



OCHRANA VAŠEJ KANCELÁRIE

Canon



AKÉ BEZPEČNÉ SÚ INFORMÁCIE VO VAŠEJ KANCELÁRII?

Dnešné spoločnosti sa vo veľkej miere spoliehajú na informácie a vytvárajú komplexné siete prepojenej technológie, procesov, ľudí a organizácií, ktoré prekračujú hranice jednotlivých štátov. Objavujú sa nové agilné pracovné postupy, ktoré menia podobu kancelárií a spôsob, akým ľudia vytvárajú, zdieľajú a využívajú informácie. Zabezpečenie údajov v tomto spleťtom prostredí je náročnejšie než kedykoľvek v minulosti a väčšina spoločností investuje do sofistikovaných technológií, ako sú robustné brány firewall, aktuálna antivírusová ochrana, bezpečnostný softvér a ďalšie riešenia. Často však zabúdajú na dôležitosť rozšírenie tejto ochrany aj na ich kancelárske tlačiarne, čím sa vystavujú väčšiemu riziku, ako si uvedomujú.



MYSLITE NA SVOJE TLAČIARNE

Moderné multifunkčné tlačiarne sa vyvinuli na výkonné nástroje, ktoré podobne ako počítače a servery majú operačné systémy, obrovské pevné disky, pripájajú sa do siete a na internet a každý deň ich využíva viacero používateľov na spracovanie obrovského množstva dokumentov, ktoré sú kľúčovo dôležité pre obchodné činnosti.



AKÉ SÚ RIZIKÁ?

- Neoprávnení používateliavidia citlivé informácie uložené v nechránených multifunkčných tlačiarnach
- Narušenie dostupnosti vašej tlačovej infraštruktúry z dôvodu nesprávnej prevádzky
- Externí útočníci môžu získať prístup k vašej sieti prostredníctvom tlačiarne a použiť tento prístup na ďalšie útoky
- Zneužitie dôverných dokumentov zabudnutých vo výstupnom zásobníku po tlači
- Pomiešanie tlačových materiálov rôznych používateľov
- Odfaxovanie alebo odoslanie dokumentov e-mailom nesprávnym používateľom v dôsledku preklepu
- Zachytenie prenášaných údajov tlače alebo skenovania hakermi
- Strata údajov z dôvodu nedbanlivej likvidácie tlačiarní na konci obdobia prenájmu

„Zavedenie základných štandardov v oblasti informačnej bezpečnosti sa v kancelárii určite oplatí, pretože práve tu môžete spracúvať obrovské objemy údajov. Tlačiareň už dnes nie je jednoduché zariadenie, je to server, ktorý vie okrem iného aj tlačiť.

(CISO, Publicis Groupe)

RIEŠENIA ZABEZPEČENEJ TLAČE PRE VAŠU SPOLOČNOSŤ

Zabezpečenie a súkromie ako súčasť dizajnu

Už pri navrhovaní alebo výbere technológií, produktov a služieb pre našich zákazníkov berieme do úvahy ich dopad na prostredie zákazníkov z hľadiska informačnej bezpečnosti. Preto sú naše kancelárske multifunkčné tlačiarne vybavené širokou ponukou štandardných aj voliteľných bezpečnostných funkcií, ktoré umožnia spoločnostiam akejkoľvek veľkosti získať požadovanú úroveň bezpečnosti pre:



ZARIADENIA



SIETE



DOKUMENTY



VAŠU SPOLOČNOSŤ



**MEDZINÁRODNE
UZNÁVANÉ NORMY
A CERTIFIKÁTY**

Naše multifunkčné zariadenia imageRUNNER ADVANCE sú pravidelne posudzované a certifikované pomocou metodiky Common Criteria a v súlade s profilom na ochranu zariadení na fyzickú tlač (Hard Copy Device Protection Profile, HCD_PP) alebo profilom ochrany IEE P2600.2.



**BEZPEČNOSTNÉ
TESTOVANIE**

Spoločnosť Canon používa jeden z najprísnejších režimov bezpečnostného testovania v odvetví kancelárskeho vybavenia. Technológie zahrnuté do nášho produktového portfólia podliehajú rovnako vysokým štandardom testovania, aké používame pre našu spoločnosť.

