

Szkozenie

Certified Ethical Hacker v11[Strona szkolenia](#) | [Terminy szkolenia](#) | [Rejestracja na szkolenie](#) | [Promocje](#)

Opis szkolenia

Autoryzowane szkolenie Certified Ethical Hacker v11 to najbardziej pożąany, prestiżowy program szkoleniowy w zakresie bezpieczeństwa informatycznego.

Szkolenie CEH w wersji 11 zostało gruntownie zaktualizowane- we wciąż zmieniającym się świecie powstaje wiele nowych technologii i rozwiązań, a wraz z nimi pojawiają się nowe zagrożenia. Nowa wersja szkolenia porusza zagadnienia z zupełnie nowych obszarów, takich jak np. Infrastruktura OT, Architektura „Serverless”, szyfrowanie standardu WPA3, bezplikowy malware czy Advanced Persistent Threats.

Gruntownie przebudowany materiał szkoleniowy- zarówno jeśli chodzi o podręcznik uczestnika jak i slajdy- omawia teraz około 3500 narzędzi w obszarze 420 technik ataków, które można przećwiczyć w aspekcie praktycznym- w ramach 200 laboratoriów i ćwiczeń

CEH v11 szkolenie poruszające bardzo szerokie spektrum zagadnień związanych zarówno z bezpieczeństwem IT, ale również z socjotechniką, kryptografią czy bezpieczeństwem fizycznym. Szkolenie dedykowane jest pentesterom, osobom na stanowiskach oficerów bezpieczeństwa. Materiał szkoleniowy nawiązuje do aktualnie obowiązujących norm i standardów bezpieczeństwa oraz pozwala zapoznać się z najnowszymi technologiami służącymi ochronie danych. Uczestnik szkolenia poznaje narzędzia, techniki i metodologie wykorzystywane przez realnych hakerów podczas przeprowadzanych przez nich ataków. Ofensywny charakter szkolenia pozwala w bardzo szybki i przystępny sposób przyswoić wiedzę oraz poznać narzędzia, które są niezbędne w codziennej pracy pentestera. Na

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

podstawie vouchera dołączonego do szkolenia, uczestnik ma możliwość podejścia do egzaminu CEH ANSI w terminie 365 dni od zakończenia szkolenia.

„Aby pokonać hakera, musisz myśleć jak haker” -to dewiza, która przyświeca realizacji szkolenia. Podczas szkolenia uczestnik poznaje tok myślenia hakerów, dzięki czemu będzie mógł obronić się przed atakami w przyszłości. Sposób myślenia dotyczący wdrożenia ochrony informacji w każdej organizacji nie może być ograniczony do stawiania standardowych zabezpieczeń i korzystania z rozwiązań znanych producentów technologii zabezpieczeń. Musi on być związany również z punktem widzenia hakerów i ich charakterystyczną mentalnością.

Organizacja EC Council umożliwia każdemu uczestnikowi szkolenia wykupienie 6-miesięcznego dostępu do platformy iLabs. Jest to chmurowe rozwiązanie dostarczające wszystkie systemy i narzędzia niezbędne zarówno do lepszego przygotowania do egzaminów CEH ANSI / CEH Practical, jak również stanowi ona doskonałe uzupełnienie dla ćwiczeń wykonywanych podczas samego szkolenia.

Szkolenie CEH v11 to bazowe szkolenie, niezbędne **do dalszego rozwoju dla uzyskania umiejętności profesjonalnego pentestera**. Ścieżka szkoleniowa pozwala z jednej strony na uzyskanie wąskiej specjalizacji lub na zdobywanie kolejnych informacji pozwalających na uzyskanie szerokiej, kompleksowej wiedzy.

Program szkolenia

Module 1: Introduction to Ethical Hacking

Module 2: Footprinting and Reconnaissance

Module 3: Scanning Networks

Module 4: Enumeration

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

Module 5: Vulnerability Analysis

Module 6: System Hacking

Module 7: Malware Threats

Module 8: Sniffing

Module 9: Social Engineering

Module 10: Denial-of-Service

Module 11: Session Hijacking

Module 12: Evading IDS, Firewalls, and Honeypots

Module 13: Hacking Webservers

Module 14: Hacking Web Applications

Module 15: SQL Injection

Module 16: Hacking Wireless Networks

Module 17: Hacking Mobile Platforms

Module 18: IoT and OT Hacking

Module 19: Cloud Computing

Module 20: Cryptography

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

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