

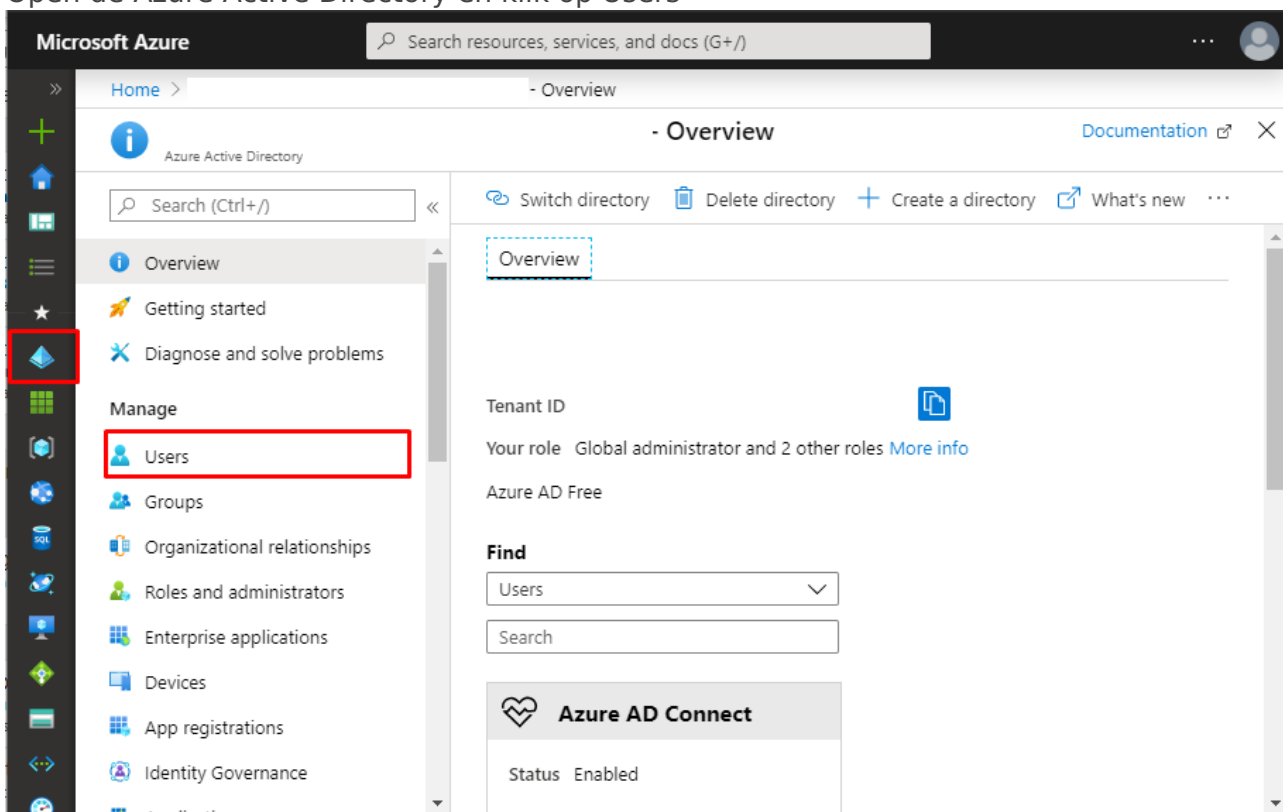
CMDB

- [Koppelen aan Microsoft Intune](#)

Koppelen aan Microsoft Intune

Aanmaken van een account binnen de Azure Active Directory

1. Login op de Azure portal via <https://portal.azure.com/>
2. Open de Azure Active Directory en klik op Users



3. Klik op + New user
4. De volgende waardes kunnen gebruikt worden voor het aanmaken van de gebruiker:
 1. **Username** : centralpoint-cmdb-api@<tenantname>.onmicrosoft.com *
 2. **Name**: Centralpoint CMDB Api
 3. **Password**: Let me create the password > Minimaal 16 tekens

Microsoft Azure

Search resources, services, and docs (G+/)

Home > (Default Directory) > Users - All users > New user

New user

(Default Directory)

Got feedback?