Spoločnosť Canon ako líder v oblasti vývoja inovatívnych riešení tlače a správy informácií pre kancelárie a spoločnosti spolupracuje so zákazníkmi, aby im pomohol prijať inkluzívny prístup k informačnej bezpečnosti – taký, ktorý berie do úvahy bezpečnostné implikácie našej kancelárskej technológie ako súčasť ich širšieho bezpečnostného ekosystému.



CHRÁŇTE SVOJE ZARIADENIE

Komplexná ochrana pre vaše fyzické materiály



RIEŠENIA AUTENTIFIKÁCIE POUŽÍVATEĽOV

Chráňte svoje zariadenie pred neoprávneným používaním zavedením kontroly prístupu používateľov prostredníctvom autentifikácie. Toto riešenie prináša ďalšiu výhodu vo forme rýchleho prístupu k vopred definovaným nastaveniam a tlačovým úlohám jednotlivých používateľov pri súčasnom zvýšení zodpovednosti a kontroly. Naše tlačiarne pre oddelenia sú vybavené nástrojom Universal Login Manager, ktorý predstavuje flexibilné riešenie prihlasovania umožňujúce autentifikáciu pomocou databázy používateľov vytvorenej v zariadení, autentifikáciu domén prostredníctvom služby Active Directory alebo servera uniFLOW. To poskytuje spoločnostiam príležitosť kontrolovať prístup k zariadeniam a súčasne zaistiť správnu rovnováhu medzi jednoduchým používaním a bezpečnosťou.



KONTROLA SPRÁVY ZARIADENÍ

Konfigurácia zariadení, napríklad nastavenia siete a iné možnosti riadenia, sú k dispozícii len pre tých používateľov, ktorí majú oprávnenia správcu, čím sa zabraňuje cieľným alebo náhodným zmenám.



PREVENTÍVNE ZABEZPEČENIE

Produkty imageRUNNER ADVANCE ponúkajú niekoľko bezpečnostných nastavení, ktoré pomáhajú chrániť tlačiarne pred útokmi. Funkcia Secure Boot (bezpečné zavedenie) zabezpečuje integritu zariadenia, zatiaľ čo funkcia Syslog poskytuje informácie o stave bezpečnosti zariadenia v reálnom čase (údaje možno načítať pomocou vhodného systému SIEM od tretej strany).



SYSTÉM SPRÁVY PRÍSTUPU

Táto funkcia poskytuje oddelenú kontrolu prístupu k funkciám zariadenia. Správcovia môžu použiť štandardné roly alebo vytvárať prispôbené roly s požadovanou úrovňou prístupových oprávnení. Niektorí používatelia môžu mať napríklad zakázané kopírovať dokumenty alebo používať funkciu odosielania.



NASTAVENIE ZÁSAD ZABEZPEČENIA

Najnovšie zariadenia imageRUNNER ADVANCE sú vybavené funkciou zásad zabezpečenia, ktorá umožňuje správcovi získať prístup k nastaveniam súvisiacim s bezpečnosťou v jednej ponuke a upraviť ich pred ich použitím v zariadení.

Po ich aplikovaní musia používanie zariadenia a zmeny nastavení zodpovedať týmto zásadám. Zásady zabezpečenia možno chrániť samostatným heslom, takže prístup do tejto oblasti je obmedzený len na zodpovedného odborníka z oblasti IT. Vďaka tomu pridáte ďalšiu úroveň kontroly a zabezpečenia.



OCHRANA ÚDAJOV NA PAMÄŤOVÝCH MÉDIÁCH ZARIADENIA

Multifunkčná tlačiareň v každom momente obsahuje veľké množstvo údajov, ktoré je potrebné chrániť – od tlačových úloh čakajúcich na tlač až po prijaté faxy, naskenované údaje, adresáre, záznamy činností a históriu úloh. Zariadenia od spoločnosti Canon ponúkajú niekoľko opatrení na ochranu vašich údajov v každom štádiu životného cyklu zariadenia a zaručujú dôvernosť, integritu a dostupnosť údajov.

V závislosti od konkrétneho modelu zariadenia sa používa pevný disk (HDD) alebo polovodičový disk (SSD). Keďže HDD používa fyzické rotačné platne, na ktoré sa zaznamenávajú údaje, na zaistenie skutočného prepísania údajov sa vyžadujú viaceré prepísania, vo všeobecnosti tri. Na rozdiel od HDD, SSD presúva údaje v dostupnom priestore v pamäti, aby zabezpečil rovnomerné elektrické opotrebenie pamäťových buniek. Každá bunka má len obmedzený počet zápisov a týmto procesom „TRIM“ sa maximalizuje životnosť SSD a zároveň sa prepisujú „logicky vymazané“ údaje.

