



portal.azure.com/#home



+ Een resource maken

 Startpagina

 Dashboard

 Alle services

 **FAVORIETEN**

 Alle resources

 App Services

 Functie-app

 SQL-databases

 Azure Cosmos DB

 Resourcegroepen

 Virtuele machines

 Load balancers

 Opslagaccounts


 Virtuele netwerken

 Azure Active Directory 

 Monitor

 Advisor

 Microsoft Defender voor
Cloud

 Help en ondersteuning

 Kostenbeheer en facturering



Startpagina >



Aura Software B.V.

Azure Active Directory



Overzicht



Preview-functies



Problemen vaststellen en oplossen

Beheren



Gebruikers



Groepen



External Identities



Rollen en beheerders



Beheereenheden



Gedelegeerde beheerderspartners



Bedrijfstoepassingen



Apparaten



App-registraties



Identity Governance



Toepassingsproxy



Custom security attributes (Preview)



Licenties



Azure AD Connect



Namen van aangepaste domeinen



Mobility (MDM en MAM)



Wachtwoord opnieuw instellen



Aangepaste huisstijl



Gebruikersinstellingen



Eigenschappen



Beveiliging



Startpagina > Aura Software B.V.



Aura Software B.V. | App-registraties

Azure Active Directory

- Overzicht
- Preview-functies
- Problemen vaststellen en oplossen

Beheren

- Gebruikers
- Groepen

+ Nieuwe registratie | Eindpunten | Probleemoplossing | Vernieuwen | Downloaden | Preview-functies | Hebt u feedback ontvangen?

Nieuwe registratie

Vanaf 30 juni 2020 worden er geen nieuwe functies meer toegevoegd aan Azure Active Directory Authentication Library (ADAL) en Azure AD Graph. Technische ondersteuning en Microsoft Graph worden uitgevoerd. [Meer informatie](#)

Alle toepassingen | **Toepassingen die eigendom zijn** | Verwijderde toepassingen

Begin met het typen van een naam of toepassings (client)-id om de...

Filters toevoegen

Een toepassing registreren

* Naam

De weergavenaam van deze toepassing die gebruikers te zien krijgen (deze kan later worden gewijzigd).

Ondersteunde accounttypen

Wie kan deze toepassing gebruiken of heeft toegang tot deze API?

- Alleen accounts in deze organisatiemap (alleen Aura Software B.V. - één tenant)
- Accounts in een organisatiemap (alle Azure AD-mappen - meerdere tenants)
- Accounts in een organisatiemap (alle Azure AD-mappen - meerdere tenants) en persoonlijke Microsoft-accounts (bijvoorbeeld Skype, Xbox)
- Alleen persoonlijke Microsoft-accounts

[Help me kiezen...](#)

Omleidings-URI (optioneel)

Het verificatieantwoord wordt naar deze URI geretourneerd nadat de gebruiker is geverifieerd. Het is optioneel om deze nu op te geven en de naam is later nog te wijzigen, maar in de meeste verificatiescenario's is er wel een waarde vereist.

Registreer hier een app waarmee u bezig bent. Integreer galerie-apps en andere apps van buiten uw organisatie door deze toe te voegen vanuit [Ondernemingstoepassingen](#).

Als u doorgaat, gaat u akkoord met het [Microsoft-platformbeleid](#)

Registreren

Aura Online - Mijn Bibliotheek | Certificaten en geheimen

Zoeken

Hebt u feedback ontvangen?

- Overzicht
- Quickstart
- Integratieassistent

Beheren

- Huistijl en eigenschappen
 - Verificatie
 - Certificaten en geheimen**
 - Tokenconfiguratie
 - API-machtigingen
 - Een API beschikbaar maken
 - App-rollen
 - Eigenaren
 - Rollen en beheerders
 - Manifest
- Ondersteuning en probleemoplossing
- Probleemoplossing
 - Nieuwe ondersteuningsaanvraag

Met referenties kunnen vertrouwelijke toepassingen zichzelf identificeren bij de verificatieservice wanneer ze tokens ontvangen op een locatie met een webadres (via een HTTPS-schema). Voor een grotere zekerheid wordt aangeraden om een certificaat (in plaats van een clientgeheim) te gebruiken als referentie.

Certificaten, geheimen en federatieve referenties voor toepassingsregistratie vindt u op de onderstaande tabbladen.

