

Universal Login Manager

imageRUNNER ADVANCE
Authentifizierungslösung



you can



Canon



Erweiterte Authentifizierungslösung

Canon stellt den Universal Login Manager für die imageRUNNER ADVANCE-Produktpalette vor: eine Komplettlösung für die komfortable Anwenderauthentifizierung beim Systemzugriff, die kleinen und mittleren Unternehmen hilft, die Produktivität zu steigern und Nutzungsdaten zu erfassen.



Welche Vorteile hat die Anmeldung beim imageRUNNER ADVANCE?

F

Werden mit dem Multifunktionssystem Ihrer Arbeitsgruppe wichtige Geschäfts- und Kundendaten verarbeitet und im Büro weitergeleitet?

F

Welche Folgen kann der Zugriff auf System und Daten durch Unbefugte haben?

F

Wie viele der anwenderspezifischen Routineaufgaben um das Multifunktionssystem könnten automatisiert werden, um für mehr Effizienz zu sorgen?

F

Wissen Sie, wie einzelne Mitarbeiter die Drucksysteme nutzen und welche Kosten dies verursacht? Können Sie das Druckverhalten beeinflussen?

Anpassbares Anmeldefenster

Das Anmeldefenster des imageRUNNER ADVANCE ist äußerst flexibel. Sie können Ihr Firmenlogo einfügen und das System durch Anpassung von Farben und Texten perfekt in Ihre Unternehmenskultur einbinden.

Der Universal Login Manager

Serverlose Authentifizierungslösung

Der Universal Login Manager ist eine innovative serverlose Anwendung zur Anwenderauthentifizierung auf imageRUNNER ADVANCE-Systemen. Er bietet größere Sicherheit und Kontrolle über Einzelsysteme und kleinere Systemparks und geht keine Kompromisse in Bezug auf Bedienkomfort und Produktivität ein. Sie müssen nicht in zusätzliche Server investieren und haben die Lösung im Nu eingerichtet: maximaler Nutzen bei minimalem Aufwand.

Größere Benutzerfreundlichkeit durch flexible Anmeldungsmethoden

Der Universal Login Manager bietet verschiedene Anmeldungsmethoden, um Ihr System vor unbefugtem Zugriff zu schützen und im jeweils erforderlichen Rahmen für ausreichend Sicherheit zu sorgen.

Chipkarte (mit optionaler PIN)

Mit einer Chipkarte können sich autorisierte Anwender schnell und einfach am System anmelden. Dazu muss nur die Karte vor das Lesefeld gehalten werden. Und da zahlreiche Chipkarten unterstützt werden, können Sie zur Anmeldung beim imageRUNNER ADVANCE auch die Zugangskarten für das Gebäude verwenden.

Bild Login (mit optionaler PIN)

Jedem Benutzerkonto kann eine Bildschaltfläche auf dem Systembildschirm zugewiesen werden. Zur Auswahl stehen verschiedene integrierte Grafiken, Anwender können aber auch eigene Bilder verwenden. Die Anmeldung geschieht ganz bequem durch Berühren des Bildes für das entsprechende Konto. Zusätzlich kann ein PIN-Code festgelegt werden, um den Zugriff durch Unbefugte zu verhindern.

Nicht zuletzt ist die Anmeldung durch Eingabe von Benutzername und Kennwort möglich.