Zariadenie imageRUNNER ADVANCE poskytuje viaceré rôzne možnosti konfigurácie, pri ktorých možno nastaviť bod, keď dôjde k prepísaniu, ako aj metódu prepísania.



AKÉ BEZPEČNÉ SÚ VAŠE ZARIADENIA?

1

Sú vaše zariadenia zdieľané a nachádzajú sa vo verejne prístupných oblastiach?

2

Môžu používatelia získať nezabezpečený prístup k zariadeniam?

3

Máte zavedené opatrenia na ochranu informácií na pevnom disku zariadenia?

4

Môžu neoprávnení používatelia zmeniť nastavenia zariadenia?

5

Uvažovali ste o životnom cykle vášho zariadenia a jeho bezpečnej likvidácii?

ŠIFROVANIE DISKU

Naše zariadenia imageRUNNER ADVANCE šifrujú všetky údaje na pevnom disku, čím zvyšujú zabezpečenie. Bezpečnostný čip zodpovedný za šifrovanie údajov je v súlade s bezpečnostnou normou FIPS 140-2 Level 2 vytvorenou americkou vládou a je certifikovaný v rámci programu Cryptographic Module Validation Program (CMVP) vytvoreného Spojenými štátmi a Kanadou, ako aj japonského programu Japan Cryptographic Module Validation Program (JCMVP).

VYMAZANIE ÚLOŽISKA ÚDAJOV

Niektoré údaje, ako napríklad obrazové údaje kopírovania alebo skenovania, ale aj údaje o dokumentoch tlačených z počítača, sa na pevný disk alebo polovodičové zariadenie uložia len dočasne a odstránia sa po dokončení danej operácie. Na zabezpečenie úplného odstránenia všetkých zvyškových údajov disponujú naše zariadenia možnosťou pravidelne vymazávať zvyškové údaje ako súčasť spracovania úloh.

OBNOVENIE VŠETKÝCH ÚDAJOV A NASTAVENÍ

Na zabránenie strate údajov pri výmene alebo likvidácii pevného disku môžete prepísať všetky dokumenty a údaje na pevnom disku a obnoviť nastavenia zariadenia na predvolené hodnoty.

KLONOVANIE PEVNÉHO DISKU*

Spoločnosti majú možnosť zálohovať svoje údaje na pevnom disku zariadenia pomocou ďalšieho voliteľného pevného disku. Pri vykonaní kopírovania sú údaje na oboch pevných diskoch plne zašifrované.

* Voliteľné. Podrobné informácie o dostupnosti týchto funkcií a voliteľného vybavenia v tlačovom portfóliu pre kancelárie vám poskytne váš zástupca spoločnosti Canon.



ZABEZPEČTE SVOJU SIETĚ



MÔŽE VAŠA TLAČIAREŇ OHROZOVAŤ BEZPEČNOSŤ VAŠEJ SIETE?

- Nechávate sieťové porty otvorené útokom?
- Dokážu hostia tlačiť a skenovať bez toho, aby ste vystavili vašu sieť nebezpečenstvu?
- Sú vaše zásady vlastných zariadení v práci zabezpečené a kompatibilné?
- Sú prenosy tlačových údajov z počítača do výstupného zariadenia šifrované?
- Sú údaje tlače a skenovania zabezpečené počas presnou?

Spoločnosť Canon ponúka rad bezpečnostných riešení, ktoré ochránia vašu sieť a vaše údaje pred internými aj externými útokmi.

FILTROVANIE ADRESY IP A MAC

Chráňte svoju sieť pred neoprávneným prístupom tretích strán tým, že umožníte len komunikáciu so zariadeniami, ktoré majú špecifickú adresu IP alebo MAC, pre odchádzajúcu aj prichádzajúcu komunikáciu.

KONFIGURÁCIA PROXY SERVERA

Nastavte proxy server na spracovanie komunikácie namiesto vášho zariadenia, a použite ho pri pripájaní k zariadeniam mimo siete.

OVERENIE PODĽA NORMY IEEE 802.1X

Neoprávnený prístup k sieti je blokovaný prepínačom siete LAN, ktorý poskytne prístupové oprávnenia klientskym zariadeniam, ktoré autorizuje autentifikačný server.

