

# Bezpłatne autoryzowane warsztaty ONLINE z zakresu administracji serwerem, SQL oraz bezpieczeństwa IT

w ramach cyklu "SMART Urzędnik"



Serdecznie zapraszamy pracowników jednostek samorządu terytorialnego województwa śląskiego do udziału w **bezpłatnych autoryzowanych warsztatach ONLINE z zakresu administracji serwerem, SQL oraz bezpieczeństwa IT** w ramach cyklu "SMART Urzędnik" realizowanego, jako jedno z zadań "Regionalnej Polityki Rozwoju Społeczeństwa Informacyjnego Województwa Śląskiego do 2030 roku". Poszczególne warsztaty mają na celu przede wszystkim podniesienie poziomu wiedzy i kompetencji.

## Warsztaty mają 4 różne zakresy tematyczne:

### 1. **CompTIA Cybersecurity Analyst (CySA +) (5 dni szkoleniowych)**

termin: 10-14.05.2021 r.

godz.: 9:00-16:00

[formularz - lista podstawowa](#)

[formularz - lista rezerwowa](#)

### 2. **CompTIA Security+ (5 dni szkoleniowych)**

termin: 17-21.05.2021 r.

godz.: 9:00-16:00

[formularz - lista podstawowa](#)

[formularz - lista rezerwowa](#)

### 3. **Microsoft WS-011T00 Windows Server 2019 Administration (5 dni szkoleniowych)**

termin: 17-21.05.2021 r.

godz.: 9:00-16:00

[formularz - lista podstawowa](#)

[formularz - lista rezerwowa](#)

### 4. **Microsoft - 20761 Querying Data with Transact-SQL (5 dni szkoleniowych)**

termin: 24-28.05.2021 r.

godz.: 9:00-16:00

[formularz - lista podstawowa](#)

[formularz - lista rezerwowa](#)

Warsztaty zostaną przeprowadzone dla **4 grup liczących maksymalnie po 15 osób każda**.

Z jednej jednostki samorządu terytorialnego, do udziału może zostać zgłoszona **tylko jedna osoba**, która może wziąć udział **tylko w jednym** z czterech warsztatów. Przy czym ta sama osoba może się zarejestrować na dwa, różne warsztaty, z czego jeden na liście podstawowej, a drugi na liście rezerwowej (pod warunkiem, że warsztaty nie będą odbywały się równocześnie).

## UWAGA!

Ilość miejsc jest ograniczona. O możliwości udziału w warsztatach decyduje kolejność zgłoszeń.

Podczas rejestracji należy zwrócić uwagę na oznaczone odpowiednio **formularze: podstawowy i rezerwowy**.

W przypadku, gdy lista podstawowa uczestników na dany warsztat nie będzie kompletna, wówczas do udziału będą kwalifikowane osoby z listy rezerwowej.

**Szczegółowe zasady uczestnictwa w szkoleniu znajdziecie Państwo w [Regulaminie uczestnictwa w warsztatach online](#)**

Wszystkie z wymienionych warsztatów będą prowadzone przez autoryzowanych, wykwalifikowanych i doświadczonych trenerów, posiadających wiedzę praktyczną i odpowiednie certyfikaty branżowe.

Na zakończenie warsztatów uczestnicy otrzymają Zaświadczenia o ukończeniu autoryzowanych warsztatów.

Kontakt w sprawie szkoleń z pracownikami Departamentu Cyfryzacji i Informatyki: tel. β2) 77 40 275.