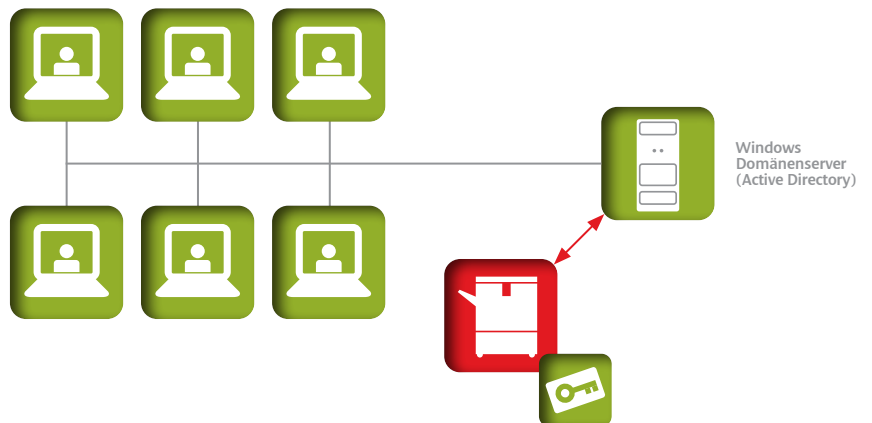
Authentifizierungstypen

Der Universal Login Manager unterstützt Local Device Authentication, das heißt, der Administrator kann am PC über einen Webbrowser auf das System zugreifen und Benutzerkonten erstellen und Berechtigungen festlegen. Die Kontendaten sind auf dem imageRUNNER ADVANCE gespeichert und können exportiert und auf andere Systeme übertragen werden.

Unternehmen mit einer komplexeren Netzwerkinfrastruktur können die Authentifizierungslösung mit einem vorhandenen Unternehmensverzeichnis integrieren, wie z. B. Active Directory unter Windows Server. Die Anmeldung am imageRUNNER ADVANCE geschieht in diesem Fall über die Netzwerk-Anmeldung, sodass der Verwaltungsaufwand erheblich reduziert wird.

Universal Login Manager kann problemlos in eine vollständige uniFLOW-Lösung umgewandelt und so an steigende Anforderungen angepasst werden.

Admin-Entlastung durch nahtlose Integration in das Netzwerk





Steigerung der Anwenderproduktivität

Das einfache Anmeldeverfahren sorgt für größere Sicherheit, ohne Produktivität und Benutzerfreundlichkeit zu beeinträchtigen. Nach der Anmeldung wird ein Arbeitsbereich angezeigt, den Anwender dem eigenen Bedarf entsprechend anpassen und personalisieren können.



Individuell

Häufig ausgeführte Aufgaben, wie das Scannen in Geschäftsanwendungen oder Senden von Gruppen-E-Mails, können aufgezeichnet und als One-Touch-Tasten im Schnellmenü eingerichtet werden. So stehen solche Routineaufgaben und sogar ganze Workflows über eine einzige Taste zur Verfügung.

Praktisch

Gescannte Dokumente können per Tastendruck an die E-Mail-Adresse des angemeldeten Anwenders oder an einen Netzwerkordner gesendet werden, während geschützte Druckaufträge bequem über die Registerkarte „Auftragsstatus“ abgerufen werden können.

Direkt

Der imageRUNNER ADVANCE bietet darüber hinaus Zugriff auf diverse externe Services, wie z. B. Google Drive, für die Benutzername und Kennwort separat eingegeben werden müssen. Der Einfachheit halber können die Anmeldedaten für diese externen Services aber auch mit der Systemanmeldung verknüpft werden, sodass sie vom System automatisch übermittelt werden.



Zugriffssteuerung

Der Universal Login Manager schützt Ihren imageRUNNER ADVANCE vor unbefugtem Zugriff und erhöht so die Sicherheit für Ihre Daten und Investitionen.

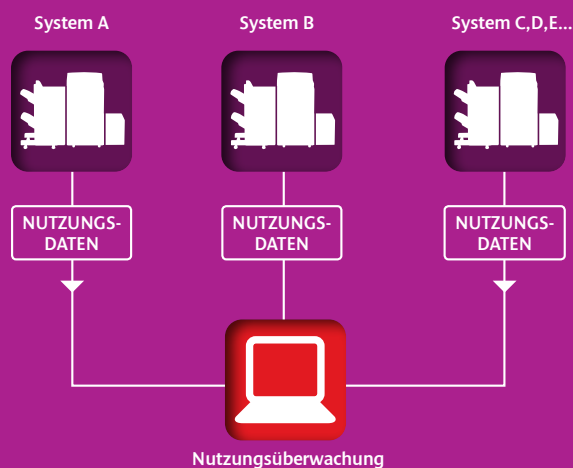
Die enge Integration mit dem Access Management System auf dem imageRUNNER ADVANCE erlaubt die präzise Zugriffssteuerung für Systemfunktionen nach Anwendern und Berechtigungsebenen. Die Anmeldung kann auf System- oder Funktionsebene implementiert werden, um die Nutzung bestimmter Funktionen, wie z. B. Scannen, Senden oder Kopieren/ Drucken in Farbe aus Sicherheits- oder Kostengründen einzuschränken.

