



Szkolenie autoryzowane

MS 500 Administrator zabezpieczeń Microsoft 365

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

Opis szkolenia

Szkolenie skierowane do administratorów oraz inżynierów systemowych odpowiedzialnych za zarządzanie zabezpieczeniem tożsamości i dostępu, ochronę przed zagrożeniami w środowisku Microsoft 365, ochronę informacji oraz za wewnętrzne zasady i zewnętrzne wymagania dotyczące przechowywania danych i prowadzenia dochodzeń.

Program szkolenia 4-dniowego obejmuje zagadnienia ujęte w szkoleniach 1-dniowych:

- **MS 500T01 Zarządzanie tożsamością i dostępem Microsoft 365**
- **MS 500T02 Wdrażanie ochrony przed zagrożeniami**
- **MS 500T03 Wdrażanie Microsoft 365 Information Protection**
- **MS 500T04 Administrowanie wbudowaną zgodnością z usługą Microsoft 365**

Szkolenie prowadzone jest w języku polskim, materiały w języku angielskim.

Program szkolenia

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
KRS pod numerem 0000130206, kapitał zakładowy 75 000 zł
Numer NIP 634-012-60-68, numer REGON: 008173852
DAGMA Sp. z o.o. posiada status dużego przedsiębiorcy
w rozumieniu art. 4c ustawy o przeciwdziałaniu nadmiernym
opóźnieniom w transakcjach handlowych.

Moduł 1 Bezpieczeństwo użytkowników i grup

- Konta użytkowników w Microsoft 365
- Role administratora i grupy zabezpieczeń w Microsoft 365
- Zarządzanie hasłami w Microsoft 365
- Azure AD Identity Protection

Moduł 2 Synchronizacja tożsamości

- Wprowadzenie do synchronizacji tożsamości
- Planowanie usługi Azure AD Connect
- Implementowanie usługi Azure AD Connect
- Zarządzanie synchronizowanymi tożsamościami

Moduł 3 Tożsamości federacyjne

- Wprowadzenie do tożsamości federacyjnych
- Planowanie wdrożenia programu AD FS
- Implementowanie AD FS

Moduł 4 Zarządzanie dostępem

- Dostęp warunkowy
- Zarządzanie dostępem do urządzenia
- Kontrola dostępu oparta na rolach (RBAC)
- Rozwiązania dla dostępu zewnętrznego

Moduł 5 Bezpieczeństwo w Microsoft 365

- Wektory zagrożeń i naruszenia danych
- Rozwiązania bezpieczeństwa dla Microsoft 365
- Microsoft Secure Score

Moduł 6 Zaawansowana ochrona przed zagrożeniami

- Ochrona online Exchange
- Office 365 Advanced Threat Protection
- Zarządzanie bezpiecznymi załącznikami
- Zarządzanie bezpiecznymi linkami
- Azure Advanced Threat Protection
- Zaawansowana ochrona przed zagrożeniami w systemie Windows Defender

Moduł 7 Analiza zagrożeń

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
KRS pod numerem 0000130206, kapitał zakładowy 75 000 zł
Numer NIP 634-012-60-68, numer REGON: 008173852
DAGMA Sp. z o.o. posiada status dużego przedsiębiorcy
w rozumieniu art. 4c ustawy o przeciwdziałaniu nadmiernym
opóźnieniom w transakcjach handlowych.

- Microsoft 365 Threat Intelligence
- Korzystanie z pulpitu nawigacyjnego
- Konfigurowanie zaawansowanej analizy zagrożeń

Moduł 8 Mobilność

- Planowanie zarządzania aplikacjami mobilnymi
- Planowanie zarządzania urządzeniami mobilnymi
- Wdrożenie zarządzania urządzeniami mobilnymi
- Rejestracja urządzenia do zarządzania urządzeniami mobilnymi

Moduł 9 Ochrona informacji

- Zarządzanie prawami do informacji
- Bezpieczne rozszerzenie uniwersalnej poczty internetowej
- Szyfrowanie wiadomości Office 365
- Azure Information Protection
- Zaawansowana ochrona informacji
- Ochrona informacji w systemie Windows

Moduł 10 Zapobieganie utracie danych

- Objaśnienie zapobiegania utracie danych
- Zasady zapobiegania utracie danych
- Niestandardowe zasady DLP
- Tworzenie zasady DLP do ochrony dokumentów
- Wskazówki dotyczące zasad

Moduł 11 Bezpieczeństwo aplikacji w chmurze

- Objaśnienie zabezpieczeń aplikacji w chmurze
- Korzystanie z informacji o zabezpieczeniach aplikacji w chmurze
- Office 365 Cloud App Security

Moduł 12 Archiwizacja i przechowywanie

- Archiwizacja w Microsoft 365
- Przechowywanie w Microsoft 365
- Zasady przechowywania w centrum bezpieczeństwa i zgodności
- Archiwizacja i przechowywanie w Exchange
- Miejscowe zarządzanie rekordami w SharePoint

Moduł 13 Zarządzanie danymi w Microsoft 365

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
KRS pod numerem 0000130206, kapitał zakładowy 75 000 zł
Numer NIP 634-012-60-68, numer REGON: 008173852
DAGMA Sp. z o.o. posiada status dużego przedsiębiorcy
w rozumieniu art. 4c ustawy o przeciwdziałaniu nadmiernym
opóźnieniom w transakcjach handlowych.

- Planowanie potrzeb bezpieczeństwa i zgodności
- Budowanie etycznych murów w Exchange Online
- Zarządzaj przechowywaniem w wiadomości e-mail
- Rozwiązywanie problemów z zarządzaniem danymi
- Analityka i telemetria

Moduł 14 Zarządzanie wyszukiwaniem i dochodzeniami

- Wyszukiwanie treści w Centrum bezpieczeństwa i zgodności
- Badania dziennika kontroli
- Zaawansowane eDiscovery

Tagi:

Adres korespondencyjny:

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

D3

DAGMA Sp. z o.o. z siedzibą w Katowicach (40-478), ul. Pszczyńska 15
Sąd Rejonowy Katowice-Wschód w Katowicach Wydział VIII Gospodarczy
KRS pod numerem 0000130206, kapitał zakładowy 75 000 zł
Numer NIP 634-012-60-68, numer REGON: 008173852
DAGMA Sp. z o.o. posiada status dużego przedsiębiorcy
w rozumieniu art. 4c ustawy o przeciwdziałaniu nadmiernym
opóźnieniom w transakcjach handlowych.