## Więcej informacji o autoryzowanych warsztatach

### 1. CompTIA Cybersecurity Analyst (CySA +) (5 dni szkoleniowych)

termin: 10-14.05.2021 r.

godz.: 9:00-16:00

Trener: Marek Biesiadecki

Program ramowy:

- a. Wyjaśnienie znaczenia kontroli bezpieczeństwa i wywiadu bezpieczeństwa
- b. Wykorzystywanie danych o zagrożeniach i danych wywiadowczych
- c. Analiza danych monitorowania bezpieczeństwa
- d. Zbieranie i sprawdzanie danych monitorowania bezpieczeństwa
- e. Wykorzystanie śledztw informatycznych i technik analizy wskaźników
- f. Stosowanie procedur reagowania na incydenty
- g. Stosowanie ram ograniczania ryzyka i procedur zabezpieczeń
- h. Zarządzanie problemami w zabezpieczeniach
- i. Stosowanie rozwiązań bezpieczeństwa do zarządzania infrastrukturą
- j. Zrozumienie istoty i zasad prywatności i ochrony danych
- k. Stosowanie rozwiązań bezpieczeństwa dla pakietu Software Assurance
- l. Stosowanie rozwiązań bezpieczeństwa dla chmury i automatyzacji zadań

### 2. CompTIA Security+ (5 dni szkoleniowych)

termin: 17-21.05.2021 r.

godz.: 9:00-16:00

Trener: Adam Kornacki

Program ramowy:

- a. Porównywanie i kontrastowanie ataków
- b. Porównywanie i kontrastowanie kontroli bezpieczeństwa
- c. Ocena postawy bezpieczeństwa za pomocą narzędzi programowych
- d. Wyjaśnienie podstawowych pojęć kryptografii
- e. Wdrażanie infrastruktury klucza publicznego
- f. Wdrażanie kontroli zarządzania tożsamością i dostępem
- g. Zarządzanie usługami dostępu i kontami

- h. Wdrażanie bezpiecznej architektury sieci
- i. Instalowanie i konfigurowanie urządzeń zabezpieczających
- j. Instalowanie i konfigurowanie zabezpieczeń dostępu bezprzewodowego i fizycznego
- k. Wdrażanie bezpiecznego hosta, urządzeń mobilnych i systemów wbudowanych
- l. Wdrażanie protokołów bezpiecznego dostępu do sieci
- m. Wdrażanie bezpiecznych aplikacji sieciowych
- n. Wyjaśnienie koncepcji zarządzania ryzykiem i odzyskiwania po awarii
- o. Podsumowanie koncepcji bezpiecznego tworzenia aplikacji
- p. Wyjaśnienie koncepcji bezpieczeństwa organizacji

### **3. Microsoft WS-011T00 Windows Server 2019 Administration (5 dni szkoleniowych)**

termin: 17-21.05.2021 r.

godz.: 9:00-16:00

Trener: Jacek Ścisławski

Program ramowy:

- a. Omówienie administracji Windows Server 2019
- b. Omówienie serwisów identyfikacji tożsamości
- c. Usługi infrastruktury sieciowej w systemie Windows Server
- d. Serwery plików i zarządzanie pamięcią masową w systemie Windows Server
- e. Wirtualizacja i kontenery Hyper-V w systemie Windows Server
- f. Wysoka dostępność w systemie Windows Server
- g. Disaster recovery w Windows Server 2019
- h. Bezpieczeństwo Windows Server 2019
- i. RDS w Windows Server 2019
- j. Dostęp zdalny i usługi internetowe w systemie Windows Server
- k. Monitorowanie serwera i wydajności w systemie Windows Server
- l. Aktualizacja i migracja w systemie Windows Server

### **4. Microsoft - 20761 Querying Data with Transact-SQL (5 dni szkoleniowych)**

termin: 24-28.05.2021 r.

godz.: 9:00-16:00

Trener: Tomasz Skurniak

Program ramowy:

- a. Wprowadzenie do Microsoft SQL Server 2016
- b. Wprowadzenie do zapytań T-SQL
- c. Pisanie zapytań SELECT
- d. Odpytywanie wielu tabel
- e. Sortowanie i filtrowanie danych
- f. Praca z typami danych SQL Server 2016
- g. Używanie języka DML w celu modyfikowania danych
- h. Używanie funkcji wbudowanych
- i. Grupowanie i agregowanie
- j. Używanie podzapytań
- k. Używanie operatorów zbiorów

Dodana: 20 kwiecień 2021 07:43