Überwachung der Systemnutzung

Der Universal Login Manager gibt Ihnen mithilfe von Berichten einen Einblick in Nutzungsmuster nach System oder Anwender, um Bereiche mit Einsparungspotenzial zu identifizieren.

Administratoren können grundlegende Nutzungsdaten (Drucken/Kopieren/ Scannen) für ein oder mehrere Systeme erfassen. Diese Daten können dann in verschiedenen Standardberichten zusammengefasst und visuell aufbereitet werden.

Die Kosten für einzelne Transaktionen werden von Universal Login Manager in einer einfachen Tabelle dargestellt.



Erfassen Sie grundlegende Nutzungsdaten zum imageRUNNER ADVANCE, um Berichte nach System oder Anwender zu generieren.

Technische Daten: Universal Login Manager

Anwendung	Universal Login Manager		
Typ	Serverlos, MEAP-basiert		
Unterstützte Systeme	iR-ADV C2020i/L, C2025i, C2030i/L, C2220i/L, C2225i, C2230i iR-ADV C5030i, C5035i/i, C5045i/i, C5051i/i, C5235i, C5240i, C5250i/i, C5255i/i iR-ADV C7055i, C7065i, C7260i, C7270i, C7280i iR-ADV C9060 PRO, C9070 PRO, C9280 PRO iR-ADV 4025i, 4035i, 4045i, 4051i iR-ADV 6055i/i, 6065i/i, 6075i/i, 6255i, 6265i, 6275i iR-ADV 8085 PRO, 8095 PRO, 8105 PRO, 8285 PRO, 8295 PRO, 8205 PRO		
Erforderliche Komponenten	Universal Login Manager MEAP Applikation (Systeminstallation) Universal Login Manager Usage Tracker (RIA-Plugin für Webbrowser) Access Management System Access Management System, Zusatzmodul für Druckertreiber (Version 3.1.0 oder höher) (Druckertreiberinstallation)		
Access Management System	Standard auf: iR-ADV C2220i/L, C2225i, C2230i, C2235i, C5240i, C5250i/i, C5255i/i, C7260i, C7270i, C7280i, C9280 PRO, 6255i, 6265i, 6275i, 8285 PRO, 8295 PRO, 8205 PRO Optional auf: (AMS Kit-B1 erforderlich) iR-ADV C2020i/L, C2025i, C2030i/L, C5030i/i, C5035i/i, C5045i/i, C5051i/i, C7055i, C7065i, C9060 PRO, C9070 PRO, 4025i, 4035i, 4045i, 4051i, 6055i/i, 6065i/i, 6075i/i, 8085 PRO, 8095 PRO, 8105 PRO		
Unterstützte Windows Server-Versionen/Verzeichnisdienste	Active Directory unter Windows 2003 oder 2008 Server		
Unterstützte Browser	Internet Explorer, Opera, Chrome, Mozilla Firefox		
Druckertreiberunterstützung (für AMS-Zusatzmodul)	UFR II-Druckertreiber: Version 20.60 oder höher PCL 6-Druckertreiber: Version 20.60 oder höher PCL 5e/5c-Druckertreiber: Version 20.60 oder höher PS 3-Druckertreiber: Version 20.60 oder höher		
Anmeldungsmethoden	Bild Login (bis zu 48 Anwender) Bild Login + PIN (bis zu 48 Anwender) Chipkarte Chipkarte + PIN Benutzername/Kennwort		
Authentifizierungstypen	Lokale Authentifizierung (Anwenderdatenbank auf System) Active Directory unter Windows Server uniFLOW Server (vollständige LDAP-Unterstützung)		
Kompatibilität Anmeldungs- und Authentifizierungstypen			
	Bild Login Bild Login + PIN	Chipkarte Chipkarte + PIN	Benutzername/ Kennwort
Lokal	Ja	Ja	Ja
Active Directory		Ja	Ja
uniFLOW Server		Ja	Ja

