

kod szkolenia: SC-900 / PL DL 1d

# Introduction to Microsoft Security, Compliance, and Identity

Autoryzowane szkolenie Introduction to Microsoft Security, Compliance, and Identity SC-900 szkolenie w formule Distance Learning.

Student, użytkownik biznesowy - docelowa grupa odbiorców.



## Odbiorcy szkolenia

Dla osób decyzyjnych i zarządzających działem IT.

Szkolenie skierowane do osób, które są zainteresowane poznaniem czym jest:

- Bezpieczeństwo
- Zgodność

- Tożsamość
- Zarządzanie bezpieczeństwem, zgodnością i tożsamością (SCI)
- Platforma Azure
- Platforma M365

Ten kurs zapewnia podstawową wiedzę na temat:

- koncepcji bezpieczeństwa
- zgodności
- tożsamości
- powiązanych rozwiązań firmy Microsoft w chmurze



## Korzyści

Odbiorcy tego kursu zapoznają się z podstawami bezpieczeństwa, zgodności i tożsamości (SCI) w chmurze i powiązanych usługach firmy Microsoft. Uczestnicy zdobywają pogładową wiedzę związaną z:

- Podstawowymi pojęciami dotyczącymi bezpieczeństwa, zgodności i tożsamości.
- Koncepcją i możliwościami rozwiązań firmy Microsoft do zarządzania tożsamością i dostępem.
- Możliwościami rozwiązań zabezpieczających firmy Microsoft.
- Możliwościami zarządzania zgodnością w Microsoft.

Become Microsoft Certified: [https://arch-center.azureedge.net/Credentials/Certification-Poster\\_en-us.pdf](https://arch-center.azureedge.net/Credentials/Certification-Poster_en-us.pdf)



## Program szkolenia

1: Podstawowe pojęcia dotyczące bezpieczeństwa, zgodności i tożsamości.

Koncepcje i metodologie bezpieczeństwa.

Zasady bezpieczeństwa i zgodności firmy Microsoft.

Podsumowanie modułu

2: Koncepcje i możliwości rozwiązań firmy Microsoft do zarządzania tożsamością i dostępem

Koncepcje tożsamości

Podstawowe usługi i typy tożsamości usługi Azure AD

Możliwości uwierzytelnienia w usłudze Azure AD

Możliwości zarządzania dostępem w usłudze Azure AD

Możliwości ochrony tożsamości i nadzoru w usłudze Azure AD

Podsumowanie modułu

3: Możliwości rozwiązań zabezpieczających firmy Microsoft

Podstawowe funkcje zabezpieczeń na platformie Azure

Możliwości zarządzania zabezpieczeniami platformy Azure  
Możliwości zabezpieczeń platformy Azure Sentinel  
Możliwości ochrony przed zagrożeniami platformy Microsoft 365  
Możliwości zarządzania zabezpieczeniami platformy Microsoft 365  
Zabezpieczenia punktów końcowych za pomocą usługi Microsoft Intune  
Podsumowanie modułu

4: Możliwości rozwiązań Microsoft zapewniających zgodność

Możliwości zarządzania zgodnością w Microsoft

Możliwości ochrony informacji i ładu korporacyjnego platformy Microsoft 365

Możliwości związane z ryzykiem wewnętrznym na platformie Microsoft 365

Możliwości zbierania elektronicznych materiałów dowodowych platformy Microsoft 365

Możliwości audytu platformy Microsoft 365

Możliwości zarządzania zasobami na platformie Azure

Podsumowanie modułu



## Oczekiwane przygotowanie uczestnika

- Podstawowa znajomość platformy Microsoft 365 i Azure
- Średnio zaawansowana znajomość systemu Windows 10 lub Windows 11
- Umiejętność korzystania z anglojęzycznych materiałów
- Szkolenia poprzedzające: AZ-900

Dla zwiększenia komfortu pracy oraz efektywności szkolenia zalecamy skorzystanie z dodatkowego ekranu. Brak dodatkowego ekranu nie jest przeciwwskazaniem do udziału w szkoleniu, ale w znaczący sposób wpływa na komfort pracy podczas zajęć.

Informacje oraz wymagania dotyczące uczestniczenia w szkoleniach w formule zdalnej dostępne na:

<https://www.altkomakademia.pl/distance-learning/#FAQ>



## Szkolenie obejmuje

\* podręcznik w formie elektronicznej dostępny na platformie:

<https://learn.microsoft.com/pl-pl/training/>

- dostęp do portalu słuchacza Altkom Akademii
- szkolenie prowadzone w formie prezentacji
- demonstracje trenera

Metoda szkolenia:

- formuła stacjonarna / formuła Distance Learning



## Język

- Szkolenie: polski
- Materiały: angielski

## Metoda egzaminacyjna

Become Microsoft Certified: [https://arch-center.azureedge.net/Credentials/Certification-Poster\\_en-us.pdf](https://arch-center.azureedge.net/Credentials/Certification-Poster_en-us.pdf)

Egzamin w formie on-line. Zapis na stronie <https://home.pearsonvue.com/Clients/Microsoft.aspx>

## Czas trwania

1 dni / 7 godzin

## Opis egzaminu

Microsoft Certified: Security, Compliance, and Identity Fundamentals

Exam URL: <https://docs.microsoft.com/en-us/learn/certifications/exams/SC-900>

Become Microsoft Certified: [https://arch-center.azureedge.net/Credentials/Certification-Poster\\_en-us.pdf](https://arch-center.azureedge.net/Credentials/Certification-Poster_en-us.pdf)