Identity

User name * @

The domain name I need isn't shown here

Name *

First name

Last name

Password

☐ Auto-generate password

☒ Let me create the password

Create

4. Open vervolgens de gebruiker en klik op Assigned roles

Home > Users - All users > centralpoint-cmdb-api - Assigned roles

centralpoint-cmdb-api - Assigned roles

User

+ Add assignments Remove assignments Refresh

Diagnose and solve problems

Manage

- Profile
- Assigned roles**
- Groups
- Applications
- Licenses
- Devices

Administrative roles

Administrative roles can be used to grant access to Azure AD and other M

Search

Type

Role	↑↓	Description
No directory roles assigned.		

Azure resources

https://portal.azure.com/#blade/Microsoft_AAD_IAM/U...

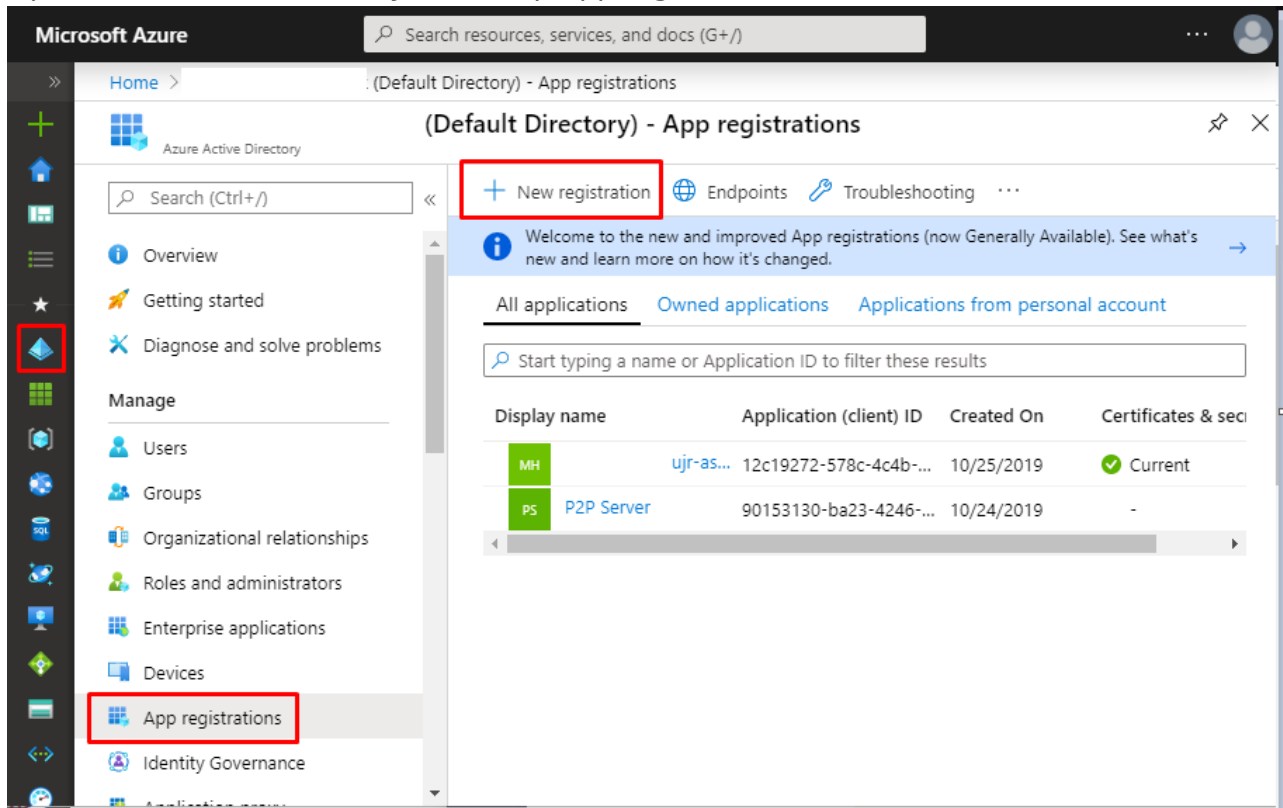
5. Klik op + Add assignments

6. Zoek naar de **Intune administrator** en klik op **Add**

* Maak gebruik van het <tenant>.onmicrosoft.com domein in plaats van een custom domein. Via deze methode authenticceert de CMDB koppeling direct tegen de Azure AD aan.

