

АНГАЖИМЕНТ НА CANON ЗА ПОВЕРИТЕЛНОСТ: ТЕХНИЧЕСКИ И ОРГАНИЗАЦИОННИ МЕРКИ

ЗАЩИТА НА ДАННИТЕ И ПОВЕРИТЕЛНОСТ

Canon

Тези технически и организационни мерки помагат да се гарантира, че Canon изпълнява задълженията за защита на данните.

ОРГАНИЗАЦИОННИ МЕРКИ

ПОЛИТИКИ

Рамката за отчетност на поверителността на Canon включва редица декларации за политики, отразяващи различни аспекти на защитата на данните и спазването на поверителността.

УПРАВЛЕНИЕ

Прилага се цялостна структура за управление, която включва мрежа от отговорници за защита на данни и защитници на поверителността, с ясно определени роли и отговорности, за да се въведе рамката за отчетност навсякъде в EMEA.

УПРАВЛЕНИЕ НА РИСКА

Множество подходи за управление на риска се използват, за да се смекчат рисковете за защита на данните, включително оценки за въздействие на поверителността, оценки за въздействие на защитата на данни, въпросници с технически и организационни мерки, както и подробни процедури за надлежна проверка на доставчиците.

КОНФИДЕНЦИАЛНОСТ

Достъпът до данните на клиентите е разрешен само до степенята, необходима за изпълнение на приложимите цели за обработка на данни, като целият персонал с достъп до данните на клиентите подлежи на задължения за поверителност.

ОБРАЗОВАНИЕ И ОСВЕДОМЕНОСТ

Образованието и осведомеността засилват рамката за отчетност и всички служители с достъп или отговорности за обработката на лични данни трябва да преминат подходящо обучение чрез Центъра за развитие на Canon.

НАДЛЕЖНА ПРОВЕРКА НА ДОСТАВЧИЦИТЕ

Компаниите на трети страни се полагат на оценки на надлежна проверка и обработват данни на клиентите само в съответствие с договорните споразумения.



АНГАЖИМЕНТ НА CANON ЗА ПОВЕРИТЕЛНОСТ: ТЕХНИЧЕСКИ И ОРГАНИЗАЦИОННИ МЕРКИ

ЗАЩИТА НА ДАННИТЕ И ПОВЕРИТЕЛНОСТ

Canon

ОРГАНИЗАЦИОННИ МЕРКИ (ПРОДЪЛЖЕНИЕ)



БЕЗОПАСНО СЪХРАНЕНИЕ

Canon се ангажира за безопасна работа с личните данни, които обработваме от името на нашите клиенти, като ние работим в тясна връзка с нашите партньори, за да се гарантира, че разпоредбите за поверителност се спазват.



ПРЕХВЪРЛЯНЕ НА ДАННИ

Canon не прехвърля данни извън определена юрисдикция без подходящи гаранции, например стандартни договорни клаузи в случая на ЕИП.



ДЕКЛАРАЦИЯ И ПРОЗРАЧНОСТ

Декларациите за поверителност на Canon описват как Групата управлява личните данни. Прозрачност и доверие са основните принципи при обработването на лични данни.



ЗАЩИТА НА ЛИЧНИЯ ЖИВОТ ОЩЕ ПРИ РАЗРАБОТВАНЕТО

Защитата на личния живот е част от всички продукти, решения и услуги през целия жизнен цикъл на данните.



КОДЕКС ЗА ПОВЕДЕНИЕ

Canon спазва кодекса за поведение на Групата, който гласи, че изпълнителният директор и служителите на Групата трябва стриктно да управляват всички форми на лична информация и да спазват всички приложими закони и разпоредби и предписаните фирмени процедури.



ОТЧЕТНОСТ

Canon демонстрира отчетност чрез поддържане на подробни вътрешни записи за всички дейности по обработка на лични данни, искания за права на информация, нарушения на данните и процеси за оценка на риска. Ние също така подкрепяме нашите клиенти при изпълнението на собствените им задължения за отчетност.



УПРАВЛЕНИЕ НА ИНЦИДЕНТИ И НЕПРЕКЪСНАТОСТ НА ДЕЙНОСТТА

Canon разполага с процедури за идентифициране, докладване, управление, възстановяване и разрешаване на нарушения на личните данни.

АНГАЖИМЕНТ НА CANON ЗА ПОВЕРИТЕЛНОСТ: ТЕХНИЧЕСКИ И ОРГАНИЗАЦИОННИ МЕРКИ

ЗАЩИТА НА ДАННИТЕ И ПОВЕРИТЕЛНОСТ

Canon

ТЕХНИЧЕСКИ МЕРКИ



СЕРТИФИЦИРАНЕ

Когато е подходящо за конкретния продукт/решение/услуга, Canon поддържа съответни сертификати, като ISO/IEC 27001.



