

Szkolenie

Monitorowanie i rozwiązywanie problemów w sieciach komputerowych

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

Opis szkolenia

Szkolenie, którego celem jest zapoznanie administratorów z najczęściej występującymi problemami w sieciach informatycznych oraz praktycznych sposobów radzenia sobie z nimi. Szkolenie obejmuje analizę struktury małych i średnich sieci komputerowych, sposoby jej monitoringu oraz omówienie narzędzi pomagających administratorowi radzić sobie z problemami, takich jak windump, wireshark. Poza nauką praktycznej administracji siecią komputerową, dajemy Państwu możliwość poznania technik działania robaków sieciowych oraz tajników walki z nimi.

Wymagania

- Wiedza ze szkolenia: [Teoria i praktyka funkcjonowania sieci komputerowych](#),
- Znajomość koncepcyjnego modelu ISO/OSI, DoD,
- Znajomość protokołu TCP/IP,
- Podstawowa znajomość elementów sieci komputerowej (przełączniki, routery, itp.),
- Orientacja w zakresie usług sieciowych DHCP, DNS, ARP, SMTP,
- Podstawowa znajomość narzędzi administracyjnych systemów Microsoft Windows.

Koniec problemów

Jako administrator potrzebujesz wiedzy i narzędzi do sprawnego administrowania siecią. Zapobieganie problemom to najlepsza praktyka. Jednak czasem nie wszystko można przewidzieć. Gdy zdąży się awaria lub infekcja szkodliwym programem, potrzebujesz szybkich i trwałych rozwiązań. Tego nauczysz się na tym szkoleniu.

Pod okiem naszego eksperta poznasz praktyczne sposoby na administrowanie i

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

rozwiązywanie problemów w sieciach komputerowych.

Korzyści po szkoleniu:

Administrator zdobywa praktyczną wiedzę w zakresie sieci komputerowej, jej administracji oraz praktycznego radzenia sobie z możliwymi zagrożeniami. Dodatkowo istnieje możliwość wyboru opcji szkolenia wraz z egzaminem potwierdzającym zdobytą wiedzę w zakresie administracji siecią komputerową. Każdy uczestnik, który zakończy szkolenie egzaminem otrzyma Certyfikat DAGMA Szkolenia IT.

Dzięki szkoleniu będziesz:

- przygotowany na awarie sprzętu,
- odpowiednio reagował na niespodziewane infekcje złośliwymi programami,
- błyskawicznie diagnozował i usuwał problemy z siecią,
- monitorował i kontrolował bezpieczeństwo sieci,
- wykrywał działanie niepożądanych aplikacji.

Program szkolenia

Moduł 1: PfSense - podstawowa konfiguracja Firewalla OpenSource

Moduł 2: Cacti - narzędzie do monitorowania ruchu w sieci

Moduł 3: ZABBIX - monitorowanie infrastruktury IT

Moduł 4: Observium - monitorowanie sieci

Moduł 5: nmap (Zenmap) - czyli sprawdź, co masz w sieci

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