Certificaten (0) **Clientgeheimen (0)** Federatieve referenties (0)

Een geheime tekenreeks die de toepassing gebruikt om zijn identiteit aan te tonen bij het aanvragen van een token. Deze tekenreeks wordt ook wel het toepassingswachtwoord genoemd.

+ Nieuw clientgeheim

Beschrijving	Verloopt op	Waarde	Geheim-id
--------------	-------------	--------	-----------

Er zijn geen clientgeheimen gemaakt voor deze toepassing.

Bouw effectievere apps met uitgebreide gebruikers- en bedrijfsgegevens afkomstig uit Microsoft-services en met de gegevensbronnen van uw eigen bedrijf.

[API-machtigingen weergeven](#)

Gebruik onze SDK's om in een paar stappen gebruikers aan te melden en API's aan te roepen. Gebruik de quickstarts om een web-app, mobiele app, SPA of daemon-app te starten.

[Alle quickstart-handleidingen bekijken](#)

Gebruikers en groepen toewijzen, voorwaardelijke toegangsbeleidsregels toepassen, eenmalige aanmelding configureren en meer in bedrijfstoeepassingen.

[Ga naar bedrijfstoeepassingen](#)

Aura Online - Mijn Bibliotheek | Certificaten en geheimen

Zoeken << Hebt u feedback ontvangen?

- Overzicht
- Quickstart
- Integratieassistent

Beheren

- Huisstijl en eigenschappen
- Verificatie
- Certificaten en geheimen**
- Tokenconfiguratie
- API-machtigingen
- Een API beschikbaar maken
- App-rollen
- Eigenaren
- Rollen en beheerders
- Manifest

Ondersteuning en probleemoplossing

- Probleemoplossing
- Nieuwe ondersteuningsaanvraag

Met referenties kunnen vertrouwelijke toepassingen zichzelf identificeren bij de verificatieservice wanneer ze tokens ontvangen op een locatie met een webadres (via een HTTPS-schema). Voor een grotere zekerheid wordt aangeraden om een certificaat (in plaats van een clientgeheim) te gebruiken als referentie.

Certificaten, geheimen en federatieve referenties voor toepassingsregistratie vindt u op de onderstaande tabbladen.

Certificaten (0) Clientgeheimen (0) Federatieve referenties (0)

Certificaten kunnen als geheim worden gebruikt om de identiteit van een toepassing aan te tonen bij het aanvragen van een token. Deze certificaten worden ook wel openbare sleutels genoemd.

[Certificaat uploaden](#)

Vingerafdruk	Beschrijving	Begindatum	Verloopt op	Certificaat-id
--------------	--------------	------------	-------------	----------------

Er zijn geen certificaten toegevoegd voor deze toepassing.

Aura Online - Mijn Bibliotheek | Certificaten en geheimen

Zoeken < Hebt u feedback ontvangen?

- Overzicht
- Quickstart
- Integratieassistent

- Beheren**
- Huisstijl en eigenschappen
 - Verificatie
 - Certificaten en geheimen**
 - Tokenconfiguratie
 - API-machtigingen
 - Een API beschikbaar maken
 - App-rollen
 - Eigenaren
 - Rollen en beheerders
 - Manifest
- Ondersteuning en probleemoplossing**
- Probleemoplossing
 - Nieuwe ondersteuningsaanvraag

Met referenties kunnen vertrouwelijke toepassingen zichzelf identificeren bij de verificatieservice wanneer ze tokens ontvangen op een locatie met een webadres (via een HTTPS-schema). Voor een grotere zekerheid wordt aangeraden om een certificaat (in plaats van een clientgeheim) te gebruiken als referentie.

i Certificaten, geheimen en federatieve referenties voor toepassingsregistratie vindt u op de onderstaande tabbladen. ✕

Certificaten (0) Clientgeheimen (0) Federatieve referenties (0)

Certificaten kunnen als geheim worden gebruikt om de identiteit van een toepassing aan te tonen bij het aanvragen van een token. Deze certificaten worden ook wel openbare sleutels genoemd.

[Certificaat uploaden](#)

Vingerafdruk	Beschrijving	Begindatum	Verloopt op	Certificaat-id
--------------	--------------	------------	-------------	----------------

Er zijn geen certificaten toegevoegd voor deze toepassing.

Certificaat uploaden ✕

Een certificaat (openbare sleutel) met een van de volgende bestandstypen uploaden: .cer, .pem, .crt *

Verkregen van Aura Software per e-mail

Beschrijving



Toevoegen

Annuleren

Aura Online - Mijn Bibliotheek | Certificaten en geheimen

Zoeken << Hebt u feedback ontvangen?