Optionale Komponenten	MiCard PLUS Chipkarten-Lesegerät (erforderlich für Anmeldung über Chipkarte) USB-Port: (empfohlen für MiCard PLUS Lesegerät) Chipkarten: HID Card (10er-Pack), MiFare Card (10er-Pack)
USB-Device-Port-Kompatibilität	USB-Port-E1: iR-ADV C2220i/L, C2225i, C2230i, C5235i, C5240i, C5250i/i, C5255i/i USB-Port-B1: iR-ADV C5030i/i, C5035i/i, C5045i/i, C5051i/i USB-Port-C1: iR-ADV C2020i/L, C2025i, C2030i/L USB-Port-D1: iR-ADV 4025i, 4035i, 4045i, 4051i *USB-Port ist Standard auf iR-ADV 6055i/i, 6065i/i, 6075i/i, 6255i, 6265i, 6275i, C7055i, C7065i, C7260i, C7270i, C7280i, C9060 PRO, C9070 PRO, C9280 PRO, 8085 PRO, 8095 PRO, 8105 PRO, 8285 PRO, 8295 PRO, 8205 PRO und daher nicht als optionale Komponente erforderlich.
Unterstützte Kartentypen	Standard-Kartentyp: HID Prox, MiFare CSN Unterstützt über Konfiguration: 13,56 MHz HID iCLASS CSN, ISO 14443A CSN, Advant CSN (Legic), DESFire CSN, I-tag CSN (IBM), MiFare Ultralight CSN (Philips, NXP), ISO 15693 CSN, etag CSN (Secura Key), I-Code CSN (Philips, NXP), my-d CSN (Infineon), Tag-it CSN (Texas Instruments), RDR-758x Equivalent (iClass, ISO14443A, ISO15693A) CSN: 125 KHz: Auid, Cardax UID, Russwin UID, CASH-RUSCO (GE Security, UTC), CDVI, Paradox, Deister UID, Dimpna UID, DIGITAG, EM 410x, Rosslare, EM 410x Alternate, GProx-II UID, HiTag 1 & 5 Alternate, HiTag 1 & 5, HiTag 2 Alternate, HiTag 2, Indala ASP 26 Bit (Motorola), Indala ASP UID (Motorola), Indala ASP Custom, Indala ASP Custom, IoProx (Kantech), Kerl NXT UID, Farpointe Data (Pyramid) PSC-1 26 Bit, Kerl PSC-1 26 Bit, Pyramid (Farpointe Data) PSC-1 26 Bit, Kerl UID, NexKey, QuadraKey, KeyMate, 2Smart Key (Honeywell), Nexwatch (Honeywell), Radio Key (Secura Key -02), ReadyKey Pro UID, Secura Key -01;
Chipkartenverknüpfung mit Benutzerkonten	Selbstregistrierung bei erster Anmeldung (Kartentrainingsmethode)
Hintergrundbildgröße und -format für Anmeldefenster	PNG, JPG, GIF; empfohlene Abmessungen: 800 x 558 Pixel oder 600 x 442 Pixel
Anwenderbildgröße und -format	PNG, JPG, GIF; empfohlene Abmessungen: 70 x 70 Pixel
Nutzungsüberwachung	Max. 10 Systeme
Berichtsverfügbarkeit	Aktivität nach System/Anwender; Zusammenfassung nach System/Anwender
Berichtsformat	HTML/CSV
Auftragsprotokoll	Bis zu 5.000 Einträge
Standard-Haftungsausschluss	Alle technischen Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

German Edition 0171W374
© Canon Europa N.V., 2012

Canon Deutschland GmbH
Europark Fichtenhain A10
D-47807 Krefeld
Tel.: +49 2151 3450
Fax: +49 2151 345 102
canon.de

Stand: Oktober 2012
Bestell-Nr.: H120800

Canon (Schweiz) AG
Richtstrasse 9
8304 Wallisellen
Canon Helpdesk
Tel.: 0848 833 838
canon.ch

Canon Austria GmbH
Oberlaaer Straße 233
A-1100 Wien
Canon Helpdesk
Tel.: 0810 0810 09
(zum Ortstarif)
canon.at