KOMUNIKÁCIA IPSEC

Komunikácia IPsec znemožňuje tretím stranám zachytiť IP pakety prenášané cez sieť IP alebo s nimi manipulovať. Použite komunikáciu so šifrovaním TLS na predchádzanie odpočúvaniu, zachytávaniu a manipulácii s údajmi odosielanými medzi vašim zariadením a inými zariadeniami, ako sú napríklad počítače.

KONTROLA PORTOV

Nakonfigurujte porty ako súčasť vášho nastavenia zásad zabezpečenia.

AUTOMATICKÁ REGISTRÁCIA CERTIFIKÁTOV

Vďaka tejto funkcii sú problémy s údržbou bezpečnostných certifikátov výrazne redukované. Vďaka technológiám osvedčenej v tomto odvetví dokáže správca systému automaticky aktualizovať a vydávať certifikáty, vďaka čomu budú vždy dodržané zásady zabezpečenia.

MONITOROVANIE POMOCOU ZÁZNAMOV

Rôzne záznamy vám umožňujú monitorovať aktivity týkajúce sa vášho zariadenia vrátane žiadostí o komunikáciu.

WI-FI DIRECT

Povoľte pripojenie medzi rovnocennými klientmi (peer-to-peer) pre mobilnú tlač bez toho, aby muselo mobilné zariadenie pristupovať k vašej sieti.

ŠIFROVANIE ÚDAJOV PRENÁŠANÝCH DO ZARIADENIA A Z NEHO

Táto možnosť šifruje tlačové úlohy prenášané z počítača používateľa do multifunkčnej tlačiarne. Prostredníctvom nastavenia súpravy funkcií na univerzálne zabezpečenie je možné šifrovať aj údaje skenovania vo formáte PDF.

MOBILNÁ TLAČ PRE HOSTÍ

Náš softvér na zabezpečenú sieťovú tlač a skenovanie rieši bežné bezpečnostné hrozby pri mobilnej tlači a tlači zo strany hostí tým, že ponúka externé trasy odosielania tlačových úloh prostredníctvom e-mailu, webu a mobilnej aplikácie. To minimalizuje zdroje možných útokov tým, že multifunkčnú tlačiareň previaže so zabezpečeným zdrojom.



CHRÁŇTE SVOJE DOKUMENTY

Všetky spoločnosti pracujú s citlivými dokumentmi, ako sú zmluvy, informácie o výplatách zamestnancov, plány výskumu a vývoja a iné informácie. Ak sa tieto dokumenty dostanú do nesprávnych rúk, dôsledkom môže byť poškodenie dobrého mena, ale aj vysoké pokuty alebo dokonca právne postihy.

Spoločnosť Canon ponúka rad bezpečnostných riešení na ochranu vašich citlivých dokumentov počas celého životného cyklu.



DÔVERNOSŤ TLAČENÝCH DOKUMENTOV

Zabezpečená tlač

Používateľ môže nastaviť kód PIN na umožnenie tlače, takže dokument je možné vytlačiť len po zadaní správneho kódu PIN na zariadení. To umožňuje jednotlivcom zabezpečiť dokumenty, ktoré považujú za dôverné.

Podržanie všetkých tlačových úloh

V zariadení imageRUNNER ADVANCE, môže správca vynútiť podržanie všetkých odoslaných tlačových úloh, aby sa používatelia museli najskôr prihlásiť. Tým sa ochráni dôvernosc všetkých tlačených materiálov.

Poštové schránky

Tlačové úlohy alebo naskenované dokumenty možno ukladať v poštovej schránke na neskorší prístup. Poštové schránky môžu byť chránené kódom PIN, vďaka ktorému môže obsah uložený v schránke zobrazit len priradený vlastník. Tento bezpečný priestor v zariadení je vhodný na uloženie dokumentov, ktoré sa používajú často (napríklad formuláre), ale musí sa s nimi zaobchádzať opatrne.

Zabezpečená tlač uniFLOW*

So zabezpečenou tlačou uniFLOW MyPrintAnywhere používatelia odosielajú tlačové úlohy pomocou univerzálneho ovládača a vyzdvihujú si ich pomocou ktorejkoľvek tlačiarne v sieti.



