

Patch for Endpoint Manager

In Bezug auf Sicherheitsbedrohungen und Patches ständig auf dem neuesten Stand zu sein, ist eine Dauerbelastung für das IT-Team. Unternehmen müssen in der Lage sein, Patches auf einfache Weise und automatisiert zu recherchieren, zu bewerten und im gesamten Unternehmen anzuwenden.

Da die Mehrzahl der Anfälligkeiten Anwendungen von Drittanbietern betreffen, reicht ein Patchen und Aktualisieren von Betriebssystemen einfach nicht aus. Mit Ivanti® Patch for Endpoint Manager mit Technologie von Landesk kann Ihr Unternehmen Tausende von Clientsystemen umfassend, konsistent und regelmäßig auf der Basis von Richtlinien, die Sie definieren, erkennen, bewerten und reparieren. Zu einer Überlastung des Netzwerks oder einer Beeinträchtigung der Benutzerproduktivität kommt es dabei nicht.



Sehen, bewerten und schützen Sie Ihre heterogene Clientumgebung

Patch for Endpoint Manager zeigt in kürzester Zeit alle Patches an, die auf all Ihren Clientsystemen installiert sind, ganz egal, ob diese Patches durch Software von Ivanti oder anderweitig installiert wurden. Die Lösung führt ferner eine Anfälligkeitsbewertung unter Verwendung von branchenüblichen Informationen durch. Erkennen und beheben Sie Anfälligkeiten im Betriebssystem und in Anwendungen von Drittanbietern auf Systemen, die unter Microsoft Windows®, Red Hat Linux, SUSE Linux und Apple® Mac OS X® laufen. Auch Anfälligkeiten auf Systemen mit HP-UX® können Sie erkennen und melden.

Forcieren Sie effizientes Patchen mit Automatisierung und Business-Richtlinien

Patch for Endpoint Manager automatisiert das Patchmanagement und die Bereitstellung von Patches und sorgt so für eine granulare Kontrolle darüber, was, wann und wie oft gepatcht wird. Mit den Wake-on-WAN-Funktionen der Lösung lassen sich Maschinen im gesamten Unternehmen aktivieren, ohne dass es dazu einer Netzwerkkonfiguration bedarf. Dies steigert die Erfolgsquote beim Patchen und reduziert den Zeitaufwand für die automatisierte Bereitstellung. Automatisieren Sie komplexe manuelle Prozesse. Aktivieren Sie Zeitplan-, Richtlinien- und andere Optionen für die Patchbereitstellung einzeln oder kombiniert, um die Reichweite und Effektivität Ihre Patchbemühungen zu maximieren.

Schützen Sie Ihre Clientsysteme und Ihr Ergebnis durch bessere Compliance

Je mehr Gesetze und Vorschriften Unternehmen auferlegt werden, desto wichtiger ist es, sicherzustellen, dass alle Systeme vollständig gepatcht sind. Patch for Endpoint Manager hilft Ihrem Unternehmen bei der Einhaltung von Compliance-Anforderungen und gesetzlichen Bestimmungen, der Vermeidung nicht genutzter Chancen und der Reduzierung des Risikos rechtlicher oder finanzieller Sanktionen.

Patchen Sie mehr Systeme in kürzerer Zeit und mit geringeren Auswirkungen auf Ihr Netzwerk

Patch for Endpoint Manager nutzt mehrere Technologien für die Bereitstellung und Verteilung von Patches in Ihrem Netzwerk, ohne störenden Bandbreitenbedarf oder der Notwendigkeit von dedizierter Hardware oder Router-Konfigurationen. Reduzieren Sie die Hardwarekosten, indem Sie vorhandene Router zur Bereitstellung von Patches und Software-Updatepaketen nutzen. Stellen Sie Patches vorab für Systeme bereit, die diese benötigen, damit Sie die Patches schneller implementieren können, sobald die Genehmigung durch Ihr Change Control Board (CCB) vorliegt. Verwenden Sie die integrierten Funktionen für den Projekt-Rollout, um Patches schnell und bedarfsgerecht bereitzustellen und gleichzeitig die Bandbreitennutzung und Hardwareressourcen zu optimieren.

Greifen Sie auf Geräte an jedem Ort der Welt zu und patchen Sie diese

Patch for Endpoint Manager interagiert mit der Ivanti Cloud Services Appliance. Mit dieser Kombination kann Ihr Unternehmen Systeme an jedem Ort der Welt bewerten und reparieren, selbst solche, die remote im Einsatz oder mit Benutzern unterwegs sind, ohne dass hierzu eine Verbindung zur einem VPN (Virtual Private Network) erforderlich ist.

Sorgen Sie für maximale Sicherheit bei minimalen Störungen für Ihr Benutzer

Mehr und besseres Patching bedeutet mehr und bessere Sicherheit. Sind die damit verbundenen Störungen jedoch zu groß, kann dies die Produktivität der Benutzer und des Unternehmens behindern. Bei Patch for Endpoint Manager können Administratoren konsistente Zeitrahmen und Zeitpläne für die Patchbereitstellung und Wartung definieren.

Sie steuern den Installationszeitpunkt für Patches und ob ein Neustart oder eine erneute Erinnerung erfolgen soll. Ferner können Sie wichtige Prozesse definieren, die bei Ausführung im Vollbildmodus nicht durch die Bereitstellung von Patches oder Updates unterbrochen werden sollen. Patchen Sie Systeme zum richtigen Zeitpunkt und unter den richtigen Umständen, um in aller Stille zu schützen und Unterbrechungen des Geschäftsbetriebs zu vermeiden.

Integrieren Sie Patch- und Systemmanagement

Patch for Endpoint Manager kann unabhängig oder als Add-on zu Ivanti® Endpoint Manager bereitgestellt werden. Bei der Integration in diese anerkannte Lösung, werden Patch- und Systemmanagement nahtlos eingebunden und können über gängige Benutzer- und Administratoroberflächen gesteuert werden.

www.ivanti.de[+49 \(0\)69 941 757-0](tel:+49(0)699417570)contact@ivanti.de

© 2017, Ivanti. Alle Rechte vorbehalten. IVI-1982 07/17 MN/BB