ДЕИДЕНТИФИЦИРАНЕ И ИЗТРИВАНЕ

В нашите продукти и решения са вградени техники за деидентифициране, които могат да включват анонимизиране и псевдонимизиране и изтриване без увреждане на целостта на източника.



СИГУРНОСТ НА ДОКУМЕНТИ

Canon защитава личните данни при транспортиране и в производствена и непроизводствена среда чрез подходящи криптографски контроли. Където е уместно, конфигурациите се подсилват, за да се гарантира сигурността на устройството.

ПОЛИТИКА НА ДОСТЪП



Политиките и процесите за контрол на достъпа, основаващи се на изискванията за бизнес и информационна сигурност, са официално документирани и внедрени и периодично преглеждани. Тези политики и процеси се отнасят до привилегирания потребителски достъп и договорености за работа вкъщи/при мобилни условия.



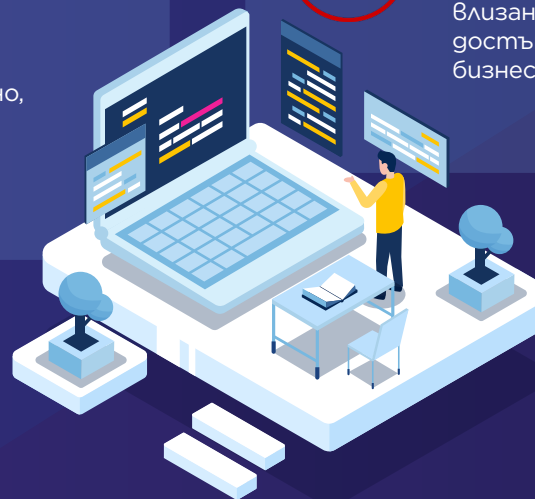
КОНТРОЛ НА ДОСТЪПА НА ПОТРЕБИТЕЛИТЕ

Въведени са логически контроли за достъп. Уникалните потребителски акаунти се присвояват само на упълномощени лица и се управляват за осигуряване на минимален достъп до информация. Контролите на паролите са засилени.



ФИЗИЧЕСКА СИГУРНОСТ

Зоните за сигурност са защитени с подходящи контроли за влизане, за да се гарантира, че само оторизиран персонал има достъп до зони, които съдържат чувствителна или критична бизнес информация и съоръжения за обработка на информация.



АНГАЖИМЕНТ НА CANON ЗА ПОВЕРИТЕЛНОСТ: ТЕХНИЧЕСКИ И ОРГАНИЗАЦИОННИ МЕРКИ

ЗАЩИТА НА ДАННИТЕ И ПОВЕРИТЕЛНОСТ

Canon

ТЕХНИЧЕСКИ МЕРКИ (ПРОДЪЛЖЕНИЕ)



ОБОСОБЕНА СРЕДА

Там, където се хоства решение, се засилва логическото разделяне на клиентите.



СМЕНЯЕМИ НОСИТЕЛИ

Създаден е контрол за управление на използването на сменяеми носители с цел предотвратяване на неразрешено разкриване, модифициране, премахване или унищожаване на лични данни, които се съхраняват на тях.



СИГУРНО ИЗХВЪРЛЯНЕ ИЛИ ПОВТОРНО ИЗПОЛЗВАНЕ НА ОБОРУДВАНЕ

Съществуват сигурни процедури за изхвърляне на всички носители, като всички елементи на оборудването, съдържащи носители на данни, се проверяват, за да се гарантира, че всички лични данни са били премахнати или сигурно презаписани до подходящ стандарт преди изхвърляне или повторно използване.



ДНЕВНИК ЗА ДЕЙНОСТТА

Решението или услугата могат да съхраняват дневници на дейността (например регистриране на потребителски и администраторски достъп; и въвеждане, промяна и изтриване на данни).



НАБЛЮДЕНИЕ

Активността на потребителите и системата се наблюдават за идентифициране и предотвратяване на пробиви на данни.



НАЛИЧНОСТ

Въведени са контроли, за да се гарантира надеждност на услугата и ниска честота на прекъсвания.



ИНТЕГРАЦИЯ НА ХАРДУЕР И СОФТУЕР

Решенията за документи, собственост на Canon, като uniFLOW и IRIS ни позволяват по-лесно да се адаптираме към възникващите нужди от сигурност и да намалим потенциала за системни нарушения.