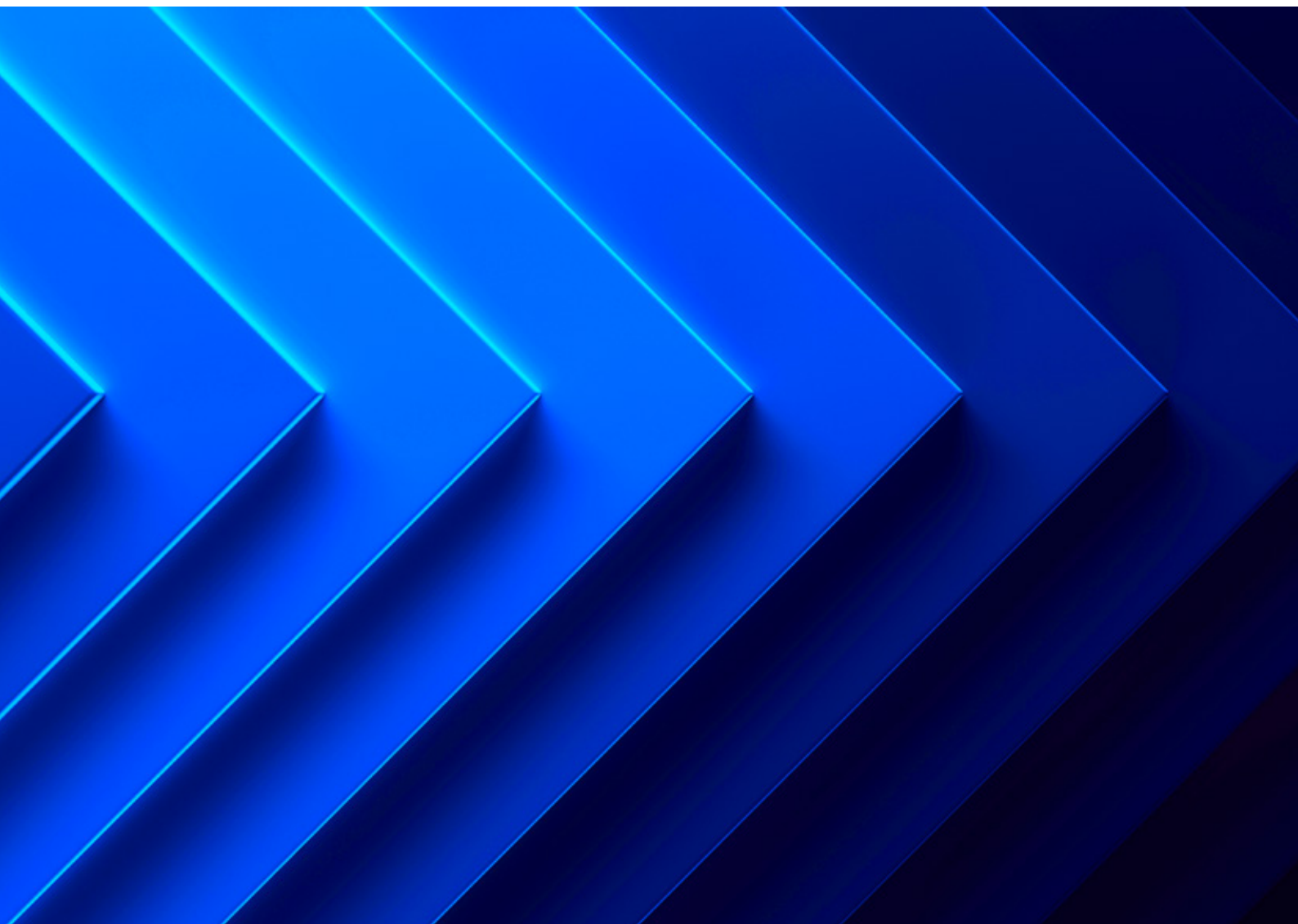


# Poznaj **Azure** Active Directory (Azure AD)

uniwersalną platformę do zarządzania  
tożsamościami na komputerach **Windows 10 Pro**



# Uzyskaj możliwość logowania do system Windows 10 Pro za pomocą kont Office 365 stworzonych dla uczniów i nauczycieli.

Nie potrzebujesz do tego żadnego serwera, zapewni Ci to usługa **Azure** Active Directory, która jest nieodłączną częścią środowiska Office 365, również w **bezpłatnych planach licencyjnych Office 365 A1**.

