

Tytuł szkolenia: Informatyka kryminalistyczna - Apple Forensic

Kod szkolenia: Apple-Forensic

Wprowadzenie

Adresaci szkolenia

- przedstawiciele służb, Policja
- analitycy administracji skarbowej
- prokuratorzy, sędziowie
- pracownicy zespołów bezpieczeństwa IT, analitycy kryminalistyczni
- biegli sądowi, eksperci chcący poszerzyć wiedzę o aspekty CF
- Specjaliści ds. bezpieczeństwa IT
- Audytorzy IT, pentesterzy

Cel szkolenia

Czas i forma szkolenia

- 21 godzin (3 dni x 7 godzin), w tym wykłady i warsztaty praktyczne.

Plan szkolenia

1. Analiza systemu plików (HFS, APFS) – domeny system/local/user/network
2. Struktura folderów systemu plików, umiejscowienie danych użytkownika
3. Bazy SQLite i Property List
4. Artefakty systemowe – lista użytkowników, podłączonych urządzeń itp.
5. Artefakty plikowe – czasy utworzenia, dostępu itp.
6. Artefakty aplikacji – rozmieszczenie danych, daty instalacji, historia uruchomienia, historia przeglądarek itp.
7. Terminal – podstawowe komendy
8. Zaawansowane opcje wyszukiwania
9. Logi Systemowe
10. Automator i AppleScripts
11. TimeMachine
12. Artefakty Cloud
13. Tworzenie kopii dysku z poziomu linii komend