Api registratie binnen Azure Active Directory

1. Login op de Azure portal via <https://portal.azure.com/>
2. Open Azure Active Directory en klik op App registrations of [klik hier](#)



3. Klik op + New registration
4. De volgende waardes kunnen gebruikt worden voor het aanmaken van de applicatie
 1. **Name** : Centralpoint CMDDB Api
 2. **Supported account types**: Accounts in this organizational directory only
(<tenantname> (Default Directory) only - Single tenant)

Microsoft Azure

Search resources, services, and docs (G+/)

Home > (Default Directory) - App registrations > Register an application

Register an application

*** Name**

The user-facing display name for this application (this can be changed later).

Centralpoint CMDB Api

Supported account types

Who can use this application or access this API?

☒ Accounts in this organizational directory only (Default Directory) only - Single tenant

☐ Accounts in any organizational directory (Any Azure AD directory - Multitenant)

☐ Accounts in any organizational directory (Any Azure AD directory - Multitenant) and personal Microsoft accounts (e.g. Skype, Xbox)

By proceeding, you agree to the Microsoft Platform Policies

Register

https://portal.azure.com/#home

5. Klik op Register

6. In het volgende scherm is het Application ID zichtbaar. **Dit is 1 van de waardes die moet worden door gegeven.**

Microsoft Azure

Search resources, services, and docs (G+/)

Home > (Default Directory) - App registrations > Centralpoint CMDB Api

Centralpoint CMDB Api

Search (Ctrl+/)

Delete Endpoints

Got a second? We would love your feedback on Microsoft identity platform (previously Azure AD for developer).

Display name: Centralpoint CMDB Api

Supported account types: My organization only

Application (client) ID: ef64682b-

Redirect URIs: Add a Redirect URI

Directory (tenant) ID

Application ID URI: Add an Application ID URI

Object ID

Managed application in local directory: Centralpoint CMDB Api

Welcome to the new and improved App registrations. Looking to learn how it's changed from App registrations (Legacy)? [Learn more](#)