Korzyści 3

---

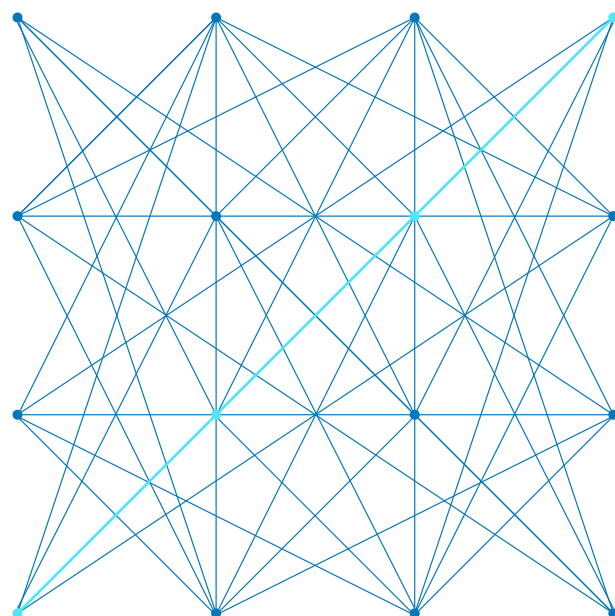
Jak podłączyć nowe komputery? 4

---

Jak podłączyć działające już komputery? 5

---

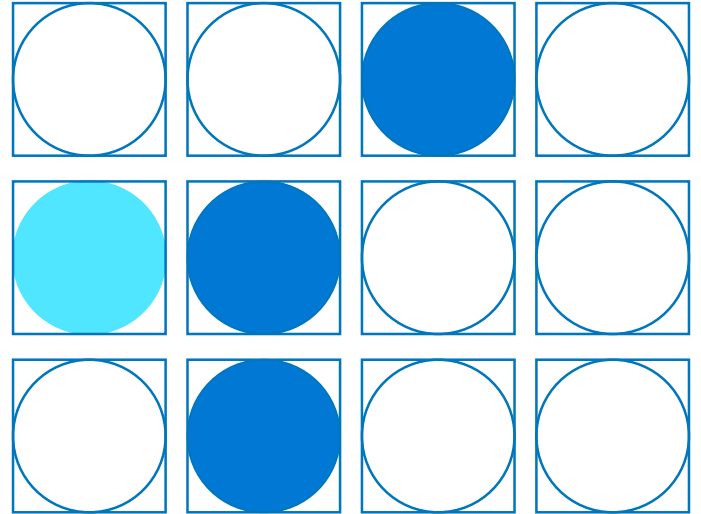
Masz pytania? 6



# Podłącz komputery szkolne do Office 365 i Azure Active Directory, i zyskaj:

## Możliwość logowania kontem Office 365 na komputerach szkolnych przez nauczycieli i uczniów

Nie musisz już utrzymywać serwera Active Directory, wykorzystaj do logowania konta Office 365 i zarządzaj\* komputerem w Azure AD.



## Stały dostęp do zasobów szkolnych

Logowanie kontem Office 365 na komputerze szkolnym dzięki synchronizacji z OneDrive zapewnia połączenie do aplikacji chmurowych użytkownika, dzięki temu nauczyciele i uczniowie mogą dokończyć pracę na dokumentach rozpoczętą w szkole, w dowolnej chwili w domu.

