

## Certified Secure Computer User

Autoryzowane szkolenie EC-Council.

EC-Council - jedna z najbardziej prestiżowych firm zajmujących się szkoleniami z zakresu cyberbezpieczeństwa (m.in. Certified Ethical Hacker) - opracowała również szkolenie przeznaczone dla pracowników biurowych - Certified Secure Computer User. Często nawet niewielkie braki w wiedzy czy lekko zaniedbane środowisko od strony użytkownika mogą przyczynić się do wtargnięcia intruza do systemu.

### PRZEZNACZENIE SZKOLENIA

Szkolenie skierowane do pracowników biurowych (również kadry menadżerskiej) jak i użytkowników domowych którzy nie chcą dopuścić do włamania do ich systemów czy telefonów. Każdy, kto chciałby uniknąć utraty pieniędzy, dostępu do kont i podnieść poziom bezpieczeństwa pracy zdalnej, w biurze czy nawet u siebie w domu dowie się jak tego dokonać oraz na co uważać. Przeszkoleni pracownicy będą w stanie skutecznie rozpoznawać współczesne zagrożenia i odpowiednio na nie reagować. Szkolenie obowiązkowe dla każdego pracownika, niezależnie od stażu pracy. Najstabszym ogniwem bezpieczeństwa jest człowiek – stąd to szkolenie to zasadniczy krok w kierunku ochrony zasobów firmowych. Mimo iż szkolenie dotyczy spraw technicznych wiedza jest przekazywana w sposób zrozumiały dla każdego.

### KORZYŚCI WYNIKAJĄCE Z UKOŃCZENIA SZKOLENIA

- Podniesienie świadomości zagrożeń związanych z działaniami cyberprzestępców
- Obniżenie poziomu ryzyka kradzieży lub wyłudzenia poufnych danych
- Obniżenie poziomu ryzyka utraty ciągłości działania procesów biznesowych
- Ochrona infrastruktury teleinformatycznej organizacji

**W ramach szkolenia uczestnicy otrzymują voucher na egzamin CSCU (112-12) weryfikujący zdobytą wiedzę i umiejętności.**

### OCZEKIWANE PRZYGOTOWANIE SŁUCHACZY

Podstawowa obsługa komputera.

### PRZYGOTOWANIE DO SZKOLENIA

Wirtualna Klasa

- Poznanie trenera i grupy
- Sprawdzanie wiedzy - testy i quizy
- Wprowadzenie w temat zajęć

### WYKŁADY I WARSZTATY

Sala szkoleniowa

- Wprowadzenie do bezpieczeństwa
- Zabezpieczanie systemów operacyjnych

- Złośliwe oprogramowanie i programy antywirusowe.
- Bezpieczeństwo w Internecie.
- Bezpieczeństwo na portalach społecznościowych.
- Bezpieczna komunikacja poprzez pocztę e-mail.
- Bezpieczeństwo urządzeń mobilnych
- Bezpieczne przechowywanie danych w chmurze publicznej.
- Bezpieczeństwo połączeń sieciowych.
- Kopie zapasowe i odzyskiwanie danych po awarii.

## WSPARCIE I ROZWÓJ PO SZKOLENIU

Portal Altkom Akademii

- Dostęp do materiałów szkoleniowych i uzupełniających
- Opieka trenera
- Kontakt ze społecznością

---

<b>Kod szkolenia</b>	CSCU / PL AA 2d
<b>Czas trwania</b>	2 dni
<b>Poziom</b>	Podstawowy
<b>Autoryzacja</b>	EC-Council