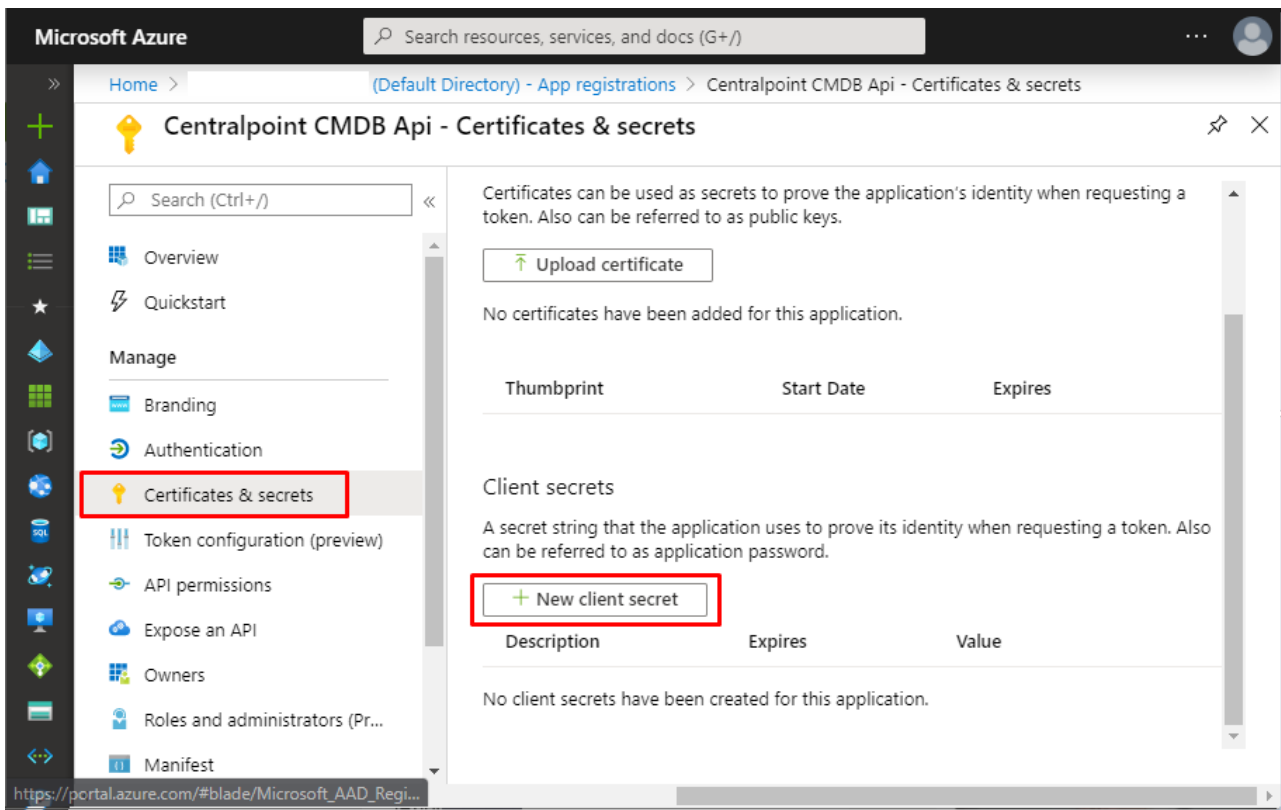
Call APIs

Documentation

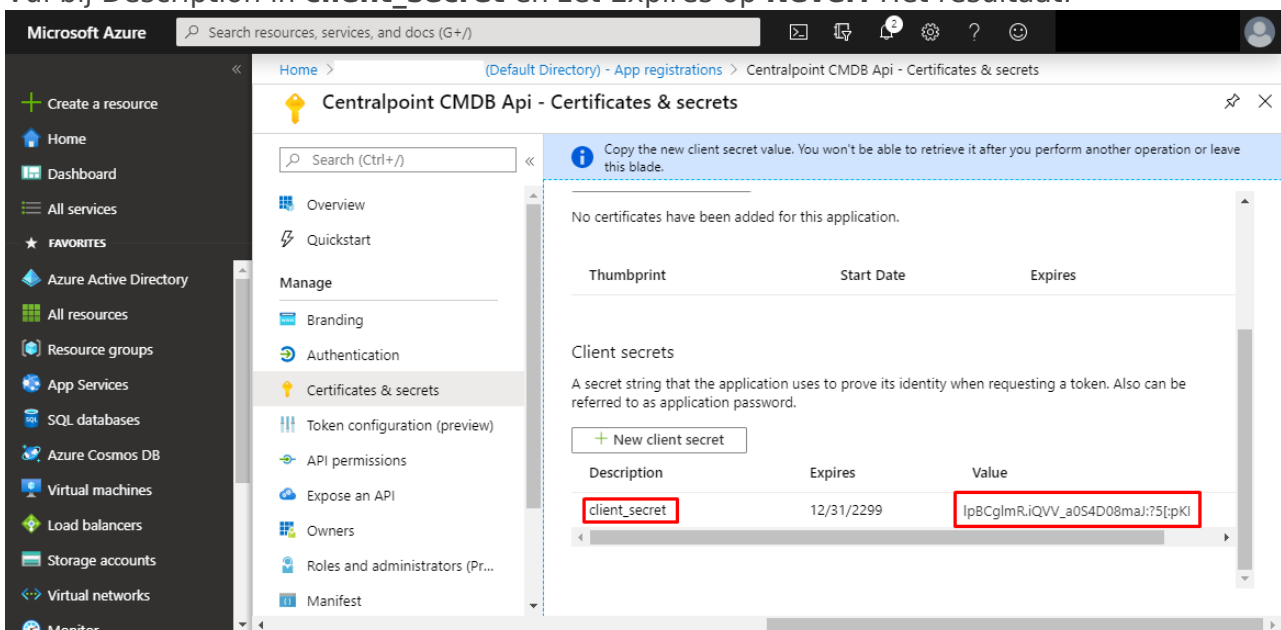
Microsoft identity platform

Authentication scenarios