- Overzicht
- Quickstart
- Integratieassistent

Beheren

- Huisstijl en eigenschappen
- Verificatie
- Certificaten en geheimen**
- Tokenconfiguratie
- API-machtigingen
- Een API beschikbaar maken
- App-rollen
- Eigenaren
- Rollen en beheerders
- Manifest

Ondersteuning en probleemoplossing

- Probleemoplossing
- Nieuwe ondersteuningsaanvraag


Met referenties kunnen vertrouwelijke toepassingen zichzelf identificeren bij de verificatieservice wanneer ze tokens ontvangen op een locatie met een webadres (via een HTTPS-schema). Voor een grotere zekerheid wordt aangeraden om een certificaat (in plaats van een clientgeheim) te gebruiken als referentie.

Certificaten, geheimen en federatieve referenties voor toepassingsregistratie vindt u op de onderstaande tabbladen.

Certificaten (1) Clientgeheimen (0) Federatieve referenties (0)

Certificaten kunnen als geheim worden gebruikt om de identiteit van een toepassing aan te tonen bij het aanvragen van een token. Deze certificaten worden ook wel openbare sleutels genoemd.

Certificaat uploaden

Vingerafdruk	Beschrijving	Begindatum	Verloopt op	Certificaat-id
936660F500EA6EDF920F3031E7FB4B...	OAuth certificaat voor versturen van ...	16-11-2022	16-11-2027	2965444e-4e60-4bab...  

Aura Online - Mijn Bibliotheek | API-machtigingen

Zoeken

Vernieuwen Hebt u feedback ontvangen?

- Overzicht
- Quickstart
- Integratieassistent

- Beheren
 - Huisstijl en eigenschappen
 - Verificatie
 - Certificaten en geheimen
 - Tokenconfiguratie
 - API-machtigingen**
 - Een API beschikbaar maken
 - App-rollen
 - Eigenaren
 - Rollen en beheerders
 - Manifest

- Ondersteuning en probleemoplossing
 - Probleemoplossing
 - Nieuwe ondersteuningsaanvraag

⚠ U bewerkt een of meer machtigingen van uw toepassing. Gebruikers moeten hiervoor toestemming geven, ook als ze dat al eerder hebben gedaan.

ℹ In de kolom Beheerderstoestemming vereist wordt de standaardwaarde voor een organisatie weergegeven. U kunt de gebruikerstoestemming echter aanpassen per machtiging, gebruiker of app. Deze kolom kan

Geconfigureerde machtigingen

Toepassingen zijn gemachtigd om API's aan te roepen wanneer ze zijn gemachtigd door gebruikers/beheerders als onderdeel van het goedkeuringsproces. De lijst met geconfigureerde machtigingen moet alle machtigingen bevatten die nodig zijn voor de toepassing. [Meer informatie over machtigingen en toestemming](#)

+ Een machtiging toevoegen ✓ Beheerderstoestemming verlenen voor Aura Software B.V.

Naam API/machtigingen	Type	Beschrijving	Beheerderstoestem...	Status
Microsoft Graph (1)				
User.Read	Gedelege...	Aanmelden en gebruikersprofiel lezen	Nee	✓ Verleend voor Aura Soft...

To view and manage consented permissions for individual apps, as well as your tenant's consent settings, try [Enterprise applications](#).

API-machtigingen aanvragen

Microsoft Graph
<https://graph.microsoft.com/> Documenten

Welk type machtigingen is voor uw toepassing vereist?

Gedelegeerde machtigingen

Uw toepassing heeft als de aangemelde gebruiker toegang nodig tot de API.

Toepassingsmachtigingen

Uw toepassing wordt uitgevoerd als achtergrondservice of als daemon zonder aangemelde gebruiker.

Machtigingen selecteren

Begin met het typen van een machtiging om deze resultaten te filteren

Machtiging	Beheerderstoestemming vereist
Machtigingen voor OpenID	
AccessReview	
Acronym	
AdministrativeUnit	
AgreementAcceptance	
Agreement	
Analytics	
APIConnectors	
AppCatalog	
Application	
AppRoleAssignment	
AttackSimulation	
AuditLog	
AuthenticationContext	

Machtigingen bijwerken Negeren

Startpagina > Aura Online - Mijn Bibliotheek

Aura Online - Mijn Bibliotheek | API-machtigingen

Zoeken Vernieuwen Hebt u feedback ontvangen?

