

Sichere Scanlösung von Kodak Alaris schützt sensible Daten

Kodak Alaris präsentiert neue Erweiterungsmodule für seine Scanlösung INfuse. Sie umfassen sechs Software-Add-Ons und Unterstützung für Kartenleserzubehör eines Drittanbieters, um Dokumente noch sicherer und effizienter als bisher scannen zu können. Partner wie ISVs und Systemintegratoren können nun ihr Kernangebot von INfuse anpassen, indem sie eines oder mehrere dieser Module zu ihren Lösungen hinzufügen.

[INfuse Solution](#) lässt sich in andere Anwendungen integrieren, wodurch Benutzer Aufgaben genauer und schneller als je zuvor erledigen können. Aufgaben, die vorher möglicherweise Tage in Anspruch genommen haben, werden jetzt in Stunden oder sogar Minuten erledigt.

INfuse enthält drei Schlüsselkomponenten: die Partner-Softwareanwendung, die INfuse Management Software und den INfuse AX Scanner. Partner können effiziente, vernetzte Dokumentenlösungen erstellen, wie z. B. für die Rechnungsbearbeitung, die Verwaltung von Krankenakten oder das Management von Kundenkonten, indem sie INfuse Solution durch die Verwendung von APIs und Plug-in-Modulen in ihre Geschäftsbereichsanwendungen integrieren.

Verbesserte Dokumentensicherheit

INfuse bietet Sicherheit auf Unternehmensebene, einschließlich eines separaten Daten-, Kontroll- und Authentifizierungspfads, um vertrauliche Inhalte für eine sichere Übertragung zu isolieren. Als Teil der [INfuse-Erweiterung](#) gibt es neue Authentifizierungsmodule für zusätzliche Sicherheit: Das [LDAP-](#) und [PaperCut-](#)Authentifizierungsmodul sowie die Möglichkeit für Partner, eigene Funktionen für die Zugangskontrolle zu entwickeln. Alle Module stellen die Anmeldeinformationen vom Scanner direkt im Authentifizierungssystem des Kunden bereit. Kunden profitieren von einer einzigen Authentifizierungsinstanz, die mehr Effizienz und eine bessere Kontrolle über die Dokumentenprozesskette bietet.

Ein Kartenlesegerät sorgt für zusätzliche Sicherheit

Kodak Alaris unterstützt jetzt den sicheren Zugriff auf INfuse AX Scanner über ein Kartenlesegerät eines Drittanbieters. Der HID OMNIKEY Chipkartenleser ist eine kostengünstige Möglichkeit für Unternehmen, ihr bestehendes Benutzer-ID-System zu

nutzen, um die Sicherheit zu verbessern und gleichzeitig eine benutzerfreundliche Anwendung zu bieten.

Zum Beispiel können Mitarbeiter einer Bank, die Rechnungen bearbeiten müssen, einfach zum INFUSE AX Scanner gehen, ihren Mitarbeiterausweis durchziehen und die Rechnungen scannen. Durch die Nutzung der vorhandenen Anmeldeinformationen, die bereits von Mitarbeitern und IT-Abteilungen verwendet werden, sind nur wenige Schulungen erforderlich. Unternehmen können sich darauf verlassen, dass ihre Scanlösung sicher ist und eine Erweiterung ihrer vertrauenswürdigen Authentifizierungslösung darstellt.

Optimieren geschäftlicher Scanprozesse

Zusätzlich zu den bestehenden Standardkonnektoren und den von Partnern angepassten Schnittstellen sind vier neue Direct-to-Destination-Konnektormodule verfügbar, um die Effizienz des Datentransfers zu den wichtigsten Cloudzielen zu optimieren. Mit diesen Konnektoren kann der Scanner direkt in Microsoft Azure Blob Storage, Amazon S3 Storage, Alibaba OSS Storage oder Tencent COS Storage scannen, ohne Zwischenziele zu durchlaufen. Dies verbessert die Sicherheit und eliminiert gleichzeitig Kosten, Verzögerungen und Wartungsaufwand.

Flexible Optionen für Partner und Endnutzer

Das Abonnement-Lizenzierungsmodell von Kodak Alaris bietet jetzt die neuen INFUSE-Erweiterungsmodule, die den Partnern die Flexibilität geben, die richtige Lösung für jeden Kunden zu konfigurieren.

„Wir werden unsere Module weiter ausbauen, wenn sich die Technologie und die Kundenbedürfnisse ändern“, so Jim Forger, Product Line Manager bei Kodak Alaris. „Partner benötigen kundenspezifische Optionen für die Benutzerauthentifizierung und Zielkonnektoren. Die neuesten Updates bieten flexible Optionen durch Hardware und Software, die intelligentes, vernetztes Scannen sicherer als je zuvor machen.“

Branchenankennung und Anwendungsfälle

Die INFUSE Smart Connected Scanning Solution hat mehrere Branchenauszeichnungen erhalten, darunter den [Buyers Lab's Outstanding Achievement in Innovation Award](#). Inzwischen wächst die Liste der Anwendungen aus aller Welt weiter an.

Weitere Informationen unter www.alarisworld.com.

Der Text enthält 4.313 Zeichen.

Bildmaterial zum Download unter: <https://www.publictouch.de/de/category/pressemitteilungen/kodak-alaris/>

Über den Geschäftsbereich Alaris von Kodak Alaris

Kodak Alaris ist ein führender Anbieter von Informationserfassungslösungen, die Unternehmensprozesse vereinfachen. Wir unterstützen Unternehmen, Informationen sinnvoll mit intelligenten, vernetzten Lösungen zu nutzen, basierend auf innovativer Bildwissenschaft, die seit Jahrzehnten unsere Kernkompetenz darstellt. Unsere [ausgezeichneten](#) Scanner, Software und Services sind weltweit über unsere Channelpartner verfügbar. Für weitere Informationen besuchen Sie bitte AlarisWorld.com und folgen uns unter [@AlarisDACH](#).

© 2021 Kodak Alaris Inc. TM/MC/MR: Alaris

Alle Marken und Markennamen sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. Die Marke Kodak und das Logo von Kodak werden unter Lizenz von der Eastman Kodak Company verwendet.

Unternehmenskontakt:

Kodak Alaris Germany GmbH
Augsburger Straße 712
70327 Stuttgart
Telefon: +49 (0)711/25 28 19 41
Fax: +49 89/1 25 04 02 25 90
E-Mail: scannerfamilie@kodakalaris.com
Internet: <http://www.AlarisWorld.com>

Pressekontakt:

public touch –
Agentur für Pressearbeit und PR GmbH
Sigi Riedelbauch
Marktplatz 18, 91207 Lauf
Telefon: 0 91 23 – 97 47 13
E-Mail: riedelbauch@publictouch.de
Internet: www.publictouch.de