ODRAĎTE OD KOPÍROVANIA DOKUMENTOV

Tlač s viditeľnou vodotlačou

Ovládače majú schopnosť tlačiť viditeľné značky na stranách, a to ako prekrytie alebo pozadie obsahu dokumentu. To odrádza od kopírovania zvýraznením skutočnosti, že ide o dôverný dokument.

Tlač/kopírovanie s neviditeľnou vodotlačou

Keď je aktivovaná táto možnosť, dokumenty možno tlačiť alebo kopírovať s vloženým skrytým textom na pozadí. Tento text sa pri kopírovaní stane viditeľný na dokumente a odrádza od takejto činnosti.

AKÉ BEZPEČNÉ SÚ VAŠE DOKUMENTY?

1

Je zavedená ochrana pred prístupom neoprávnených používateľov k citlivým dokumentom v tlačiarňi?

2

Dokážete zabezpečiť dôvernosť dokumentov všetkých používateľov, ktoré prechádzajú cez zdieľané zariadenie?

3

Mohol by niekto odísť od vašej tlačiarne s citlivými dokumentmi?

4

Viete zabrániť bežným chybám pri odosielaní dokumentov zo zariadenia?



MAJTE KONTROLU NAD ODOSIELANÍM A FAXOVANÍM DOKUMENTOV

Obmedzte ciele odosielania

Na zníženie rizika úniku informácií môžu správcovia obmedziť dostupné ciele odosielania len na destinácie v adresári alebo na serveri LADP, adresu prihláseného používateľa alebo určité domény.

Deaktivujte automatické dopĺňanie adries

Zabráňte odosielaniu dokumentov na nesprávne adresy deaktivovaním automatického dopĺňania e-mailových adries.

Ochrana adresára

Nastavte kód PIN na ochranu adresára zariadení pred neoprávnenými úpravami zo strany používateľov.

Potvrdenie faxových čísiel

Zabráňte odoslaniu dokumentov nesprávnym príjemcom tak, že budete od používateľov vyžadovať dvojnásobné zadanie čísla faxu na potvrdenie pred odoslaním.

Dôvernosť pre prijaté faxy

Nastavte zariadenie tak, aby ukladalo dokumenty do pamäti bez tlače. Dôvernosť prijatých faxových dokumentov môžete ochrániť aj tak, že nastavíte podmienky určenia miesta uloženia schránky dôverných dokumentov alebo nastavíte kódy PIN.



OVERTE PÔVOD A PRAVOSŤ DOKUMENTOV POMOCOU DIGITÁLNYCH PODPISOV

Podpis zariadenia

Podpis zariadenia možno aplikovať na naskenované dokumenty vo formáte PDF alebo XPS pomocou mechanizmu kľúča a certifikátu, takže príjemca si môže overiť pôvod dokumentu, ako aj jeho pravosť.

Podpis používateľa*

Táto možnosť umožňuje používateľom odoslať súbor PDF alebo XPS s jedinečným digitálnym podpisom používateľa získaný od certifikačnej autority. Vďaka tomu dokáže príjemca overiť, ktorý používateľ ho podpísal.

* Voliteľné. Podrobné informácie o dostupnosti týchto funkcií a voliteľného vybavenia v tlačovom portfóliu pre kancelárie vám poskytne váš zástupca spoločnosti Canon.



ZABEZPEČENIE PODNIKOVÝCH ÚDAJOV

Spoločnosť Canon môže prispieť k celkovej ochrane informácií vo vašej organizácii.



KOMPLETNÁ KONTROLA PRE VAŠE POTREBY V OBLASTI SNÍMANIA, TLAČE A ODOSIELANIA V KAŽDEJ FÁZE PROCESU

Vďaka nášmu modulárnemu softvéru na správu výstupov môžu spoločnosti využívať zabezpečené zdieľanie sieťových zariadení, čo im umožňuje bezpečne tlačiť úlohy na akejkoľvek tlačiarňu pripojenej k serveru na správu výstupov. Používateľov mobilných zariadení podporuje centrálna riadená služba, v rámci ktorej majú interní používatelia aj hostia k dispozícii bezpečný prístup k tlači z mobilných zariadení.

V oblasti firemného snímania poskytuje skenovací modul snímanie, kompresiu, konverziu a distribúciu dokumentov z multifunkčného zariadenia do najrôznejších destinácií vrátane cloudových systémov. Môžete tiež bezpečne presmerovať tlačové úlohy do najvhodnejšej tlačiarne, čím optimalizujete náklady na tlač jednotlivých dokumentov.