- Overzicht
- Quickstart
- Integratieassistent

Beheren

- Huisstijl en eigenschappen
- Verificatie
- Certificaten en geheimen
- Tokenconfiguratie
- API-machtigingen**
- Een API beschikbaar maken
- App-rollen
- Eigenaren
- Rollen en beheerders
- Manifest

Ondersteuning en probleemoplossing

- Probleemoplossing
- Nieuwe ondersteuningsaanvraag

⚠ U bewerkt een of meer machtigingen van uw toepassing. Gebruikers moeten hiervoor toestemming geven, ook als ze dat al eerder hebben gedaan.

ℹ In de kolom Beheerderstoestemming vereist wordt de standaardwaarde voor een organisatie weergegeven. U kunt de gebruikerstoestemming echter aanpassen per machtiging, gebruiker of app. Deze kolom kan...

Geconfigureerde machtigingen

Toepassingen zijn gemachtigd om API's aan te roepen wanneer ze zijn gemachtigd door gebruikers/beheerders als onderdeel van het goedkeuringsproces. De lijst met geconfigureerde machtigingen moet alle machtigingen bevatten die nodig zijn voor de toepassing. [Meer informatie over machtigingen en toestemming](#)

+ Een machtiging toevoegen ✓ Beheerderstoestemming verlenen voor Aura Software B.V.

Naam API/machtigingen	Type	Beschrijving	Beheerderstoestem...	Status
Microsoft Graph (1)				
User.Read	Gedelege...	Aanmelden en gebruikersprofiel lezen	Nee	✓ Verleend voor Aura Soft...

To view and manage consented permissions for individual apps, as well as your tenant's consent settings, try [Enterprise applications](#).

API-machtigingen aanvragen

- > IndustryData-ReferenceDefinition
- > IndustryData-Run
- > IndustryData-SourceSystem
- > IndustryData-TimePeriod
- > IndustryData
- > InformationProtectionContent
- > InformationProtectionPolicy
- > LearningContent
- > LicenseAssignment
- > LifecycleWorkflows
- > MailboxSettings
- ▼ Mail (1)
 - Mail.Read ○ Read mail in all mailboxes Ja
 - Mail.ReadBasic ○ Read basic mail in all mailboxes Ja
 - Mail.ReadBasic.All ○ Read basic mail in all mailboxes Ja
 - Mail.ReadWrite ○ Read and write mail in all mailboxes Ja
 - Mail.Send ○ Send mail as any user Ja
- > Member
- > NetworkAccessBranch
- > NetworkAccessPolicy



Machtigingen bijwerken Negeren

Zoeken << Vernieuwen Hebt u feedback ontvangen?

- Overzicht
- Quickstart
- Integratieassistent
- Beheren
 - Huisstijl en eigenschappen
 - Verificatie
 - Certificaten en geheimen
 - Tokenconfiguratie
 - API-machtigingen**
 - Een API beschikbaar maken
 - App-rollen
 - Eigenaren
 - Rollen en beheerders
 - Manifest
- Ondersteuning en probleemoplossing
 - Probleemoplossing
 - Nieuwe ondersteuningsaanvraag

Bevestiging voor beheerderstoestemming verlenen.

Wilt u toestemming verlenen voor de aangevraagde machtigingen voor alle accounts in Aura Software B.V.? Met deze actie worden bestaande beheerderstoestemmingrecords van de toepassing bijgewerkt zodat deze overeenkomen met de onderstaande gegevens.

Geconfigureerde machtigingen

Toepassingen zijn gemachtigd om API's aan te roepen wanneer ze zijn gemachtigd door gebruikers/beheerders als onderdeel van het goedkeuringsproces. De lijst met geconfigureerde machtigingen moet alle machtigingen bevatten die nodig zijn voor de toepassing. [Meer informatie over machtigingen en toestemming](#)

+ Een machtiging toevoegen ✓ Beheerderstoestemming verlenen voor Aura Software B.V.

Naam API/machtigingen	Type	Beschrijving	Beheerderstoestem...	Status
Microsoft Graph (2)				
Mail.Send	Toepassing	Send mail as any user	Ja	⚠ Niet toegekend voor Au...
User.Read	Gedelege...	Aanmelden en gebruikersprofiel lezen	Nee	✔ Verleend voor Aura Soft...

To view and manage consented permissions for individual apps, as well as your tenant's consent settings, try [Enterprise applications](#).