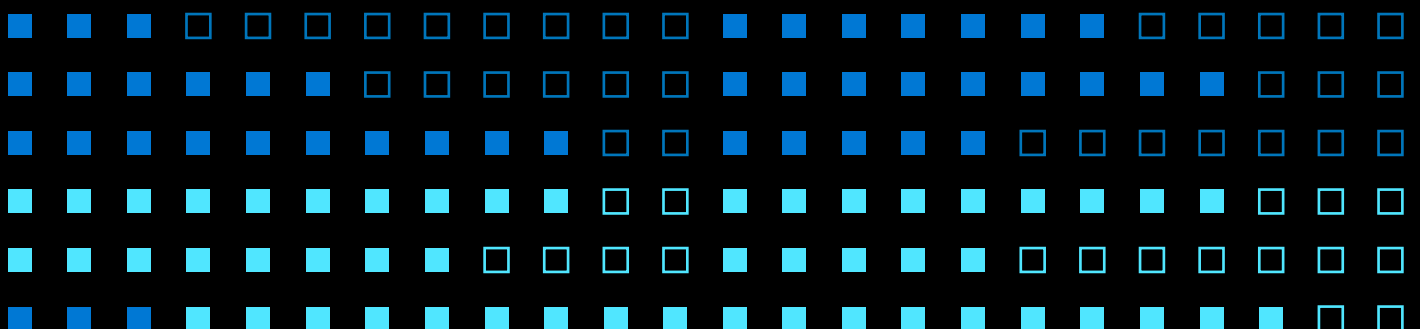
## Ujednolicony proces logowania

Nauczyciele i uczniowie będą musieli pamiętać tylko jeden login i hasło – do swojego konta Office 365, zalogują się nim na dowolnym urządzeniu w domu i szkole, a to wszystko z zachowaniem uwierzytelniania wieloskładnikowego.

\* Do pełnego zarządzania, instalacji aplikacji, konfiguracji polityk bezpieczeństwa potrzebna jest licencja Intune for Education.

## Zwiększone bezpieczeństwo użytkowników

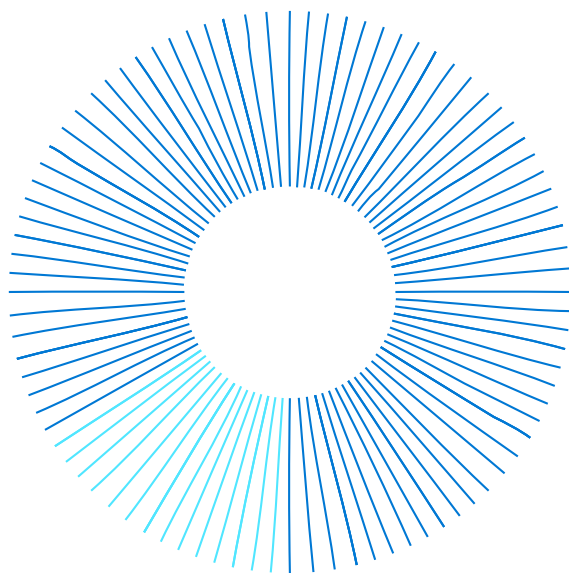
Dane każdego użytkownika synchronizowane są z jego kontem Office 365, więc po wylogowaniu z komputera nie będą one dostępne dla innych użytkowników.



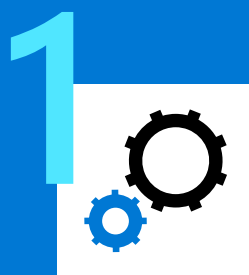
# Sprawdź jak skorzystać z usługi

## Twoja szkoła zakupiła **nowe komputery**?

Jeśli Twoja szkoła właśnie weszła w posiadanie nowych komputerów z systemem Windows 10 Pro zalecamy podłączenie ich do usługi Azure Active Directory już podczas wstępnej konfiguracji. Sprawi to, iż od pierwszych chwil komputer będzie w pełni gotowy do użycia przez wszystkich nauczycieli i uczniów z wykorzystaniem ich indywidualnych kont szkolnych.