Naše riešenie zvyšuje zabezpečenie dokumentov v celej vašej spoločnosti v kombinácii s kompletnými záznamami o dokumentoch, ktoré poskytujú úplný prehľad aktivity podľa používateľov, zariadení a oddelení.



CENTRALIZOVANÁ SPRÁVA INVENTÁRA ZARIADENÍ

Náš softvér na správu zariadení IW MC umožňuje aktualizáciu nastavení zariadení zásad zabezpečenia a certifikátov, ale aj firmvéru a ich odoslanie do všetkých zariadení od spoločnosti Canon vo vašej sieti, čím ušetrí vášmu tímu IT cenný čas a pomôže zachovať aktuálnosť zabezpečenia vašej tlačovej infraštruktúry.



RIADENÉ TLAČOVÉ SLUŽBY

Riadené tlačové služby od spoločnosti Canon kombinujú inovatívne technológie a softvér s tými správnymi službami, ktoré vám poskytujú požadovanú prácu s tlačou a dokumentmi bez nadmernej záťaže vašich tímov v oblasti IT. Prostredníctvom aktívnej správy a priebežnej optimalizácie vašej tlačovej infraštruktúry a pracovných postupov s dokumentmi vám pomôžeme dosiahnuť vaše ciele v oblasti zabezpečenia a súčasne optimalizovať výdavky a zvýšiť produktivitu v celej vašej spoločnosti.