7. Klik op Certificates & secrets en vervolgens op + New client secret



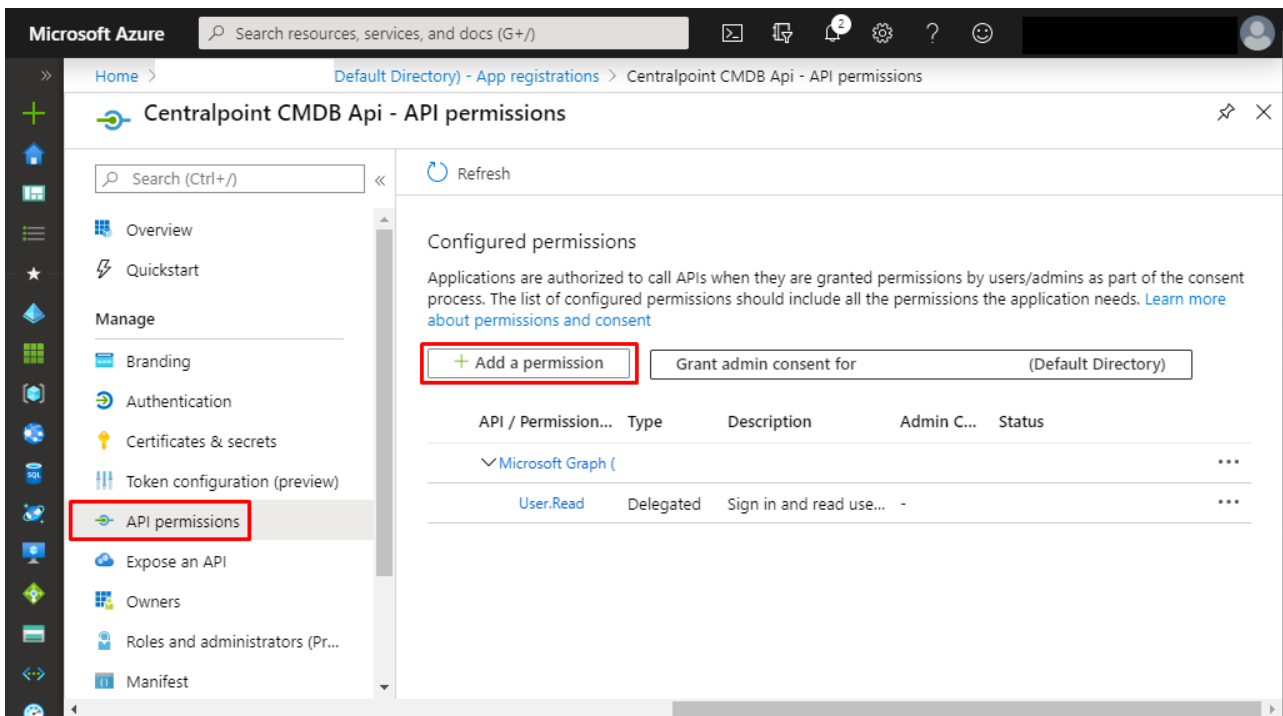
8. Vul bij Description in **client_secret** en zet Expires op **Never**. Het resultaat:



