

Bezpieczeństwo bez kompromisów – Nadchodzi Advanced Threat Summit 2017!

Bezpieczeństwo systemów biznesowych, bezpieczeństwo chmury obliczeniowej, zapewnienie compliance i lepsza kontrola nad tym obszarem, zapewnienie działania systemów w trybie 24/7 w kontekście konieczności zapewnienia ciągłej odporności przed podatnościami, opanowanie obszaru shadow IT czy zapewnienie bezpieczeństwa aplikacji w całym cyklu ich życia i rozwoju – to tylko kilka tematów, które zostaną podjęte na tegorocznej edycji Advanced Threat Summit.

Konferencja odbędzie się w dniach 22-23 listopada w warszawskim hotelu Airport Okęcie. Uczestnikami konferencji będą menedżerowie i eksperci zajmujący się cyberbezpieczeństwem i bezpieczeństwem informacji w przedsiębiorstwach, bankach, firmach ubezpieczeniowych oraz instytucjach państwowych.

Celem konferencji jest zapoznanie uczestników z najbardziej aktualnymi trendami w cyberbezpieczeństwie oraz zagrożeniami, jakie mogą spotkać firmy dzisiaj i w bliskiej przyszłości.

Koordinacja i gotowość

Tematem przewodnim tegorocznej konferencji jest strategia bezpieczeństwa na poziomie pojedynczej firmy i jej związek ze strategią biznesową. Zaproszeni eksperci wskażą, jakie są realne ryzyka oraz co może stać się głównym wyzwaniem w perspektywie najbliższych 2-3 lat. Omówią także, w jakie technologie warto inwestować, gdzie alokować ograniczone środki oraz jakie rozwiązania wybrać, aby osiągnąć optymalny poziom bezpieczeństwa dla organizacji. Jak zawsze nie zabraknie także tematów ważnych dla menedżerów odpowiedzialnych za cyberbezpieczeństwo w biznesie – obejmującej aspekty zarządcze, rozwój zawodowy i rynek pracy.

O budowaniu holistycznego podejścia do strategii cyberbezpieczeństwa w przedsiębiorstwie opowie Ewa Piłat, Chief Security Officer z brytyjskiego operatora telekomunikacyjnego Vodafone. Podczas swojej prezentacji wskaże, w jaki sposób stworzyć elastyczną politykę bezpieczeństwa IT oraz zarządzania informacjami w organizacji, a także w jaki sposób bezpieczeństwo może wносить pozytywny wkład w rozwój biznesu całej organizacji.

IV edycja Advanced Threat Summit

22-23 listopada 2017 r.

Airport Hotel Okęcie, ul.17 Stycznia 24, 02-146 Warszawa

Rejestracja: <https://atsummit.pl/formularz/>

Osoba kontaktowa: Karolina Seliga, e: karolina.seliga@evention.pl, t: 533 397 633

Na konferencji przedstawione zostaną również najważniejsze ograniczenia najpopularniejszych narzędzi kontroli bezpieczeństwa IT. Eoin Keary, ekspert z OWASP (Open Web Application Security Project) wskaże, dlaczego stosowane w testowaniu zabezpieczeń skanery nie dają pogłębionych informacji oraz odpowie na pytanie, czy zastosowanie sztucznej inteligencji w cyberbezpieczeństwie w ogóle ma sens.

Być bezpiecznym

Konferencja będzie również okazją do zapoznania się ze skutecznymi metodami ochrony własnych zasobów informacyjnych. Jim Haas, security professional z holenderskiego ABN Amro Banku przedstawi organizacyjny model chmury wypracowany w tej grupie kapitałowej. W tym modelu możliwe jest połączenie sił działu prawnego, ryzyk, compliance oraz technologicznego. Tym samym możliwe jest scalenie różnych podejść do chmury i opracowanie jednolitej, spójnej polityki.

Na konferencji poruszone zostaną również takie kwestie jak odpowiedzialność za wdrożenie GDPR w organizacji oraz miejsce i przyszłość rozwiązań security w firmie. Eksperci rozprawią się z mitem taniego bezpieczeństwa oraz wskażą realne różnice między zastosowaniem gotowego oprogramowania oferowane przez dostawców oraz Open Source.

Podobnie jak w poprzednich latach, konferencję podsumuje raport zawierający najważniejsze wnioski z wystąpień, informacje na temat cyberzagrożeń oraz prognozy na przyszłość.

Wydarzenie będzie również okazją do networkingu oraz wymiany doświadczeń z innymi uczestnikami.

Więcej informacji o wydarzeniu na stronie: www.atsummit.pl