

INFORMATIONSSICHERHEIT BEI CANON

imageRUNNER ADVANCE SYSTEMEN

360° Hardware-Sicherheit hilft Ihnen, die Gefährdung Ihrer vernetzten Druck- und Scanflotte zu minimieren.

Die Druck- und Scan-Produktpalette von Canon ist mit den neuesten Sicherheitsfunktionen ausgestattet, um wichtige Daten in jeder Phase des Dokumenten-Workflows zu schützen.

	FUNKTIONEN	VORTEILE
SYSTEMSICHERHEIT	Systemüberprüfung beim Systemstart	Überprüfung der gesamten Systemsoftware bevor das Gerät mit dem Netzwerk verbunden wird
	Verschlüsselung des Speichers	Verringert das Risiko eines kritischen Datenverlusts am Gerät, selbst wenn der Speicher entfernt oder manipuliert wird
	Trellix McAfee Embedded Control	Whitelisting verhindert Programmänderungen und die Ausführung von unautorisiertem Programmcode
	SIEM-Integration (Security Information Event Management)	Erleichtert Unternehmen die Einbindung von Drucksystemen in ihre bestehenden Überwachungssysteme durch Echtzeit-Informationen
DOKUMENTENSICHERHEIT	Benutzerauthentifizierung	Schützt vor dem unbefugten Zugriff auf das Gerät und seine Funktionen
	Secure Print / Forced Hold Print	Authentifikation verhindert Informationsverlust durch Dokumentendiebstahl
	Verschlüsseltes PDF	Schützt sensible Dokumente vor dem Zugriff, selbst wenn diese abgefangen oder versehentlich an eine falsche Person gesendet werden
	Authentizität digitaler Signaturen	Verbessert die Compliance und den Identitätsschutz durch Bestätigung der Authentizität des sendenden Geräts oder Benutzers
NETZWERKSICHERHEIT	Transport Layer Security (TLS) 1.3 kryptografisches Protokoll	Schützt vor Netzwerkangriffen und hilft bei der Einhaltung von Compliance-Vorgaben und Datenschutzbestimmungen
	IEEE-802.1x-Authentifizierung	Ermöglicht die individuelle Eingabe von Anmeldeinformationen für einzelne Benutzer, wodurch die Abhängigkeit von einem einzigen, leicht zu erlangenden Netzwerkpasswort entfällt
	Wi-Fi Protected Access 3 (WPA3)	Verschlüsselt sensible Daten von drahtlosen Netzwerken, um die Sicherheit von Netzwerkgeräten bei der Verbindung mit einem WLAN zu gewährleisten
	Dual Network Support	Nutzung des Geräts in zwei getrennten Netzwerken mit strikter Trennung

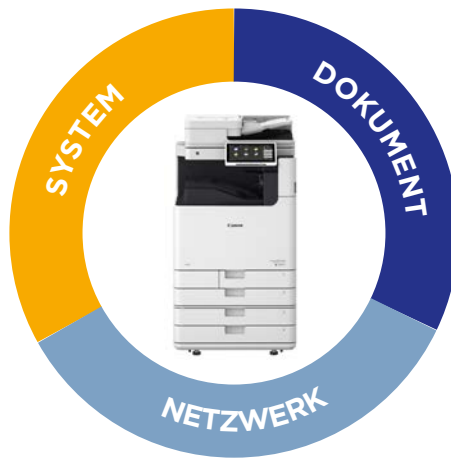
PERFEKTER SCHUTZ DURCH DAS

imageRUNNER ADVANCE PORTFOLIO

VON CANON

Systemsicherheit

Die Systeme basieren auf einer Plattform, die robuste Sicherheitsfunktionen bietet und gleichzeitig eine hohe Verfügbarkeit und Produktivität gewährleistet.



Dokumenten-/ Datensicherheit

Zahlreiche Kontrollmechanismen stellen sicher, dass in keiner Phase des Dokumenten-Workflows sensible Informationen in Gefahr geraten.

Netzwerksicherheit

Konfigurierbare Sicherheitsfunktionen tragen dazu bei, Netzwerke zu stärken und Informationen und angeschlossene Geräte vor potenziellen externen und internen Angriffen zu schützen und zu sichern.

WARUM CANON FÜR IHREN BEDARF AN INFORMATIONSSICHERHEIT?

IN DER BRANCHE ANERKANNT

Führend im IDC MarketScape bei Lösungen und Dienstleistungen für Dokumentensicherheit sowie in der Studie „Quocirca Print Security Landscape“.

DIE BRANCHEN- STANDARDS SETZEN

Canon Europe ist nach ISO 27001 zertifiziert und arbeitet nach ISO 27002, dem Standard für Datensicherheit.

EIN PARTNER FÜR SICHERHEIT

Das europäische Sicherheitsteam von Canon schützt nicht nur Canon, sondern stellt auch sein Fachwissen zur Verfügung, erteilt detaillierte Anleitungen zur Konfiguration Ihrer Geräte und Software – alles, um Ihre Sicherheit zu optimieren.

DER MENSCH IM MITTELPUNKT DER SICHERHEIT

Ein Verhaltenskodex, der die Sicherheit im Umgang mit Kundendaten regelt, ist Bestandteil unserer Beschäftigungsverträge. Canon Mitarbeitende erhalten branchenführende Schulungen und werden individuell überprüft.

VON GRUND AUF SICHER

Bei der Entwicklung von Canon Produkten und Services steht die Sicherheit im Vordergrund. Sie durchlaufen einen sorgfältigen Prozess, der alle Aspekte der Sicherheit und des Datenschutzes in der Planungs- und Entwicklungsphase berücksichtigt.