

Najpopularniejsze formy działania cyberprzestępców

Warszawa, 11 kwietnia 2019 r.

ZAPRASZAMY NA SEMINARIUM

PROGRAM:

09:15 – 9:30 Rejestracja, powitalna kawa

09:30 – 09:45 Słów kilka o ryzyku dla danych wrażliwych

- *czym są dane wrażliwe i gdzie można je znaleźć*
- *czego szukają hackerzy i co jest ich motywacją*

09:45 – 11:00 Jak może przebiegać atak?

- *najpopularniejsze formy ataków, metody działania przestępców i następstwa ich działań*

11:00 – 11:15 Przerwa

11:15 – 11:30 Co się sprzedaje, czyli informacje z DarkNetu

- *prawdziwe ogłoszenia z ciemnej strony internetu*

11:30 – 11:45 Jak ograniczyć ryzyko wystąpienia skutecznego ataku na nasze dane?

- *metody przeciwdziałania cyberatakam*

11:45 – 12:15 Jak rynek ubezpieczeń reaguje na zagrożenia cyber?

- *przykłady szkód*
- *jak działa i co pokrywa polisa Cyber?*

12:15 – 13:00 Pytania i rozmowy

Najpopularniejsze formy działania cyberprzestępców

PROWADZĄCY



Adam Wódz - Rödl & Partner

Od ponad 20 lat związany z branżą informatyczną, a w szczególności z zagadnieniami compliance oraz bezpieczeństwa aplikacji i danych. Współtworzył polski oddział firmy Symantec, w którym kierował kilkoma działami konsultantów, m.in. w zakresie zabezpieczeń antyprirackich oraz analizy bezpieczeństwa oprogramowania. Członek rady ISSA Polska w latach 2010-2012. Pełnił także funkcję szefa grupy bezpiecznych płatności mobilnych oraz bezpieczeństwa klientów usług bankowych na Forum Technologii Bankowych. Posiada certyfikat CISSP (Certified Information Systems Security Professional) – to niezależne i obiektywne świadectwo eksperckie w dziedzinie bezpieczeństwa teleinformatycznego QSA (Qualified Security Assessors), ASV (Approved Scanning Vendor). Adam jest także Audytorem Wiodącym ISO 27001.



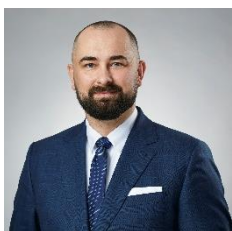
Jakub Zuber - Rödl & Partner

Od 15 lat interesuje się zagadnieniami związanymi z security i poszerza swoją wiedzę w tym zakresie. Posiada rozległe doświadczenie w realizowaniu audytów RODO, testów penetracyjnych infrastruktury IT i aplikacji webowych, diagnozowaniu stanu bezpieczeństwa oraz oceny stanu podatności systemów i oprogramowania. Ponadto, zna kilka języków programowania, w tym: C#, Python i Java. Prowadzący warsztaty, śniadania biznesowe oraz szkolenia z zakresu RODO, bezpieczeństwa IT oraz blockchain. Aktywny uczestnik rynku kryptowalutowego od sierpnia 2013 roku. Nieustannie zgłębia wiedzę na temat technologii blockchain i możliwości jakie ta ze sobą niesie.



Konrad Ziółkowski - Rödl & Partner

Blisko 10 lat doświadczenia w aktywnej sprzedaży, od dwóch lat specjalizuje się w obszarze Security. Brał czynny udział w tworzeniu i rozwoju oferty audytowej RODO firm Cybercom Poland oraz Rödl & Partner. Łącząc wiedzę biznesową i techniczną szkoli klientów z wpływu nowych regulacji prawnych na ich organizację oraz pomaga przygotować się do wdrożenia obowiązujących zmian. Posiada certyfikaty „Moderator Design Thinking” i „Value Based Selling”. Na swoim koncie ma ponad 30 sprzedanych audytów. Doskonały mówca, prywatnie pasjonat nowoczesnych technologii, elektroniki i motoryzacji.



Marek Cieśla - MAI Insurance Brokers Poland

Licencjonowany broker ubezpieczeniowy. Absolwent Wydziału Prawa i Administracji Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu. W ubezpieczeniach od 2006 r. Pełnił funkcje dyrektorskie i zarządcze w kilku polskich firmach brokerskich. W MAI Insurance Brokers Poland pracuje od 2018 r.

Specjalizuje się w ubezpieczeniach majątkowych, finansowych, technicznych, OC – w szczególności dla sektora budownictwa.



Łukasz Cichowski - MAI Insurance Brokers Poland

Licencjonowany broker ubezpieczeniowy i reasekuracyjny. Ukończył studia na Wydziale Prawa i Administracji Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu. Z branżą ubezpieczeniową związany od 2007 r. W MAI Insurance Brokers Poland pracuje od czerwca 2018 r. Specjalizuje się w ubezpieczeniach ryzyk majątkowych, technicznych, odpowiedzialności cywilnej, cybernetycznych, odpowiedzialności cywilnej członków władz spółek kapitałowych, a także w obsłudze międzynarodowych programów ubezpieczenia. W szczególności zajmuje się przeprowadzaniem audytów, konsolidacją programów ubezpieczenia w grupach kapitałowych oraz obsługą firm z sektora przemysłu ciężkiego. Opracowuje również opisy przedmiotu zamówienia na potrzeby zamówień publicznych.