

ZUR SOFORTIGEN VERÖFFENTLICHUNG

DEVICELOCK STARTET WERBEKAMPAGNE FÜR DEVICELOCK 7 ENDPOINT DLP SUITE

Early Birds erhalten Preisnachlässe und Vergünstigungen

Ratingen, 1. März 2011: DeviceLock, Anbieter von Endpoint Data Leak Prevention Software, startet eine attraktive Werbekampagne für Neu- und Bestandskunden, um ihnen den Wechsel auf die vor Kurzem vorgestellte DeviceLock 7 Endpoint DLP Suite zu erleichtern. Die Kampagne bietet Unternehmen bis zum 31. August dieses Jahres Preisnachlässe und andere Vergünstigungen. Die Vorzüge der neuen Version DeviceLock 7.0 DLP Suite liegt in der Erweiterung der bewährten Endpoint Port- und Peripheriegerätekontrolle durch eine umfangreiche Inhaltsfilterung und granulare Kontrolle der gesamten Netzwerkkommunikation.

Das „DeviceLock 7 DLP Starter“-Programm bietet Neu- und Bestandskunden, die bis zum 31. August 2011 auf die neue Version 7.0 upgraden oder diese erwerben, erhebliche Preisnachlässe bei Softwarelizenzen. Zusätzlich wird das „DeviceLock Free Search Server“-Programm eingeführt, das allen Kunden, die ein komplettes Lizenzpaket für die Suite erwerben, eine kostenlose Lizenz und Wartung für die Komponente DeviceLock Search Server 7 (DLSS) zusichert.

„Dank des ausgewogenen Angebots an Kontext- und Content-basierten DLP-Technologien, der modularen Struktur und des flexiblen Lizenzmodells ist die neue DeviceLock-Version für die Masse des Unternehmensmarkts praxistauglich und preislich attraktiv - selbst für kleine und mittelständische Unternehmen,“ erklärt Ashot Oganessian, Gründer und Chief Technology Officer von DeviceLock. „Mit unseren Werbeprogrammen sprechen wir sowohl unsere Bestandskunden als auch Neukunden an. Wir möchten damit beweisen, dass für den Einsatz der effektiven und einfachen Endpunkt-DLP-Lösung von DeviceLock nicht die hohen Anfangsinvestitionen erforderlich sind, die normalerweise mit komplexen DLP-Projekten einhergehen, bei denen andere Lösungen verwendet werden.“

Bis zu 50 Prozent Rabatt auf Zusatzmodule

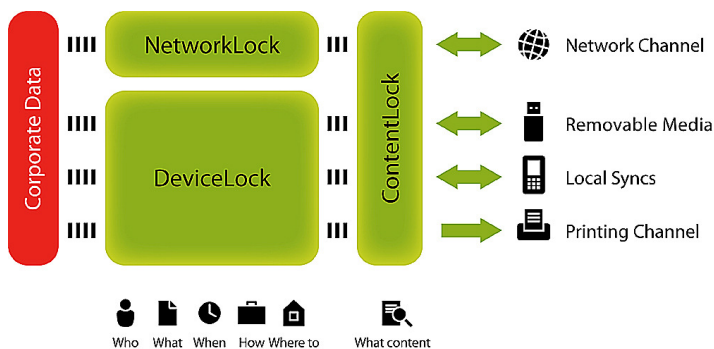
Kauft ein Neukunde das Kernmodul DeviceLock 7 zusammen mit NetworkLock™ oder ContentLock™ erhält er im Rahmen des „DeviceLock 7 DLP-Starter“-Programms einen Preisnachlass von 30 Prozent auf den Listenpreis des Zusatzmoduls. Erwirbt ein Neukunde zusätzlich zu DeviceLock 7 beide Module, also NetworkLock™ und ContentLock™, erhält er 30 Prozent Preisnachlass auf den Listenpreis von NetworkLock sowie einen Rabatt von 50 Prozent auf den Listenpreis von ContentLock.

DeviceLock-Bestandskunden mit gültigen Wartungsverträgen erhalten beim Kauf von NetworkLock oder ContentLock im Aktionszeitraum noch bessere Konditionen. DeviceLock-Kunden, die die Wartung regelmäßig durchführen lassen, bekommen 70 Prozent Nachlass auf den Listenpreis für eines oder beide Zusatzmodule. Beim Kauf eines Zusatzmoduls verlängert DeviceLock ihnen zudem ihren aktuellen Zeitraum für technischen Support, Wartung und Upgrades um ein Jahr.

