

Szkolenie

BLUE TEAM - Mid Level - praca w zespole Blue Team Security

[Strona szkolenia](#) | [Terminy szkolenia](#) | [Rejestracja na szkolenie](#) | [Promocje](#)

Opis szkolenia

Szkolenie skierowane jest do osób chcących rozwijać swoją karierę w branży cybersecurity. Jest to drugie szkolenie z cyklu dotyczącego cyberbezpieczeństwa defensywnego prowadzonego przez specjalistów BLUE TEAM.

Szkolenie pozwala na zdobycie wiedzy i umiejętności niezbędnych do rozpoczęcia pracy w zespole Blue Team Security. Podczas szkolenia dowiesz się jakie zadania czekają na Ciebie w zespole Blue Team, przekonasz się o znaczeniu tego zespołu w strukturach organizacji oraz nauczysz się wykorzystywać poznawane narzędzia i technologie.

Korzyści po szkoleniu

- niezbędna wiedza techniczna oraz umiejętności pozwalające na rozpoczęcie pracy w zespole Blue Team,
- szkolenie kończy się egzaminem - osoby, które zdadzą pomyślnie test, otrzymają Certyfikat DAGMA Szkolenia IT.

Wymagania

- znajomość podstawowych zagadnień informatycznych (sieci komputerowe, systemy operacyjne) oraz podstaw zarządzania logami w cyberbezpieczeństwie
- zainteresowanie cyberbezpieczeństwem
- zalecane ukończenie szkolenia:
 - [BLUE TEAM - Entry Level - Analiza Logów i ruchu sieciowego. IT Monitoring & Hardening](#)

Adres korespondencyjny:

DAGMA Szkolenia IT | ul. Bażantów 6a/3 | Katowice (40-668)
tel. 32 793 11 80 | szkolenia@dagma.pl
szkolenia.dagma.eu

DAGMA Sp. z o.o. z siedzibą w Katowicach (40-478), ul. Pszczyńska 15
Sąd Rejonowy Katowice-Wschód w Katowicach Wydział VIII Gospodarczy
Numer KRS: 0000130206, kapitał zakładowy: 75 000 zł
Numer NIP: 634-012-60-68, numer REGON: 008173852

Program szkolenia

Moduł 1: Wprowadzenie

- Cyberbezpieczeństwo defensywne
- Zespoły specjalistyczne
- Blue Team Security i jego znaczenie

Moduł 2: Główne strategie obrony

- Identyfikacja zagrożeń
- Zapobieganie incydom
- Ochrona danych
- Odzyskiwanie danych

Moduł 3: Najważniejsze narzędzia i technologie

- Firewall
- UTM (Unified Threat Management)
- IDS (Intrusion Detection System)
- IPS (Intrusion Prevention System)
- Systemy antywirusowe
- Kontrola dostępu

Moduł 4: Zarządzanie incydem

- Identyfikowanie zagrożenia/podatności
- Sposoby reagowania
- Współpraca między zespołami

Moduł 5: Testy i audyty bezpieczeństwa

- Testy bezpieczeństwa
- Audyty bezpieczeństwa
- Interpretacja wyników

Moduł 6: Etyka i aspekty prawne

- Etyka pracy w Blue Team

Adres korespondencyjny:

DAGMA Szkolenia IT | ul. Bażantów 6a/3 | Katowice (40-668)
tel. 32 793 11 80 | szkolenia@dagma.pl
szkolenia.dagma.eu

DAGMA Sp. z o.o. z siedzibą w Katowicach (40-478), ul. Pszczyńska 15
Sąd Rejonowy Katowice-Wschód w Katowicach Wydział VIII Gospodarczy
Numer KRS: 0000130206, kapitał zakładowy: 75 000 zł
Numer NIP: 634-012-60-68, numer REGON: 008173852

- Aspekty prawne w cyberbezpieczeństwie
 - Obowiązujące przepisy, najważniejsze zasady
-

Tagi:

Adres korespondencyjny:

DAGMA Szkolenia IT | ul. Bażantów 6a/3 | Katowice (40-668)
tel. 32 793 11 80 | szkolenia@dagma.pl
szkolenia.dagma.eu

DAGMA Sp. z o.o. z siedzibą w Katowicach (40-478), ul. Pszczyńska 15
Sąd Rejonowy Katowice-Wschód w Katowicach Wydział VIII Gospodarczy
Numer KRS: 0000130206, kapitał zakładowy: 75 000 zł
Numer NIP: 634-012-60-68, numer REGON: 008173852