

Cel Szkolenia

- Zwiększenie świadomości osób odpowiedzialnych za posiadane oprogramowanie poprzez aktywność edukacyjną na temat negatywnych efektów zamawiania / używania / rozpowszechniania pirackiego oprogramowania
- Rozwój pracowników działów IT poprzez poszerzenie wiedzy z zakresu zarządzania zasobami informatycznymi i ich bezpieczeństwem.

Szkolenie adresowane jest głównie do pracowników odpowiedzialnych w przedsiębiorstwie za posiadane zasoby informatyczne i ich bezpieczeństwo, tj. specjalistów i inspektorów ds. informatyki i bezpieczeństwa, administratorów sieci, głównych informatyków.

Zakres

1. Wprowadzenie do zarządzania zasobami IT

/ **Bogusława Klich-Schab** - Inżynier wsparcia technicznego BTC/

- Ile wiemy o sprzęcie i oprogramowaniu a ile wiedzieć powinniśmy?
- Strategiczne znaczenie zasobów IT
- Jak rozpocząć właściwe zarządzanie?
- Trendy w branży, możliwości rozwoju

2. Podejście do kontroli zasobów systemów informatycznych

/ **Piotr Błaszczyk** - Specjalista ds. bezpieczeństwa w IT, Locos/

- Wprowadzenie w aspekty bezpieczeństwa informacji i ochrony danych
- Metodyka audytu teleinformatycznego z uwzględnieniem jego kluczowej roli w elementach bezpieczeństwa teleinformatycznego
- Praktyczne przykłady odpowiedniego podejścia do zadań kontrolera systemów teleinformatycznych
- Proces kontroli bezpieczeństwa fizycznego i infrastruktury, analiza stanowisk pracy, serwerowni i punktów dystrybucyjnych, kontrola procesu przetwarzania danych, ocena bezpieczeństwa systemów, aplikacji i baz danych w oparciu o najczęściej spotykane przykłady

3. Aspekty prawne w zarządzaniu oprogramowaniem i multimediami

/ **mec Marek Mikosza** - kancelaria OPTIMAS s.c./

- Oprogramowanie i multimedia (muzyka, filmy) na komputerze służbowym – legalne czy nie?
- Jak zmniejszyć ryzyko – metody i skuteczność ochrony pracodawcy, administratora i pracownika, działania zapobiegawcze
- Postępowanie administratora w przypadku znalezienia nielegalnych programów i multimedii
- Odpowiedzialność prawna kierownika, administratora i pracownika

4. Kompleksowe zarządzanie zasobami IT za pomocą e-Audytor v.3.x

/ **Bogusława Klich-Schab** - Inżynier wsparcia technicznego BTC/

- Architektura i konfiguracja systemu
- Zarządzanie sprzętem
- Zarządzanie oprogramowaniem i licencjami
- Procesy automatyzacji nowej generacji (serwer zadań, serwer komunikatów, serwer eventów)
- Inwentaryzacja zasobów za pomocą komponentu e-Inventory

Forma

Wykłady i case study w określonych blokach tematycznych.

Cena Szkolenia

Podane rabaty nie łączą się. Szkolenie zwolnione z VAT. Cena obejmuje koszt szkolenia, materiałów szkoleniowych, certyfikatu, lunchu i przerwy kawowej.

Więcej informacji: www.e-audytor.com

Cena Szkolenia

320,- PLN (bez rabatów)

250,- PLN (rabat 20%)

- dla firm i instytucji sektora publicznego i edukacyjnego,
- dla członków PIIT,
- dla Izb Gospodarczych zrzeszonych w KIG,
- dla posiadaczy systemu e-Audytor z ważnym abonamentem.

Szkolenie zwolnione z VAT

Termin

2009-04-23, Lublin

hotel Viktoria, ul. Narutowicza
58/60 godz. 9:00 – 15:00

Czas trwania

1 dzień

Rejestracja

[On-line](#)

[Formularz zgłoszeniowy](#)

Partnerzy szkolenia



Patronat medialny cyklu



➔ PRELEGENCI SZKOLENIA



Piotr Błaszczyk, właściciel firmy LOCOS

Specjalista ds. bezpieczeństwa IT, audytor systemów IT, ISO 27001, biegły sądowy z zakresu przestępstw przy użyciu sprzętu komputerowego i sieci komputerowej, administrator sieci - na co dzień Główny Specjalista Bezpieczeństwa IT w jednej z agencji rządowych, redaktor naczelny portalu dot. Bezpieczeństwa i audytu IT - www.locos.pl, członek ISACA International a także Sekcji Bezpieczeństwa Informacji oraz Sekcji Informatyki Sądowej Polskiego Towarzystwa Informatycznego, właściciel firmy LOCOS świadczącej usługi w zakresie konsultingu, wdrożeń a także kontroli i audytu bezpieczeństwa systemów informacyjnych.



Marek Mikosza, wspólnik kancelarii OPTIMAS

Jest prawnikiem oraz rzecznikiem patentowym specjalizującym się w prawie własności intelektualnej. W swojej praktyce zajmuje się doradczaniem podmiotom gospodarczym w optymalizacji dorobku intelektualnego przedsiębiorstwa, pomagając w uzyskiwaniu i ochronie praw własności intelektualnej. Uczestniczy w postępowaniach sądowych a także administracyjnych przed Urzędem Patentowym RP, Urzędem ds. Harmonizacji Rynku Wewnętrznego Unii Europejskiej (OHIM). Jako prawnik procesowy prowadził wiele sporów dotyczących ochrony dóbr przedsiębiorstw w zakresie własności przemysłowej oraz zwalczania nieuczciwej konkurencji zarówno przed Urzędem Patentowym RP, sądami administracyjnymi jak i sądami powszechnymi. Ukończył Wydział Prawa i Administracji Uniwersytetu Jagiellońskiego oraz podyplomowe studia z zakresu prawa własności przemysłowej na Uniwersytecie Warszawskim. Posiada uprawnienia rzecznika patentowego a także jest aplikantem radcowskim Okręgowej Izby Radców Prawnych w Krakowie.



Bogusława Klich-Schab, inżynier wsparcia technicznego BTC

Specjalizuje się w przeprowadzaniu zdalnych prezentacji systemu e-Audytor oraz tworzeniu raportów w środowisku Crystal Reports (Certificate of Completion – Crystal Reports XI R2). Na co dzień świadczy również usługi wsparcia technicznego dla klientów w dziale supportu BTC. Absolwentka Wydziału Informatyki Politechniki Szczecińskiej oraz Policealnego Studium Reklamy o specjalizacji: Organizacja reklamy.

➔ ZAPRASZAMY DO UDZIAŁU W SZKOLENIU



Każdy Uczestnik otrzyma imienny certyfikat, sygnowany przez Centrum Edukacji BTC, potwierdzający udział w szkoleniu.