



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](mailto:szkolenia@dagma.pl)  
[szkolenia.dagma.eu](http://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

## 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](mailto: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

- 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

- Objasnienie 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

- Objasnienie 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](http://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

- 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](mailto: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