

CYBERBEZPIECZEŃSTWO W PLACÓWKACH OŚWIATOWYCH - szkolenie -

1. Wprowadzenie, omówienie zagrożeń i ogólne zasady przeciwdziałania: (1h)

- podstawowe pojęcia dotyczące cyberbezpieczeństwa - wprowadzenie
- typy, rodzaje i weryfikacja zagrożeń
- metodyka ataków i konsekwencje (socjotechnika, phishing)
- narzędzia do ataków (key-loggery, nośniki pamięci, otwarte sieci publiczne)
- ocena sytuacji, reagowanie i ogólne zasady działań w przypadku infekcji - co wybrać: przywracanie danych, czy tryb awaryjny?

2. Jak poruszać się bezpiecznie w internecie: (1h)

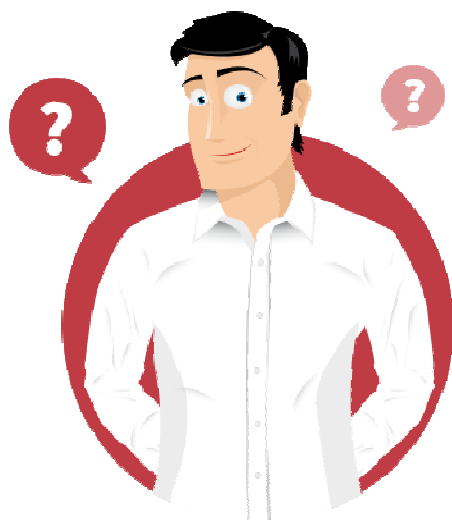
- bankowość elektroniczna - czego nie robić?
- niebezpieczne linki (pharming) i reklamy
- bezpieczna konfiguracja przeglądarki (auto-uzupełnianie, cookies, hasła)
- poczta elektroniczna

3. Aplikacje użytkowe i biurowe: (1h)

- zasady pobierania i instalowania aplikacji
- jak silne jest moje hasło? - zasady szyfrowania
- zabezpieczanie dokumentów
- makra
- BOD (bring you own device) - prywatny sprzęt w miejscu pracy (możliwości i zagrożenia)

4. Podstawowe zabezpieczenia: (1h)

- program antywirusowy, firewall, aktualizacja systemu i dodatków
- narzędzia wykrywające zaawansowane zagrożenia
- archiwizacja - demonstracja bezpłatnego programu, ćwiczenia
- zaawansowane systemy obrony przed cyberatakami
- nowości na rynku zabezpieczeń: Moving Target Defense – MORPHISEC



Cena szkolenia: **2000 brutto**

Norbert Budzyński
norbert.budzynski@pcservice.com.pl
Telefon: 530 638 226