

ПОСВЕТЕНОСТА НА CANON КОН ПРИВАТНОСТА: ТЕХНИЧКИ И ОРГАНИЗАЦИСКИ МЕРКИ (ТОМС)

ПРИВАТНОСТ И ЗАШТИТА НА ПОДАТОЦИ

Canon

Овие технички и организациски мерки помагаат да се обезбеди усогласеност на Canon со обврските за заштита на податоците.

ОРГАНИЗАЦИСКИ МЕРКИ

ПОЛИТИКИ



Рамката за одговорност за приватноста на Canon се состои од серија изјави на политики коишто одразуваат различни аспекти на заштитата на податоците и усогласеноста со приватноста.

УПРАВУВАЊЕ



За имплементација на Рамката за одговорност, низ EMEA се користи сеопфатна управувачка структура којашто се состои од мрежа ОЗЛП и Шампиони за приватност, со јасно дефинирани улоги и одговорности.

УПРАВУВАЊЕ СО РИЗИК



Се користат голем број пристапи за управување со ризик за да се ублажат ризиците по личните податоци, вклучувајќи проценки на влијанието врз приватноста, проценки на влијанието врз заштитата на податоците, прашалници за технички и организациски мерки и сеопфатни процедури за темелна проверка на продавачот.



ДОВЕРЛИВОСТ



Пристапот до податоците на клиентите се овластува само до степен неопходен за применливите намени на обработка на податоците, а сиот персонал којшто има пристап до податоците на корисниците подлежи на обврски за доверливост.

ОБРАЗОВАНИЕ И СВЕСТ



Образованието и свеста ја зајакнуваат Рамката за одговорност и од сиот персонал којшто има пристап до, или одговорност за обработка на личните податоци на корисниците, се бара да заврши соодветна обука во Центарот за развој на Canon.

ТЕМЕЛНА ПРОВЕРКА НА ПРОДАВАЧОТ



Компаниите како трети страни подлежат на темелни проверки и проценки и само ги обработуваат податоците за корисниците во согласност со договорните одредби.

ПОСВЕТЕНОСТА НА CANON КОН ПРИВАТНОСТА: ТЕХНИЧКИ И ОРГАНИЗАЦИСКИ МЕРКИ (ТОМС)

ПРИВАТНОСТ И ЗАШТИТА НА ПОДАТОЦИ

Canon

ОРГАНИЗАЦИСКИ МЕРКИ (ПРОД.)

ЧУВАЊЕ



Canon е посветен на безбедно ракување со личните податоци што ги обработуваме во име на нашите корисници и тесно соработуваме со нашите партнери за да помогнеме да се осигурат дека се почитуваат прописите за приватност.

ПРЕНОС НА ПОДАТОЦИ



Canon не пренесува податоци надвор од одредена надлежност без соодветни заштитни мерки, на пример, стандардни договорни клаузули во случај на ЕЕА.

ИЗВЕСТУВАЊЕ И ТРАНСПАРЕНТНОСТ



Известувањата за приватност на Canon го одразуваат начинот на кој Групацијата управува со личните податоци. Транспарентноста и довербата се главни принципи при обработката на личните податоци.

ПРИВАТНОСТ ПО ДИЗАЈН



Приватноста е вградена во сите производи, решенија и услуги во текот на работниот циклус на податоците.

КОДЕКС НА ОДНЕСУВАЊЕ



Canon се придржува до Кодексот на однесување на Групацијата, каде се наведува дека директорите и вработените во Групацијата строго управуваат со сите форми на лични информации и постапуваат во согласност со сите важечки закони, прописи и пропишани процедури на компанијата.

ОДГОВОРНОСТ



Canon покажува одговорност со одржување сеопфатна внатрешна евиденција за сите активности за обработката на лични податоци, барањата за права на информации, нарушувањата на безбедноста на податоците и процесите за проценка на ризикот. Исто така, им даваме поддршка на нашите корисници да ги исполнат сопствените обврски за одговорност.

УПРАВУВАЊЕ СО ИНЦИДЕНТИ И ДЕЛОВЕН КОНТИНУИТЕТ



Canon има процеси за идентификување, пријавување, управување, опоравување и решавање на нарушувањата на безбедноста на личните податоци.

ПОСВЕТЕНОСТА НА CANON КОН ПРИВАТНОСТА: ТЕХНИЧКИ И ОРГАНИЗАЦИСКИ МЕРКИ (ТОМС)

ПРИВАТНОСТ И ЗАШТИТА НА ПОДАТОЦИ

Canon

ТЕХНИЧКИ МЕРКИ



СЕРТИФИКАТИ

Доколку е применливо за конкретен производ/решение/услуга Canon поседува соодветни сертификати, како што е ISO/IEC 27001.