### Etapy podłączenia nowego urządzenia:



Podczas pierwszego uruchomienia komputera następuje jego wstępna konfiguracja, a co za tym idzie padnie pytanie, jak mamy się do niego zalogować



Podajemy wtedy nazwę użytkownika naszego Office 365, najlepiej stworzyć sobie jedno konto, za pomocą którego będziemy dodawać komputery do Azure Active Directory. Konto to będzie administratorem komputera. Po podaniu nazwy użytkownika musimy podać hasło oraz odpowiadać na komunikaty pojawiające się przy pierwszym uruchomieniu komputera do momentu, aż pojawi nam się pulpit.



W momencie pojawienia się pulpitu wybieramy przycisk Start (lewy dolny róg ekranu), następnie ustawienia, a wśród ustawień wybieramy przycisk konta. W opcji konta po lewej stronie wybieramy z menu Twoje informacje widzimy, kto jest zalogowany do komputera (użytkownik Office 365).



Po wybraniu opcji Uzyskaj dostęp do miejsca pracy lub nauki widzimy, że jesteśmy podłączeni do usługi Azure Active Directory

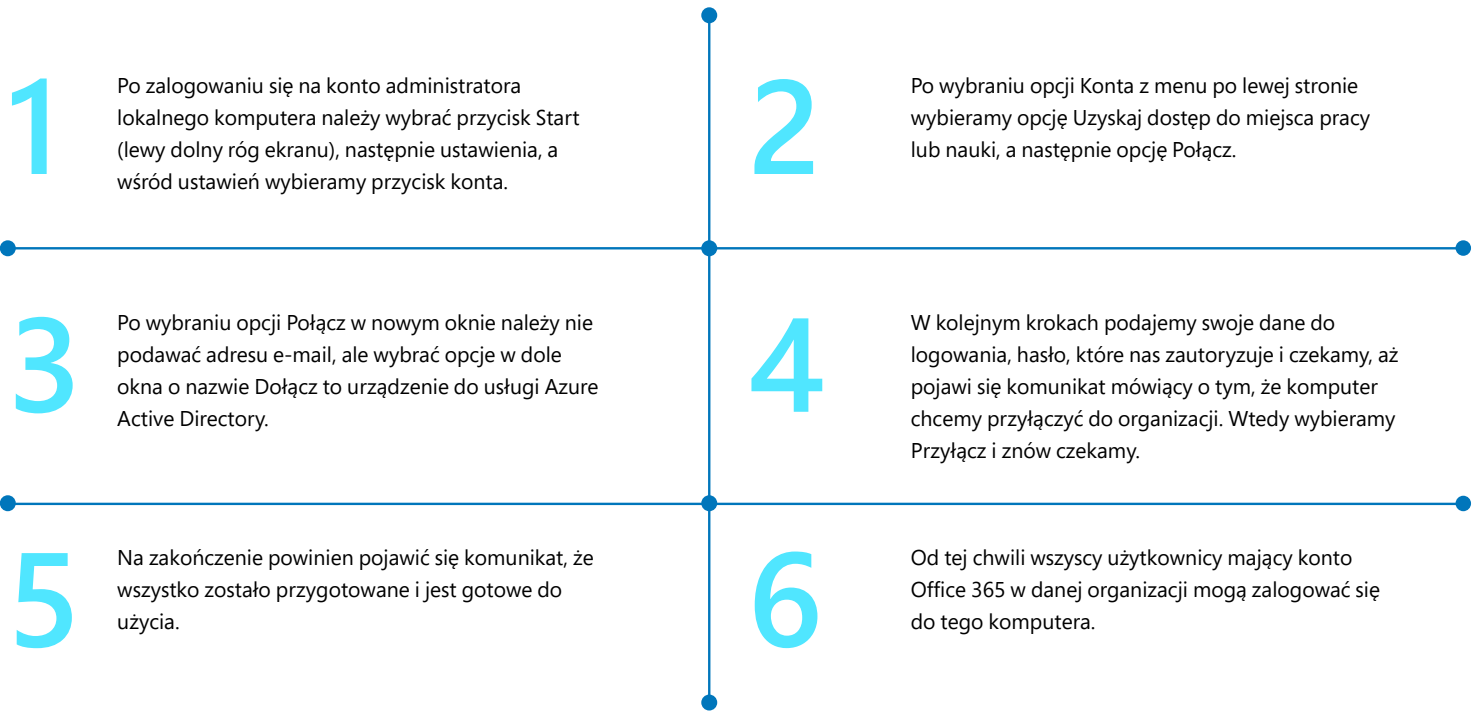


