





Szanowni Państwo,

W Warszawie, w dniach **23-24 Lutego 2012** r. odbędzie się konferencja SEMAFOR (Security, Management, Audit Forum), organizowana wspólnie przez stowarzyszenie ISSA Polska, ISACA Warsaw Chapter oraz tygodnik Computerworld. **Prosimy o rezerwację miejsca w Państwa kalendarzu.**

Konferencja SEMAFOR to ważne wydarzenie na polskim rynku konferencji IT. Organizujemy ją już po raz piąty i zawsze ta konferencja cieszy się dużym zainteresowaniem wśród pracowników działów IT, bezpieczeństwa informacji ale także audytu, zarządzania ryzykiem, kadry zarządzającej itp. Jest miejscem spotkań menedżerów i specjalistów, których interesuje tematyka konferencji skupiająca się wokół spraw dotyczących bezpieczeństwa, audytu i nadzoru IT w przedsiębiorstwach i instytucjach.

Możecie Państwo uczestniczyć w jej powstawaniu! Zapraszamy do składania propozycji wystąpień!

SEMAFOR 2012 – Security Management, Audit Forum

Zakres tematyczny konferencji zbudowany jest wokół 4 strumieni tworzących zrównoważoną kartę wyników.

| Perspektywa procesów wewnętrznych | Perspektywa klienta |
|--|--|
| Normy, standardy i praktyki bezpieczeństwa, nadzoru i audytu informatycznego i ich praktyczne stosowanie w przedsiębiorstwach (min ISO, Cobit 5, rekomendacje KNF, standardy ISACA i inne) Rola bezpieczeństwa informacji w zintegrowanym systemie zarządzania ryzykiem w przedsiębiorstwie (ERM); wymagania BASEL II i Solvency II Zarządzanie ryzykiem IT w organizacji (projekty, ryzyko operacyjne, cele, korzyści, pomiary, KPI KRI, etc.) Najczęstsze problemy (ryzyka, podatności) związane z bezpieczeństwem informacji w dużych przedsiębiorstwach("TOP 10") | Praktyczne problemy ochrony danych osobowych w przedsiębiorstwach Zarządzanie kryzysowe – jak należy i jak nie należy radzić sobie z kryzysem w przedsiębiorstwie Strategie mediacyjne z elementami PR – obsługa kryzysów i poważnych incydentów - jak komunikować o problemach w przedsiębiorstwie Ataki socjotechniczne - czy odbiorca usług może się czuć bezpiecznie? Warsztaty – wykrywanie nadużyć w systemach informatycznych (Computer Forensic) |

Perspektywa infrastruktury i rozwoju

- Nowoczesne systemy identyfikacji i kontroli dostępu (karty rfid, analiza linii papilarnych, ciśnienia krwi, etc), wykorzystanie biometrii do zapewnienia bezpieczeństwa publicznego (lotniska, euro 2012, etc)
- Monitorowania bezpieczeństwa w przedsiębiorstwach (narzędzia i rozwiązania, SIEM, monitoring bezpieczeństwa jako usługa, KRI, case study, etc)
- Warsztaty techniki
 przełamywania zabezpieczeń aplikacji
 Web 2.0 i systemów urządzeń mobilnych i
 PC (Android, Apple, Windows 7, etc)
- Warsztaty ataki na zabezpieczenia kryptograficzne (SSL 3.0/TLS1.0)

Perspektywa finansowa

- Bezpieczeństwo Informacji jako "business enabler" - Czy bezpieczeństwo informacji w przedsiębiorstwie może umożliwiać rozwój biznesu?
- Systemy zarządzania tożsamością najnowszej generacji z naciskiem na business case wdrożenia systemu
- Zarządzanie aktualizacjami i podatnościami - recepta na minimalizacje ryzyka i kosztów w IT ?
- Bezpieczeństwo informacji w przedsiębiorstwie z perspektywy CFO; Jak mierzyć i raportować stan bezpieczeństwa informacji w organizacji głównym interesariuszum (KPI, połączenie wyników pomiarów z celami przedsiębiorstwa, wykorzystanie Cobit, KRI, etc)
- Cloud Computing oszczędności vs. ergonomia vs bezpieczeństwo

Z uwagi na potrzeby i zainteresowania uczestników konferencji, zwracamy się do Państwa z prośbą o skupienie się na praktycznych aspektach omawianych zagadnień (to powinny być przede wszystkim studia przypadków, prezentacje "na żywo", najlepsze a także <u>najgorsze</u> praktyki). Tak sformułowane wystąpienia na pewno będą premiowane w ocenie przez Radę Programową!

Czas trwania wystąpienia wraz z sesją pytań i odpowiedzi to 40 minut lub 90 minut (w przypadku wystąpień warsztatowych czas może być ustalany indywidualnie w zależności od tematyki i zakresu). Dla prelegentów z zagranicy możliwe jest zoorganizowanie wystąpienia za pośrednictwem transmisji na żywo.

Informacja o zgłaszanym temacie powinna być umieszczona w załączonym formularzu i obejmować m.in.:

- imię i nazwisko prelegenta,
- notkę biograficzną prelegenta,
- tytuł wystąpienia,
- krótki opis tematyki wystąpienia (maks. 1 strona),
- charakterystykę formy wystąpienia (wykład, warsztat, prezentacja praktycznych przykładów),
- niestandardowe wymagania techniczne dotyczące prezentacji (w szczególności warsztatów).

Poza bezpłatnym uczestnictwem w konferencji prelegenci mogą liczyć honorarium oraz pokrycie kosztów noclegu (w przypadku prelegentów spoza Warszawy).

Ważne terminy:

- przesłanie streszczeń prezentacji przez kandydatów na prelegentów do 30.11.2011,
- wybór prezentacji i prelegentów do 9.12.2011,
- przesłanie finalnych prezentacji przez prelegentów do 16.01.2012
- Konferencja SEMAFOR 23-24.02.2012.

Wyboru dokonywać będzie Rada Programowa konferencji.

Rada Programowania konferencji SEMAFOR 2012

- Patryk Gęborys, ISSA
- Andrzej Kasprzyk, ISSA
- Artur Ślubowski, ISSA
- Piotr Dzwonkowski, ISSA
- Robert Pławiak, ISSA
- Jacek Skorupka, ISSA
- Mariusz Piwnik, ISACA Warsaw Chapter
- Mirosław Kaliński, ISACA Warsaw Chapter
- Marcin Marciniak, IDG

Informacja o przyjęciu zgłoszenia będzie przekazana przez organizatorów w terminie do 9.12.2011. Zgłoszenia proszę kierować pod adresem e-mail: semafor2012@issa.org.pl