ДЕИДЕНТИФИКАЦИЈА И БРИШЕЊЕ

Нашите производи и решенија имаат вградени техники за деидентификација и може да вклучуваат анонимизација, псевдонимизација и бришење без да се нанесе штета на референтниот интегритет.



БЕЗБЕДНОСТ НА ДОКУМЕНТИТЕ

Canon ги штити личните податоци при транзит и во производни и во непроизводни средини преку соодветни криптографски контроли. Доколку е применливо, конфигурациите се „затегнуваат“ за да се осигура безбедноста на уредот.

ПОЛИТИКА ЗА ПРИСТАП



Политиките и процесите за контрола на пристапот, засновани на барањата за деловна и информациска безбедност, формално се документирани и имплементирани и периодично се прегледуваат. Овие политики и процеси се однесуваат на привилегираниот кориснички пристап и аранжманите за домашно/мобилно работење.



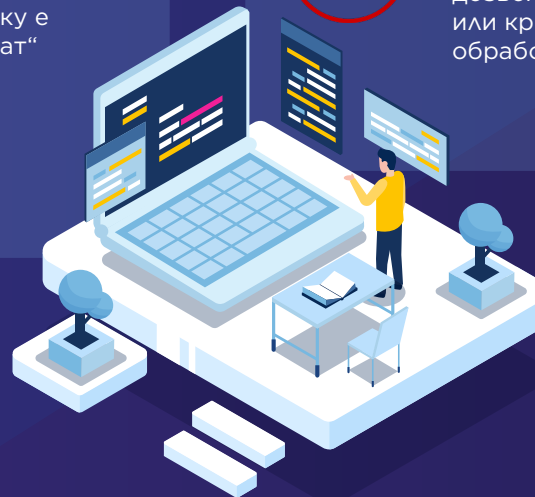
КОНТРОЛА НА ПРИСТАП НА КОРИСНИК

Имплементирани се логички контроли за пристап. Уникатните кориснички сметки се доделуваат само на овластени лица и се управуваат на начин што обезбедуваат минимален пристап до информации. Се спроведуваат контроли на лозинки.



ФИЗИЧКА БЕЗБЕДНОСТ

Безбедните области се заштитени со соодветни контроли за влез за да се осигури дека само на овластен персонал му е дозволен пристап до областите што содржат чувствителни или критични деловни информации и капацитети за обработка на информации.



ПОСВЕТЕНОСТА НА CANON КОН ПРИВАТНОСТА: ТЕХНИЧКИ И ОРГАНИЗАЦИСКИ МЕРКИ (ТОМС)

ПРИВАТНОСТ И ЗАШТИТА НА ПОДАТОЦИ

Canon

ТЕХНИЧКИ МЕРКИ (ПРОД.)



ОДВОЕНА СРЕДИНА

Онаму каде се проследува решение, се спроведува логичко одвојување на корисникот.



ОТСТРАНЛИВИ МЕДИУМИ

Воспоставени се контроли за управување со употребата на отстранлив медиум за да се спречи неовластено откривање, промена, отстранување или уништување на личните податоци складирани во него.



БЕЗБЕДНО ОТСТРАНУВАЊЕ ИЛИ ПОВТОРНА УПОТРЕБА НА ОПРЕМАТА

Воспоставени се безбедни процеси за отстранување на сите медиуми, додека сите елементи од опремата што содржат медиуми за зачувување се проверуваат за да се осигура дека сите лични податоци се отстранети или безбедно се презапишани согласно соодветен стандард пред да се отстранат или повторно да се користат.



ДНЕВНИК НА АКТИВНОСТИ

Решението или услугата може да зачувува дневници за активности (на пример, водење евиденција на пристапот на корисниците и администраторите, како и внесување, менување и бришење податоци).



СЛЕДЕЊЕ

Се следат активностите на корисникот и на системот за истите да се идентификуваат што помага да се спречат нарушувања на безбедноста на податоците.



ДОСТАПНОСТ

Воспоставени се контроли за да обезбедат сигурност на услугата и ретка појава на прекини во работата.



ИНТЕГРАЦИЈА НА ХАРДВЕР И СОФТВЕР

Решенијата за документи во сопственост на Canon како што се uniFLOW и IRIS ни помагаат поподготвено да се прилагодиме на новите потреби за безбедност и да ја намалиме можноста за упад во системот.