

AZURE ACTIVE DIRECTORY

KOPPELING

DOCUMENTATIE OM IN TE LOGGEN VIA AAD IN BRYDER

Last modified: december 17, 2021 (document version 1.3)

OfficeKleveringweg 10, 2616 LZ Delft, NLPhone+31(0)88 04 03 200Webbryder.com



KOPPELEN MET AZURE ACTIVE DIRECTORY

Om gebruikers gebruik te laten maken van single sign-on (SS) binnen de Bryder applicatie is er een Azure Active Directory (AAD) integratie beschikbaar. In dit document wordt beschreven hoe de koppeling werkt en wat er ingesteld moet worden in de Azure Portal om de koppeling te laten werken. **~**

Azure Active Directory instellen in de Azure Portal Lees meer op blz. 4

~

Azure Active Directory instellingen in Bryder Lees meer op blz. 6

Inloggen in Bryder door gebruikers
 Lees meer op blz. 9

~

Azure Active Directory groepen beheren in Bryder Lees meer op blz. 11

Gebruikers beheren in Bryder
 Lees meer op blz. 12



AZURE ACTIVE DIRECTORY INSTELLINGEN IN DE AZURE PORTAL

Bryder maakt gebruik van de Azure Active Directory, een Application ID, Key en een Custom domain. Deze kunnen worden ingesteld in de Azure Portal via de volgende stappen.

Bij het aanmaken is het belangrijk dat de Sign-on URL ingesteld wordt op: https://app.bryder.com/aad



Klik op 'Create' om de app "Bryder" te registreren

* Name			
The user-facing disp	play name for th	s application (this can be changed later).	
Bryder		 Image: A set of the set of the	
Supported acco	unt types		
who can use this ap	plication or acc	ess this API?	
 Accounts in this 	s organizational	directory only memory only - Single tenant)	
O Accounts in any	rorganizational	directory (Any Azure AD directory - Multitenant)	
O Accounts in an	r organizational	directory (key Azure AD directory - Multitenant) and personal Microsoft accounts (e.g. Skype, Xbox)	
O Personal Micro	soft accounts or	4	
Help me choose			
Participation (1991)	el a caralta		
Redirect UKI (op	conar)		
changed later, but a	value is require	rise to this UKI after successfully authenticating the user. Providing this now is optional and it can be d for most authentication scenarios.	
Web	~	https://app.bryder.com/aad	

De Application ID is zichtbaar wanneer je de app registratie 'Bryder' opent. Om een Key aan te maken, klik op 'Certificates & secrets' en vervolgens op 'New client secret'.

Vul onderstaande velden in en klik op 'Save'.



LET OP!

Nadat op 'Save' geklikt is wordt de Key eenmalig getoond. Kopieer de Key en bewaar deze. De Key gebruik je bij het instellen van de AAD in Bryder.

Voor Bryder zijn de volgende rechten binnen de Azure Active Directory benodigd, dit gaat via de 'Required permissions'. De permissions in onderstaande afbeelding zijn benodigd.



AZURE ACTIVE DIRECTORY INSTELLINGEN IN BRYDER

Om de koppeling te maken met de Azure Active Directory wordt de koppeling ingesteld onder 'Menu', 'Gebruikers', en dan links bovenin 'AAD instellingen beheren'.

FIGUUR 5 Gebruikers Bryder	← Azure Active Directory instellingen beheren
	Koppelen met Azure Active Directory
	Download de handleiding om de koppeling in te stellen.
	Annuleren Opslaan

Na het aanvinken van de Azure Active Directory koppeling moet de Application ID, Application Key, Domain en Azure Active Directory ID ingevuld worden. De systeembeheerder geeft Bryder toestemming om Azure Active Directory te gebruiken door te klikken op de knop 'Toestemming geven'.

(Als er instellingen worden gewijzigd, dan zal opnieuw toestemming moeten worden gegeven)

FIGUUR 6 vens AAD koppeling	 ← Azure Active Directory inste ■ Koppelen met Azure Active Directory 	llingen beheren
	Azure AD configuratie instell	ingen ApplicationKey (laat leeg om niet te wijzigen)
	Domain *	Azure Active Directory Id *
	Status koppeling: Gegevens incorrect !	Toestemming geven
	Download de handleiding om de koppeling in te s Annuleren Opslaan	stellen.

In het consent venster zal de systeembeheerder toestemming moeten geven voor de gevraagde permissies door de knop 'Accept' te klikken.

FIGUUR 7 Gegevens AAD koppeling



Als er is geaccepteerd, dan wordt er doorverwezen naar een pagina in Bryder waarin wordt getoond dat de toestemming ontvangen is.

Als er geen toestemming worden gegeven en dus op de knop 'Cancel' worden geklikt, dan wordt er doorverwezen naar een pagina in Bryder waarin wordt getoond dat toestemming is geweigerd.



INLOGGEN IN BRYDER DOOR GEBRUIKERS

Gebruikers klikken op de link (Log in met uw bedrijfsaccount) op de standaard login pagina. Of gaan direct naar https://app.bryder.com/bedrijfslogin



De knop 'Inloggen' op de bedrijfslogin pagina leidt de gebruiker naar de Microsoft login pagina.



Na het inloggen wordt de gebruiker weer teruggestuurd naar Bryder.

