

filter: max workshop szinopszis

Spycloud

Ebben az előadásban megismerhetitek az egyetlen humán intelligencia alapú szolgáltatást amely a 3rd party adatszivárgásokból származó céges accountok felderítésére specializálódott. A Verizon 2018-as jelentéséből kiderül, hogy a 2,213 ismert és megvizsgált sikeres támadásban az első helyen szerepelnek az ellopott jelszavak, így egy olyan támadási vektorról beszélünk amire a legkevesebb rálátásunk van, mégis a legnagyobb potenciális rizikóval bír.

Top 20 action varieties in breaches

Use of stolen credentials (hacking)

399

RAM scraper (malware)

312

Phishing (social)

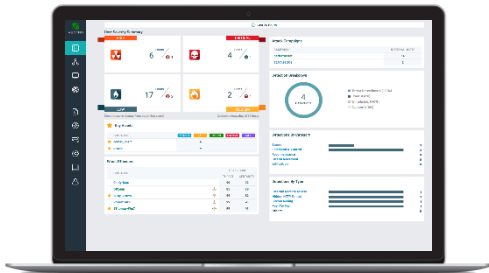
236

Privilege abuse (misuse)

201

Vectra AI

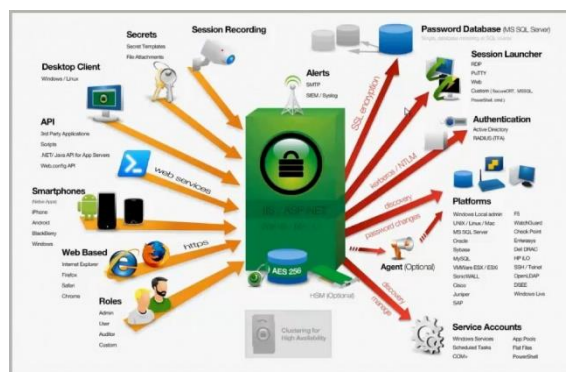
A Vectra Cognitó platform az első 100%-ban gépi tanuláson alapuló, szignatúra mentes hálózati IDS megoldás, mely hosszú idő után az első és egyetlen „vizionárus” gyártó a Gartner IDS Magic Quadrant-jában. Az előadásból kiderül, hogy a Vectra hogyan képes a szűk emberi erőforrásokkal rendelkező nagyvállalati IT security operáció működését egyszerűbbé, gyorsabbá és hatékonyabbá tenni. A Vectra emellett segít átvágni a több ezer IPS és



SIEM riasztás sűrűjén, lézer pontosan rávilágít a legkritikusabb incidensekre és segít a teljes támadás feltérképezésében.

Thycotic PIM

A privilegizált hozzáférések menedzselése elsőrangú feladat a külső támadások által okozható károk csökkentésében, emellett a GDPR célhoz kötöttség elve szerint és az MNB 2017-es ajánlása szerint is kötelező biztonsági folyamat. A Thycotic legfontosabb funkciói kerülnek bemutatásra, ezek között a jelszó széf, automatikus jelszó csere, jelszó polc-k és jóváhagyási folyamatok illetve a privilegizált session monitoring. Mindezt a Thycotic ráadásul KKV-kre méretezett kezdő licenzeléssel sőt részben ingyenesen is biztosítja!



időpont: 2019. 04.11.

időtartam: 08.30 - 15.00

helyszín: La Vida Loft Rendezvényház

Cím: Budapest, Soroksári út 48, 1095

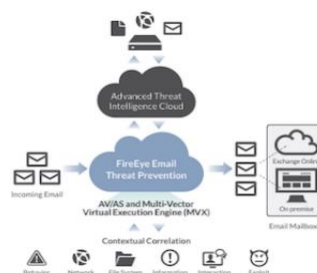
regisztráció: workshop@filtermax.hu

filter: max

az erőforrásbiztonsági cég

FireEye

A felhő alapú szolgáltatások terjedésével a biztonsági funkciókat is kényelmesen és gyorsan valósíthatjuk meg. A FireEye felhő alapú email security illetve felhőből kezelhető endpoint security megoldásairól a biztributor előadásában tudhattok meg többet.



UEBA és viselkedés alapú technológiák a GDPR fényében



Váraljai Csaba előadásából megtudhatjátok, hogy milyen szempontok alapján lehet megkülönböztetni a viselkedés alapú technológiákat, hogyan kapcsolódnak más technológiákhoz és mik a GDPR erre vonatkozó rendelkezései. Emellett gyakorlati útmutatót adunk ahhoz, hogy milyen lépésekben lehet a GDPR szempontjából megfelelő szabályozást kialakítani, hogy viselkedés alapú technológiákat használhassatok jogszerűen.

Forcepoint CASB

David Barnett a Forcepoint EMAI CASB vezetőjének előadásából megtudhatjátok, miért fontos felderíteni a felhasználók által használt felhő szolgáltatásokat, hogyan lehet kontrollálni a shadow IT folyamatokat és milyen eszközöket biztosít ehhez a Forcepoint?

>1,000 SaaS apps
used at a typical enterprise company

Up to 40% of IT spend is
Shadow IT (Unsanctioned)

1/3 of enterprises will experience a
successful attack targeting their Shadow
IT resources by 2020



időpont: 2019. 04.11.
időtartam: 08.30 - 15.00
helyszín: La Vida Loft Rendezvényház
Cím: Budapest, Soroksári út 48, 1095
regisztráció: workshop@filtermax.hu