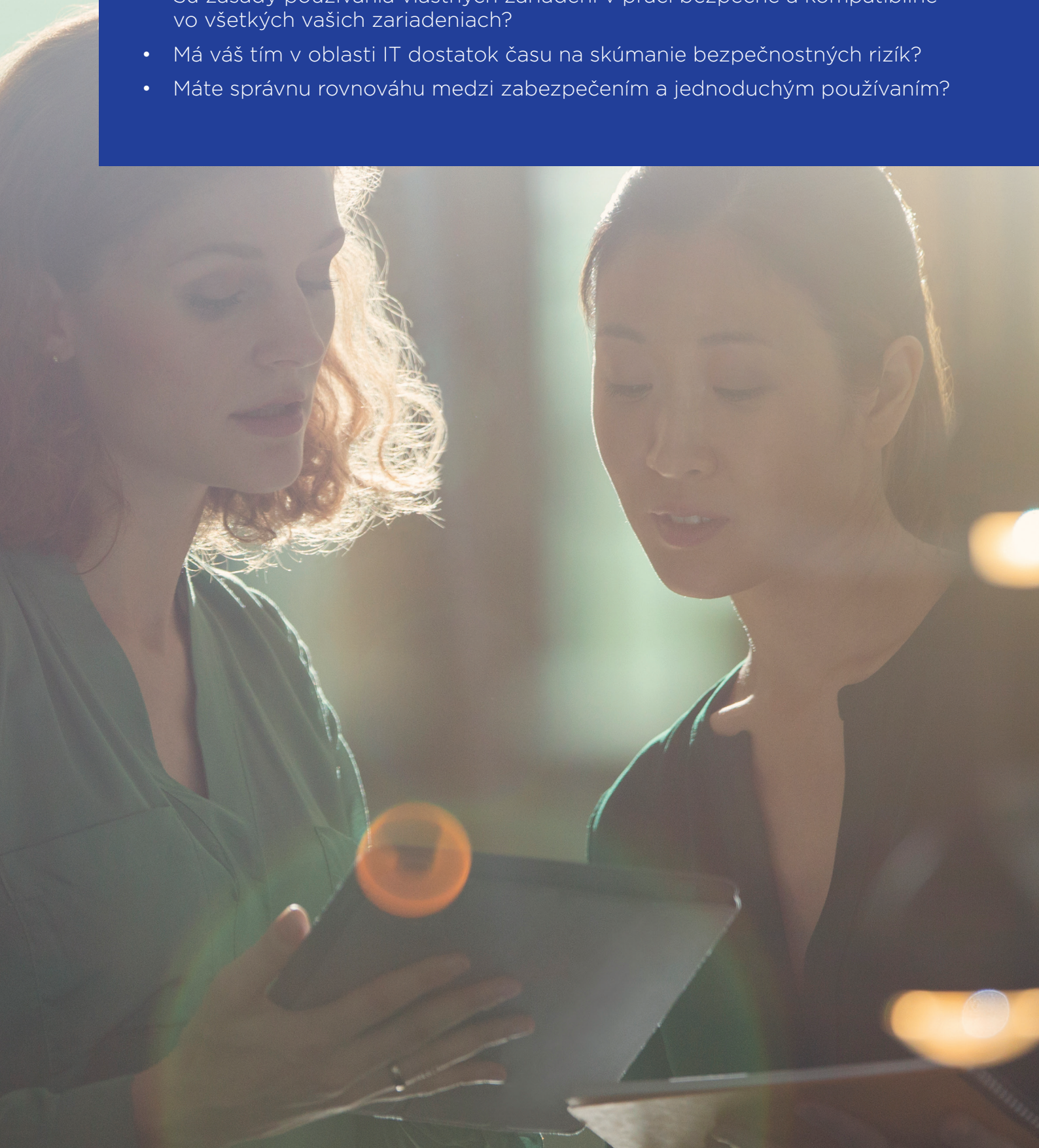


PRISPÔBENÝ VÝVOJ

Náš interný tím vývojárov vám dokáže navrhnúť a vyvinúť prispôbené riešenie vhodné pre vašu konkrétnu situáciu alebo jedinečné požiadavky.

AKÝ INKLUZÍVNY JE VÁŠ PRÍSTUP K PODNIKOVEJ BEZPEČNOSTI?

- Zahŕňajú vaše zásady zabezpečenia aj vaše multifunkčné zariadenia?
- Ako zabezpečíte aktuálnosť vašej tlačovej infraštruktúry a včasnú a účinnú implementáciu zlepšení a opráv?
- Dokážu hostia tlačiť a skenovať bez toho, aby ste vystavili vašu sieť riziku?
- Sú zásady používania vlastných zariadení v práci bezpečné a kompatibilné vo všetkých vašich zariadeniach?
- Má váš tím v oblasti IT dostatok času na skúmanie bezpečnostných rizík?
- Máte správnu rovnováhu medzi zabezpečením a jednoduchým používaním?



PREČO PRÁVE CANON?

Canon je zobrazovanie. Pomocou tohto zobrazovania dosahujeme lepšie výsledky a umožňujeme zmenu.

Pre našich zákazníkov, keď sa vydajú na cestu digitálnej transformácie a začnú uplatňovať nové spôsoby práce. Pre širšiu spoločenskú zmenu s trvalým zameraním na udržateľnosť ako súčasť nášho podnikového dedičstva a kultúry. V konečnom dôsledku sa meníme, keď investujeme do nových trhov, produktov a technológií, aby sme tu boli dlhodobo na prospech všetkých: našich zákazníkov, našich ľudí a širšej verejnosti.

Spoločnosť Canon je postavená na 4 kľúčových pilieroch:



ZABEZPEČENIE

Riešenia a služby spoločnosti Canon pomáhajú zabezpečiť všetky dokumenty a citlivé údaje, či už v papierovom, alebo digitálnom formáte, počas ich celého životného cyklu. Riešenia a služby sú navrhnuté s dôrazom na zabezpečenie, takže bezpečnosť je im vlastná.



TRVALÁ UDRŽATEĽNOSŤ

Spoločnosť Canon zosúladiť svoje postupy na dosiahnutie udržateľnosti s cieľmi trvalo udržateľného rozvoja OSN, ako sú záväzky znížiť emisie CO2 počas celého životného cyklu výroby zredukovaním balenia a konsolidáciou distribučných centier.

Kombinácia všetkých týchto prvkov robí zo spoločnosti Canon správneho partnera pre vás.



PODPORA

Portfólio rôznorodých služieb na zabezpečenie špičkovej kvality vedúcej k spokojnosti zákazníkov. Vnútropodnikové odborné skúsenosti zamerané na zvýšenie efektivity a potenciálu našich zákazníkov.



INOVÁCIE

Dlhá história inovácií najmä v oblasti zobrazovania, ktoré už 80 rokov prinášajú špičkové technológie. Priekopnícke prvenstvá v odvetví a silná orientácia na budúci technologický vývoj.



New to the Line



Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output Management Solution

Canon Slovakia s.r.o.
Karadžičova 8
821 08 Bratislava
Tel. +421 2 57104011
canon.sk

Canon Inc.
Canon.com

Canon Europe
Canon-europe.com

Slovak edition 1.0
© Canon Europa N.V., 2021

Canon