De eerste keer dat de gebruiker inlogt wordt een account aangemaakt bij Bryder, hiervoor is een emailadres van de gebruiker nodig. Wanneer het emailadres via Azure Active Directory bekend is, dan wordt deze ingevuld en krijgt de gebruiker de mogelijkheid deze aan te passen.

FIGUUR 13	bryder		Dutch (Netherlands)	*
Eerste keer				
inloaaen				
		Pooto		
		Welkom bij Bryderl		
		Geet je emailadres op om je registratie te voltooien.		
		E-mailadres		
		Verder		

Wanneer de gebruiker op "verder" klikt komt de gebruiker op de startpagina van Bryder.

AZURE ACTIVE DIRECTORY GROEPEN BEHEREN IN BRYDER

Het beheren van AAD groepen kan via 'Menu', 'Gebruikers', 'AAD Groepen'.



AAD groepen beheren



In het Azure Active Directory Groepen beheren scherm wordt een overzicht van de groepen getoond met de daaraan gekoppelde rechten. Vanuit dit scherm kan een groep toegevoegd, aangepast en verwijderd worden binnen Bryder.



zuro Activo Diroctory groopon babaran			
zure Active Directory groepen beneren		(+
Groepsnaam 🕈	Rechten		
SG_Vastgoed_programmeurs	Data bewerken, Adressen beheren, Gebruikers beheren, Foto's beheren, Tekeningen beheren, Documenten beheren,	/	
SG_vastgoed	Data bewerken, Adressen beheren, Gebruikers beheren, Foto's beheren, Tekeningen beheren, Documenten beheren,	1	ĩ
SG_MARKETING_GL	Data bewerken, Adressen beheren, Foto's beheren, Tekeningen beheren, Documenten beheren, Datavelden beheren,	1	î.

Voor het aanmaken van een groep moet de groepsnaam opgegeven worden. De Azure Active Directory Group ID wordt automatisch opgezocht als de groep gevonden kan worden. Vervolgens kunnen de rechten aangevinkt worden die gebruikers toekend krijgen als ze lid zijn van de groep. Het bewerken van een groep werkt hetzelfde als het aanmaken van een groep.

FIGUUR 16	← Azure Active Directory groep to	evoegen		
AD groepen				
aanmaken	Groepsnaam			
	Azure Active Directory groep ID			
	Rechten			
	Data bewerken Foto's beheren Datavelden beheren Locatie BIM op kaart wijzigen	Adressen beheren Tekeningen beheren Datakwaiteit	Gebruikers beheren Documenten beheren Koppelingen beheren	
				Annuleren Opsiaan

FIGUUR 16	← Azure Active Directory groep b	ewerken		
D groepen	Greenway			
bewerken	SG_MARKETING_GL			
	And and the Annual A			
	a series of second device in			
	Rechten	Adressen beheren	Gebnillers beheren	
	Rechten Data bekenken Fakts beferen Loate BM-op kaart wijzgen	 ✓ Adlessen beheren ✓ Tekeringen beheren ✓ Qasakwahlet 	Gebruliers beteren Documetien beteren Koppelingen beteren	

GEBRUIKERS BEHEREN IN BRYDER

In het 'gebruikers beheren' scherm worden naast de Bryder gebruikers ook de Azure Active Directory gebruikers getoond met een account in Bryder. De rechten van Azure Active Directory gebruikers worden bepaald op basis van de Azure Active Directory groepen.

Via dit scherm is het ook mogelijk om een Azure Active Directory gebruiker te verwijderen of te blokkeren. Bij het verwijderen van een Azure Active Directory wordt alleen het account in Bryder verwijderd. De volgende keer dat de gebruiker inlogt, wordt automatisch weer een account aangemaakt.

					-
oruikers beheren	Gebruikersnaam 🕈	Gebiokkeend	Reciten		
in Bryder			Data bewerken, Foto's beheren, Tekeningen beheren, Docurrenten beheren, Datakwailleit	1	
in Dryddr			Data bewerken, Foto's beheren, Tekeningen beheren, Documenten beheren	1	
			Data bewerken, Adressen beheren, Foto's beheren, Tekeningen beheren, Documenten beheren, Dataveiden beheren,	1	
			Data bewerken, Adressen beheren, Gebruikers beheren, Foto's beheren, Tekeningen beheren, Documenten beheren	1	
			8	1	
			4	1	
			(Op basis van lidmaatschap van Azure Active Directory groepen)	1	

Als de gebruiker vanuit Azure Active Directory geblokkeerd is dan wordt het vinkje bij 'Account geblokkeerd' aangevinkt en read-only. Als reden wordt daaronder opgegeven dat het account vanuit Azure Active Directory geblokkeerd is.

Als de gebruiker niet vanuit Azure Active Directory geblokkeerd is, dan kan het account in Bryder geblokkeerd worden. In de reden eronder wordt dan beschreven dat het account geblokkeerd is in Bryder. Deze blokkade staat dus los van die vanuit Azure Active Directory, de gebruiker kan wel inloggen, maar krijgt de melding dan het account geblokkeerd is.

FIGUUR 16	← Azure Active Directory gebruik	er bewerken		
Gebruikers bewerken in Bryder	Lid van Azure Active Directory groe stc_vastjoed stc_va	ipen		
	Data bewarken Farih betwarken Farih betwark Data bewarken Data bewarken Locate SM op kaart vijzigen	Admisser behaven Teleringen behaven Teleringen behaven Detabwerbet	Gebruikens beharen Documenten beharen Koppelingen beharen	Amulana Opsiaat