Aura Online - Mijn Bibliotheek | API-machtigingen

Zoeken

Vernieuwen Hebt u feedback ontvangen?

- Overzicht
- Quickstart
- Integratieassistent

Beheren

- Huisstijl en eigenschappen
- Verificatie
- Certificaten en geheimen
- Tokenconfiguratie
- API-machtigingen**
- Een API beschikbaar maken
- App-rollen
- Eigenaren
- Rollen en beheerders
- Manifest

Ondersteuning en probleemoplossing

- Probleemoplossing
- Nieuwe ondersteuningsaanvraag

Er is beheerderstoestemming verleend voor de aangevraagde machtigingen.

In de kolom Beheerderstoestemming vereist wordt de standaardwaarde voor een organisatie weergegeven. U kunt de gebruikerstoestemming echter aanpassen per machtiging, gebruiker of app. Deze kolom komt mogelijk niet overeen met de waarde in uw organisatie of in organisaties waar deze app wordt gebruikt. [Meer informatie](#)

Geconfigureerde machtigingen

Toepassingen zijn gemachtigd om API's aan te roepen wanneer ze zijn gemachtigd door gebruikers/beheerders als onderdeel van het goedkeuringsproces. De lijst met geconfigureerde machtigingen moet alle machtigingen bevatten die nodig zijn voor de toepassing. [Meer informatie over machtigingen en toestemming](#)

+ Een machtiging toevoegen ✓ Beheerderstoestemming verlenen voor Aura Software B.V.

Naam API/machtigingen	Type	Beschrijving	Beheerderstoestem...	Status
Microsoft Graph (2)				
Mail.Send	Toepassing	Send mail as any user	Ja	Verleend voor Aura Soft...
User.Read	Gedelege...	Aanmelden en gebruikersprofiel lezen	Nee	Verleend voor Aura Soft...

To view and manage consented permissions for individual apps, as well as your tenant's consent settings, try [Enterprise applications](#).

Aura Online - Mijn Bibliotheek | API-machtigingen

Zoeken

Vernieuwen | Hebt u feedback ontvangen?

- Overzicht
- Quickstart
- Integratieassistent

Beheren

- Huistijl en eigenschappen
- Verificatie
- Certificaten en geheimen
- Tokenconfiguratie
- API-machtigingen**
- Een API beschikbaar maken
- App-rollen
- Eigenaren
- Rollen en beheerders
- Manifest

Ondersteuning en probleemoplossing

- Probleemoplossing
- Nieuwe ondersteuningsaanvraag

U bewerkt een of meer machtigingen van uw toepassing. Gebruikers moeten hiervoor toestemming geven, ook als ze dat al eerder hebben gedaan.

In de kolom Beheerderstoemming vereist wordt de standaardwaarde voor een organisatie weergegeven. U kunt de gebruikerstoemming echter aanpassen per machtiging, gebruiker of app. Deze kolom komt mogelijk niet overeen met de waarde in uw organisatie of in organisaties waar deze app wordt gebruikt. [Meer informatie](#)

Geconfigureerde machtigingen

Toepassingen zijn gemachtigd om API's aan te roepen wanneer ze zijn gemachtigd door gebruikers/beheerders als onderdeel van het goedkeuringsproces. De lijst met geconfigureerde machtigingen moet alle machtigingen bevatten die nodig zijn voor de toepassing. [Meer informatie over machtigingen en toestemming](#)

+ Een machtiging toevoegen | ✓ Beheerderstoemming verlenen voor Aura Software B.V.

Naam API/machtigingen	Type	Beschrijving	Beheerderstoestem...	Status
Microsoft Graph (2)				
Mail.Send	Toepassing	Send mail as any user	Nee	...
User.Read	Gedelege...	Aanmelden en gebruikersprofiel lezen	Nee	...

Machtiging verwijderen

To view and manage consented permissions for individual apps, as well as your tenant's consent settings, try [Enterprise applications](#).

Zoeken

Vernieuwen Hebt u feedback ontvangen?

- Overzicht
- Quickstart
- Integratieassistent
- Beheren
 - Huisstijl en eigenschappen
 - Verificatie
 - Certificaten en geheimen
 - Tokenconfiguratie
 - API-machtigingen**
 - Een API beschikbaar maken
 - App-rollen
 - Eigenaren
 - Rollen en beheerders
 - Manifest
- Ondersteuning en probleemoplossing
 - Probleemoplossing
 - Nieuwe ondersteuningsaanvraag

Machtiging verwijderen

⚠ Dit bereik is vereist voor de juiste toepassingsfunctionaliteit.