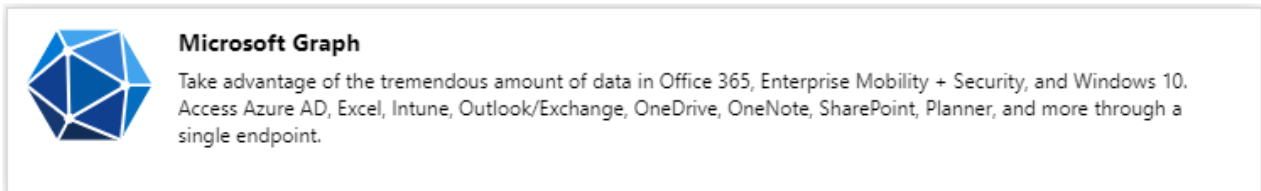
9. Kopieer de waarde onder het kopje Value. **Dit is 1 van de waardes die moet worden door gegeven.**

Api rechten toekennen

1. Verder gaan in het zelfde scherm klik op het onderdeel **API permissions** en vervolgens op **+ Add a permission**



2. Selecteer Microsoft Graph



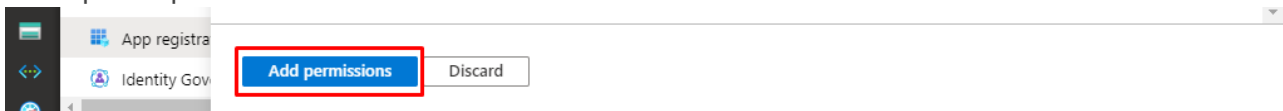
3. Selecteer **Application permissions**

4. Vink de volgende permissions aan:

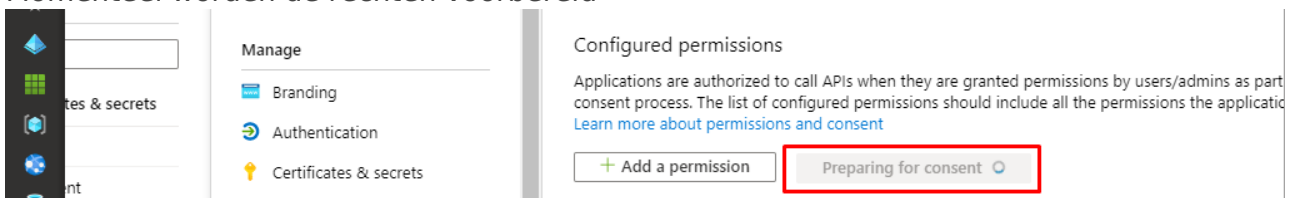
- **Directory.Read.All**
 - Allows the app to read data in your organization's directory, such as users, groups and apps.
- **DeviceManagementManagedDevices.Read.All**
 - Allows the app to read the properties of devices managed by Microsoft Intune.

*Standaard staat **User.Read** aan. Dit is voor toegang tot het eigen profiel*

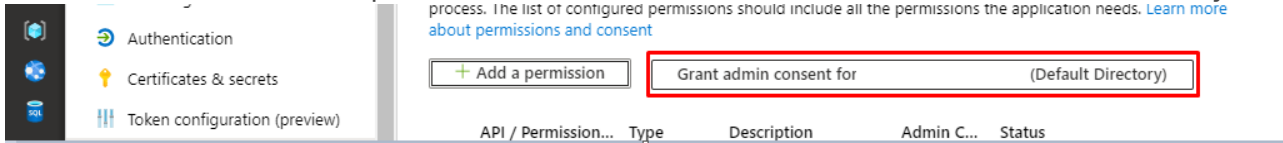
5. Klik op add permissions



6. Momenteel worden de rechten voorbereid



7. Wanneer dit klaar is klik op Grant admin consent for <tenantname> (Default Directory)



8. Voer de stappen uit in het scherm wat naar boven komen om de aanpassingen door te voeren.

Stem af met u contactpersoon om de volgende gegevens aan te leveren:

- Application ID
- Client secret
- Gebruikersnaam
- Wachtwoord