Im Rahmen des separaten „DeviceLock Free Search Server“-Programms können Kunden beim Kauf neuer Lizenzen für die komplette DLP-Suite, also DeviceLock 7, ContentLock 7 und NetworkLock 7, eine kostenlose Lizenz für DeviceLock Search Server 7 (DLSS 7) erhalten, die dem Umfang der „vollständigen“ DLP-Suite-Lizenzen entspricht. In den Genuss des „DeviceLock Free Search Server“-Programms kommen auch Kunden beim Upgrade vorhandener Lizenzen für eine frühere DeviceLock-Version, wenn die Bedingungen für technischen Support aller drei DLP-Suite-Module noch gültig sind. Zudem werden während der Laufzeit des Wartungsvertrags für „vollständige“ Suite-Lizenzen kostenloser technischer Support und Upgrade-Möglichkeiten für die DLSS 7.0 Lizenz angeboten.

Weitere Informationen über die Werbeprogramme erhalten Interessenten bei DeviceLock und DeviceLock-Vertriebspartnern.

Vorteile der DeviceLock 7 Endpoint DLP Suite für Unternehmen



Die DeviceLock 7.0 Endpoint DLP Suite wendet sich an Unternehmen, die eine einfach zu handhabende und gleichzeitig kostengünstige Lösung suchen, um den nicht-autorisierten Datenabfluss von Microsoft Windows® Computern zu verhindern. Das Hauptmodul der Suite, DeviceLock 7, führt eine umfassende kontextabhängige Kontrolle der lokalen Datenkanäle von Endpoint-Rechnern durch. Dazu zählen sämtliche Peripheriegeräte und die zugehörigen Anschlüsse, verbundene Smartphones und PDAs sowie alle lokal oder über das Netzwerk durchgeführten Druckvorgänge.

Mit dem getrennt erhältlichen NetworkLock können Unternehmen die kontextbasierte Kontrolle auf die gängigen Netzwerkprotokolle FTP/S, HTTP/HTTPS, SMTP/S, Telnet, Instant Messengers, Webmail und Soziale Netzwerke wie Twitter™, MySpace™ und Facebook® ausdehnen.

Ein weiteres neues Modul, ContentLock, ermöglicht die Überwachung und Filterung von Textinhalten in Dateien und Datenobjekten auf der Basis von Regeln die den Kontext, reguläre Ausdrücke (Regular Expressions), numerische Konditionierung und Boolesche Operatoren berücksichtigen. Vorkonfigurierte Templates zur Erkennung von gemeinsamen Datenmustern, sensitiven Schlüsselwörtern, Dateitypen, Dokumenteneigenschaften und weiteren Faktoren sind bereits enthalten. Sie lassen sich einfach konfigurieren oder kopieren, um unternehmensspezifische Regeln zu erstellen.

Der DeviceLock Search Server führt eine umfassende Volltext-Suche in der zentralen Datenbank von DeviceLock im Hinblick auf Schattenkopien und Protokolleinträgen durch. DLSS kann detaillierte Schnapsschüsse von beliebigen Inhalten erzeugen, die ein Benutzer von seinem Endpoint-Computer über lokale Ports an Peripheriegeräte übertragen hat. DLSS hilft bei arbeitsintensiven Audit-Prozessen in Verbindung mit der Einhaltung der IT-Sicherheitsvorschriften, der Untersuchung einer Störung und der Spurensicherung. Dadurch ist eine schnellere, genauere und komfortablere Auffindung von Datenlecks sichergestellt.

Über DeviceLock

Seit der Gründung im Jahr 1996 entwickelt und vertreibt DeviceLock Inc. (anfänglich unter der Firmierung SmartLine) Endpoint Device Control und Data Leak Prevention-Softwarelösungen für kleine, mittelständische und Großunternehmen aller Branchen. Weltweit ist DeviceLock auf mehr als vier Millionen Computern in mehr als 60.000 Unternehmen und Behörden installiert und stellt sicher, dass alle Endpoint-Schnittstellen geschützt sind. Zum breiten Kundenstamm von DeviceLock Inc. zählen unter anderem Finanz- und Kreditinstitute, Landes- und Bundesbehörden, militärische Einrichtungen, Unternehmen des Gesundheitswesens, Bildungseinrichtungen und Telekommunikationsunternehmen. DeviceLock Inc. ist ein internationales Unternehmen mit Niederlassungen in San Ramon (Kalifornien, USA), London (Großbritannien), Ratingen (Deutschland) und Mailand (Italien).

Mehr Informationen zu DeviceLock erhalten Sie unter www.deviceclock.com und www.deviceclock.de

COPYRIGHT ©2011 DeviceLock, Inc. All rights reserved. DeviceLock®, NetworkLock™, ContentLock™ and the DeviceLock logo are trademarks or registered trademarks of DeviceLock, Inc.. All other product names, service marks, and trademarks mentioned herein are trademarks of their respective owners.

DeviceLock Europe GmbH
Mathias Knops
Halskestraße 21
40880 Ratingen
Tel.: +49 2102 89211-0
E-Mail: info@deviceclock.de
Internet: <http://www.deviceclock.de>

DeviceLock Pressekontakt
Marina Baader
presse-seitig
St.-Cajetan-Str. 10
81669 München
+49 89 45207500
marina.baader@presse-seitig.de