# Zastanawiasz się jak podłączyć działające już komputery?

Nawet jeśli Twoja szkoła posiada już komputery z systemem Windows 10 Pro i korzysta z nich od dłuższego czasu nic nie stoi na przeszkodzie, aby dokonać ponownej konfiguracji i podłączyć je do usługi na tym etapie. Proces ten nie spowoduje utraty przechowywanych lokalnie danych, a pozwoli na uzyskanie korzyści wynikających z działania Azure AD.

## Etapy podłączenia działającego już komputera do

### Azure Active Directory:



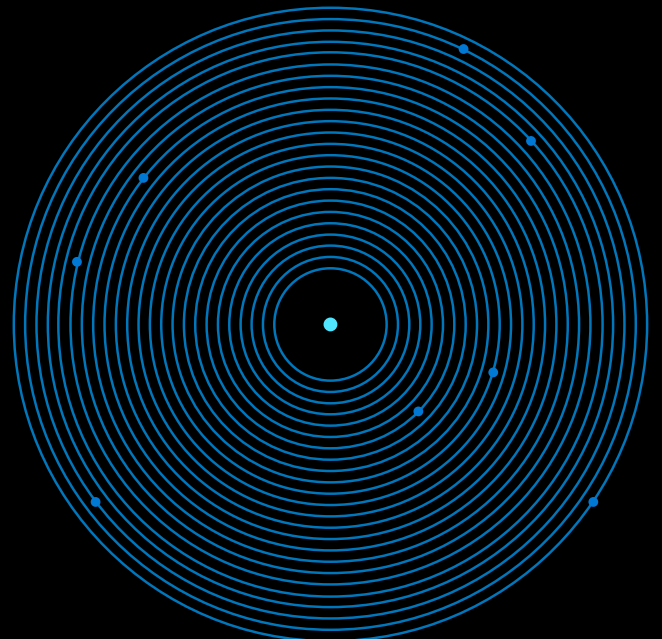
ZOBACZ SZCZEGÓŁOWĄ INSTRUKCJĘ NA STRONIE: [HTTPS://AKA.MS/WINDOWS10DOAZUREAD](https://aka.ms/windows10doazuread)



## Intune for Education

Zabezpiecz dane, stwórz bezpieczne środowisko nauczania i zadбай o ochronę prywatności oraz zgodność z przepisami na wszystkich urządzeniach dzięki kompleksowym rozwiązaniom firmy Microsoft w zakresie bezpieczeństwa.

Dodatkowa, płatna usługa licencyjna do pełnego zarządzania, instalacji aplikacji i konfiguracji polityk bezpieczeństwa wszystkich urządzeń szkolnych.



DOWIEDZ SIĘ WIĘCEJ



# Masz pytania?

## Napisz do nas

[edukacja@microsoft.com](mailto:edukacja@microsoft.com)



<https://aka.ms/zdalnanauka>



<http://aka.ms/microsoftACE>

