

# CERTYFIKAT

UCZESTNICTWA W SZKOLENIU

## WPROWADZENIE DO BEZPIECZEŃSTWA LINUX

DLA:

**Łukasz Bartos**

TRENER

Karol Szafrński

CZAS TRWANIA

8 GODZIN

### AGENDA

#### CZĘŚĆ 1:

1. Źródła zapisanych zdarzeń
2. Ukrywanie swojej obecności w systemie
3. Podstawy analizy powłamaniowej

#### CZĘŚĆ 2:

1. Kontrola dostępu:
  - a. ACL, atrybuty i capabilities
  - b. DAC i MAC
  - c. Moduły LSM (SELinux)

#### CZĘŚĆ 3:

1. Konta, grupy i usługi
2. Zapobieganie wysyceniu zasobów
3. Bezpieczeństwo kernela i procesów

PUNKTY CPE/ECE: 8

SZKOLENIA.SECURITUM.PL