Weet u zeker dat u Microsoft Graph - User.Read uit de geconfigureerde machtigingen voor Aura Online - Mijn Bibliotheek wilt verwijderen?

Ja, verwijderen Annuleren

Geconfigureerde machtigingen

Toepassingen zijn gemachtigd om API's aan te roepen wanneer ze zijn gemachtigd door gebruikers/beheerders als onderdeel van het goedkeuringsproces. De lijst met geconfigureerde machtigingen moet alle machtigingen bevatten die nodig zijn voor de toepassing. [Meer informatie over machtigingen en toestemming](#)

+ Een machtiging toevoegen ✓ Beheerderstoestemming verlenen voor Aura Software B.V.

Naam API/machtigingen	Type	Beschrijving	Beheerderstoestem...	Status
Microsoft Graph (2)				
Mail.Send	Toepassing	Send mail as any user	Nee	⋮
User.Read	Gedelege...	Aanmelden en gebruikersprofiel lezen	Nee	⋮



To view and manage consented permissions for individual apps, as well as your tenant's consent settings, try [Enterprise applications](#).

Aura Online - Mijn Bibliotheek

Zoeken Verwijderen Eindpunten Preview-functies

Overzicht

- Quickstart
- Integratieassistent

Beheren

- Huisstijl en eigenschappen
- Verificatie
- Certificaten en geheimen
- Tokenconfiguratie
- API-machtigingen
- Een API beschikbaar maken
- App-rollen
- Eigenaren
- Rollen en beheerders
- Manifest

Hebt u even de tijd? We stellen uw feedback over Microsoft Identity Platform (voorheen Azure AD for Developers) zeer op prijs. →

Essentials

Weergavenaam : [Aura Online - Mijn Bibliotheek](#)
Toepassings-id (client-id) : 559f267b-cb3f-4cca-81dd-77b870311ec1
Object-id : ebd5c3f7-766e-484b-b95d-a087d00fae0a
Map-id (tenant-id) : 45...d3
Ondersteunde accountty... : [Alleen mijn organisatie](#)

Clientreferenties : [Een certificaat of geheim toevoegen](#)
Omleidings-URI's : [Een omleidings-URI toevoegen](#)
URI voor de toepassings... : [Een URI voor de toepassings-id toevoegen](#)
Beheerde toepassing in l... : [Aura Online - Mijn Bibliotheek](#)

Welkom bij het nieuwe en verbeterde App-registraties. Wilt u weten wat er anders is dan App-registraties (verouderd)? [Meer informatie](#)

Vanaf 30 juni 2020 worden er geen nieuwe functies meer toegevoegd aan Azure Active Directory Authentication Library (ADAL) en Azure AD Graph. Technische ondersteuning en beveiligingsupdates blijven beschikbaar, maar er worden geen onderdelenupdates meer geleverd. Voor toepassingen moet een upgrade naar Microsoft Authentication Library (MSAL) en Microsoft Graph worden uitgevoerd. [Meer informatie](#)

[Aan de slag](#) Documentatie

Ondersteuning en probleemoplossing

- Probleemoplossing
- Nieuwe ondersteuningsaanvraag

Stel uw toepassing samen met Microsoft Identity-platform

Het Microsoft Identity-platform is een verificatieservice, open-source-bibliotheken en hulpprogramma's voor toepassingsbeheer. U kunt moderne, op standaarden gebaseerde verificatieoplossingen maken, API's openen en beveiligen en aanmelding toevoegen voor uw gebruikers en klanten. [Meer informatie](#)



API's aanroepen

Bouw effectievere apps met uitgebreide gebruikers- en bedrijfsgegevens afkomstig uit Microsoft-services en met de gegevensbronnen van uw eigen bedrijf.

[API-machtigingen weergeven](#)



Gebruikers binnen vijf minuten aanmelden

Gebruik onze SDK's om in een paar stappen gebruikers aan te melden en API's aan te roepen. Gebruik de quickstarts om een web-app, mobiele app, SPA of daemon-app te starten.

[Alle quickstart-handleidingen bekijken](#)



Voor uw organisatie configureren

Gebruikers en groepen toewijzen, voorwaardelijke toegangsbeleidsregels toepassen, eenmalige aanmelding configureren en meer in bedrijfstoeepassingen.

[Ga naar bedrijfstoeepassingen](#)