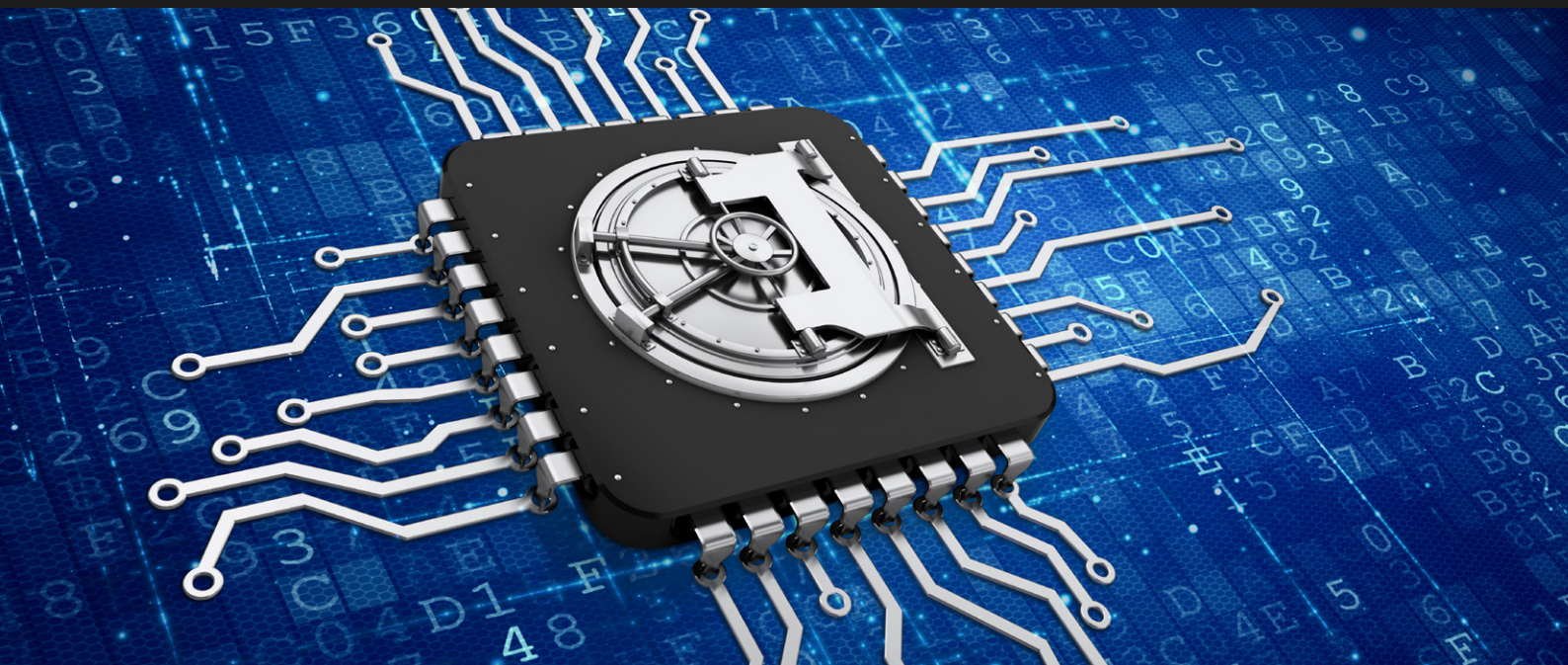




PASSMAN

JELSZÓKEZELÉS EGYSZERŰEN



A PassMan nyomon követhetően tárolja, jogosultág alapján kiadja és szükség szerint automatikusan megváltoztatja a közösen használt jelszavakat. Így segít megfelelni a GDPR követelményeinek!

MI A GDPR?

A GDPR (General Data Protection Regulation) az Európai Unió új adatvédelmi rendelete, amely a 2018. május 25-ei hatályba lépésével számos változást hoz a vállalkozások adatkezelésébe.

Ezek többnyire azzal függenek össze, hogy sokkal nagyobb kontrollt kapnak a felhasználók saját személyes adataik fölött.

MIT VESZÍTHET, HA NEM FELEL MEG?

Mivel minden olyan cégre vonatkozik az előírás, mely Európai Uniói állampolgár személyes adatait kezeli, ezért Önnek is fontos, hogy megfeleljen a követelményeknek. A rendelet be nem tartása komoly bírsággal járhat. A bírság maximuma az éves árbevétel 4%-a vagy 20 millió euró, és ezek közül is a nagyobb.

Hogyan segít a Passman a megfelelésben?

TITKOSÍTOTT JELSZÓTÁROLÁS

Az eddig papíron, pánccs szekrényben őrzött jelszó tárolás helyett itt a digitális jelszó széf. Ebben a széfben, titkosítottan (AES256) tároljuk bizalmas adatainkat, jelszavainkat, privát és publikus kulcsainkat.

AUTOMATIKUS JELSZÓGENERÁLÁS

A tárolás mellett a termék jelszógenerálásra is képes, akár automatikusan is. Biztosak lehetünk benne, hogy a generált jelszók a céges szabályoknak megfelelnek, és ezeket a bonyolult jelszavakat még megjegyeznünk se kell.

BIZTONSÁGOS BELÉPTETÉS

A Balabit PSM termékével integrálva megvalósíthatjuk, hogy rendszergazdáink ne ismerjék a felügyelt rendszerek jelszavait, mégis el tudják végezni feladataikat. Ráadásul munkavégzésük teljes folyamatát „levideózhatjuk”.

TOVÁBBI FUNKCIÓK



GYORS BEVEZETÉS

Mindössze 10 perc konfiguráció kell a PassMan üzembe helyezéshez. A meglévő jelszólisták importálása percek, a teljes beállítás órák alatt elvégezhető.



FELHASZNÁLÓK TEVÉKENYSÉGÉNEK NAPLÓZÁSA

A PassMan segítségével visszakövethető, hogy ki-mikor-melyik rendszerhez kérte ki a jelszót, vagy változtatta meg azt. Ez segíti az auditorok munkáját, és csökkenti az auditok időszükségletét.



MAGAS RENDELKEZÉSRE ÁLLÁS

A magas rendelkezésre állásra való igényt 3 tagú cluster-rel elégítjük ki, amely kettős hiba esetén is lehetővé teszi a folyamatos működést.



BIZTONSÁGOS ALKALMAZÁS ELÉRÉS

PassMan SSL protokollt használ a biztonságos adatátvitelhez a szerver és a kliens között.



EMAIL RIASZTÁSOK, MEGJEGYZÉSEK

A PassMan képes riasztásokat, értesítéseket küldeni, ezért még a károk bekövetkezése előtt módunk van beavatkozni.



AUTOMATIKUS FIÓKELLENŐRZÉS

A menedzselte fiókok (Account) állapotát, elérhetőségét időzítvé, automatikusan végzi.



KIFINOMULT JOGOSULTSÁGKEZELÉS

A PassMan részleteiben szabályozható jogosultságkezelést biztosít. Ez teszi lehetővé, hogy mindenki csak a számára ténylegesen szükséges adatokhoz férjen hozzá.



TELEPÍTÉSMENTES MEGOLDÁS

A PassMan esetében nincs szükség telepítésre, mert az átadott virtuális gép előtelepítve tartalmaz minden szükséges komponenst (operációs rendszer, adatbáziskezelő, stb.)



MICROSOFT AD INTEGRÁCIÓ

A felhasználó-adminisztráció csökkentése érdekében a felhasználók hitelesítése AD-ból történik. Hálózati hiba vagy AD leállítás esetére természetesen rendelkezésre áll lokális admin hozzáférés is.

