt für eine deutlich schnellere Inventarisierung Ihrer IT-Ressourcen als bei Singlethread-Lösungen. Mit der Off-Core-Option können Sie die Datenerfassung und -aufbereitung auf einen anderen als den Core-Server verlagern – ein echtes Plus besonders dann, wenn Sie sehr viele Nutzer verwalten und Serverleistung für andere Zwecke benötigen oder andere Server besser auslasten möchten.

Sobald die Inventardaten erfasst sind, hilft Ihnen ein einfach zu bedienendes Abfrage-Tool, die Daten zu analysieren und nach verschiedenen Attributen zu gruppieren, damit Sie fundierte geschäftliche Entscheidungen treffen und Software-Rollouts, Upgrades und andere IT-Maßnahmen besser planen können. Danach liefern Ihnen regelmäßige automatische Inventarprüfungen eine genaue Aufstellung dessen, was im Netzwerk vorhanden ist, ohne dass Sie die Daten an jedem Arbeitsplatz einzeln erfassen müssen.

Auch über abgestürzte Agenten und wiederholte Erkennung desselben Geräts brauchen Sie sich beim LANDesk Inventory Manager nicht den Kopf zerbrechen. Der Agent Watcher startet nicht mehr funktionsfähige Agenten automatisch neu, setzt umbenannte Agenten auf den Originalzustand zurück und benachrichtigt Ihr Team, wenn ein Nutzer einen Agenten löscht oder manipuliert.

Optimierte Planung und Compliance

Mit den Reporting-Funktionen des LANDesk® Inventory Managers können Sie Inventardaten sofort aussagekräftig zusammenfassen, um Anforderungen, Defizite und den Status von Hardware- und Softwarebeständen zu ermitteln. Für besondere Anforderungen ist ein Report-Designer integriert, mit dem sich Reports maßschneidern lassen.

Mit dem leistungsstarken Query Builder können Sie Inventardaten aus der Datenbank extrahieren, ohne komplexen Code schreiben zu müssen, und diese Daten bequem mit der Exportfunktion in externe Analyse- und Reporting-Tools übernehmen. Die vollständige Inventarverwaltung und -dokumentation ermöglicht Ihnen außerdem, die Einhaltung von Lizenzvereinbarungen, Standards wie ITIL und gesetzlichen Bestimmungen wie HIPAA und Sarbanes-Oxley lückenlos zu belegen.

Sichere Hardware- und Software-Inventarisierung über das Internet

Wenn Ihr Unternehmen über zahlreiche Standorte verfügt oder viele mobile Mitarbeiter beschäftigt, können Sie Hardware und Software inventarisieren, ohne ein VPN unterhalten oder in eine Standleitung investieren zu müssen – einfach und sicher über das Internet. Durch den Upgrade auf die LANDesk® Management Suite erhalten Sie auch die Möglichkeit, das LANDesk® Management Gateway einzusetzen, mit dem Sie Inventardaten sammeln, Systeme fernsteuern, die Nutzung von Softwarelizenzen überwachen und Software regelgesteuert an entfernte Systeme verteilen können. Und das alles über eine zentrale, einfach zu bedienende Administrationskonsole, die nicht nur ein VPN überflüssig macht, sondern auch Reisekosten spart.



Problemlose Erweiterung

Der LANDesk® Inventory Manager basiert auf einer erweiterbaren Architektur, die sich problemlos an gestiegene Anforderungen anpassen und skalieren lässt. In Verbindung mit dem LANDesk® Asset Lifecycle Manager können Sie auch nicht technische Ressourcen wie Nutzerdaten, Kauf- und Leasingverträge, Wartungsvereinbarungen usw. über die zentrale Inventarmanagement-Konsole erfassen und verwalten. Dies ermöglicht die Einbindung der IT in unternehmensweite Bestandsverwaltung und die dabei geltenden Best Practices.

Die gesamte Funktionalität des LANDesk Inventory Managers ist auch in der LANDesk Management Suite enthalten. Außerdem lässt sich der LANDesk Inventory Manager durch Aufrüstung auf die LANDesk Management Suite jederzeit zu einer vollständigen Systemmanagement-Lösung ausbauen, mit der Sie viele Aufgaben automatisieren und Desktop-Systeme, Server und mobile Geräte – sogar außerhalb Ihrer Firewall – proaktiv erfassen, verwalten, aktualisieren und schützen können.

Wichtige Merkmale

Inventarisierung

- Skalierbarer Prozess zur Echtzeit-Erfassung nicht verwalteter Netzwerkgeräte auf Subnetz-Ebene, auch bei aktivierter Firewall
- Erfassung weiterer Hardwaredaten über SMBIOS (ab Version 2.1) wie z. B. erweiterte Steckplatzbeschreibungen und Angaben zur Konfiguration von Arbeitsspeicher oder Netzwerkkadaptern
- Zusätzliche Informationen zu Plug & Play-Monitoren, z.B. Zweitmonitor, Größe, Herstellername, Herstellungsjahr, Docking-Station, Multiport-Grafikkarten und Hersteller-ID
- Detaillierte Informationen zu Inventar- und Seriennummern sowie eingebauten Zeigegegeräten, Festplatten und CD-ROM-Laufwerken
- Multithread-Inventarisierung mit deutlich besserer Performance und Nutzung von bis zu acht Threads
- Verlagerung der Datenerfassung und -speicherung vom Core-Server auf andere Server

Reporting

- Über ein intuitiv bedienbares Dashboard lassen sich sofort bis zu vier Berichte mit Inventar- und Statusinformationen in verkleinerter Darstellung anzeigen
- Automatische Generierung von Berichten im HTML-, PDF-, DOC-, RTF- und XLS-Format mit Veröffentlichung in freigegebenen Ordnern für den schnellen Zugriff auf aktuelle Daten
- Weiterleitung von Berichten per E-Mail an einzelne Nutzer oder Nutzergruppen; zur Erhöhung der Relevanz werden Informationen, die nicht zum Profil des Nutzers passen, automatisch herausgefiltert

Automatisierung

- Vollständig integrierter Handheld-Support
- Vereinfachte Clientbereitstellung mit flexiblen Steuerungsmöglichkeiten für die Installation des Inventar-Agenten
- Automatische Aktualisierung von LANDesk® Management-Komponenten mit LANDesk® Updates
- Automatischer Neustart nicht funktionsfähiger Agenten, Wiederherstellung des Originalzustands bei Umbenennung und Benachrichtigung, wenn ein Agent entfernt oder manipuliert wird

Weitere Informationen unter www.landesk.de

Diese Informationen stehen in Zusammenhang mit Softwareprodukten von LANDesk®. Dieses Dokument gewährt keine Lizenz, weder ausdrücklich noch stillschweigend oder in Form einer Duldungsvollmacht. LANDesk garantiert nicht für die Fehlerfreiheit dieser Unterlagen und behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne Ankündigung Aktualisierungen, Korrekturen oder Modifikationen an diesen Unterlagen sowie an allen Spezifikationen und Produktbeschreibungen vorzunehmen. Die jeweils aktuellen Produktinformationen finden Sie unter www.landesk.de.

Copyright © 2009, Avocent Corporation. Alle Rechte vorbehalten. Avocent, LANDesk, sowie die dazugehörigen Logos sind eingetragene Marken oder Marken der Avocent Corporation oder ihrer Tochtergesellschaften in den USA und/oder in anderen Ländern. Andere Marken und Namen sind eventuell Eigentum anderer Parteien.

LSI-0866 1209/BB/NH

