Registrieren einer Anwendung für die Freigabe von IMAP und SMTP in Microsoft 356 Online.

- 1. Starten Sie die Seite <u>https://entra.microsoft.com/</u> und loggen sich mit Ihren Administratorzugangsdaten ein.
- 2. Wählen Sie dann den Punkt Übersicht (Overview) und notieren Sie sich die Mandanten-ID (TenantID).



8 Ab dem 30. Juni 2020 werden der Azure Active Directory-Authentifizierungsbibliothek (ADAL) und Azure AD Graph keine neuen Features mehr hinzugefügt. Wir stellen weiterhin tech keine weiteren Featureupdates an. Anwendungen müssen auf die Microsoft-Authentifizierungsbibliothek (MSAL) und Microsoft Graph aktualisiert werden. Weitere Informationen

Anwendungs-ID (Client)

845

Erstellt am ↑↓ Zertifikate & Geheim..

4.11.2022 🔮 Aktuell

19 11 2022

Legen Sie nun über + Neue Registrierung eine neue Anwendung an.

Alle Anwendungen mit Besitzer Gelöschte Anwendungen

2 Anwendungen gefu

zeigename 🗅

C Devices

App-Registrierunge

ure AD External Id

Berechtigungsverwaltung
Überprüfte ID

Learn und Support

4. Tragen Sie in der Eingabemaske den Namen der Anwendung "Mail4Mia" ein.



Füllen Sie die Maske wie im Bild dargestellt aus, und bestätigen Sie die Registrierung mit der Schaltfläche Registrieren.

5. Notieren Sie sich die Anwendungs-ID (ClientID) zum Eintragen in MIA.



Damit die Authentifizierung funktioniert, müssen Sie noch über den Punkt "Authentifizierung" weitere Einstellungen vornehmen. 6. Aktivieren Sie nun die Option "Öffentliche Clientflows zulassen"



wie in der Grafik gezeigt, und Speichern Sie die Änderungen.

7. Starten Sie MIA, und wählen Sie das entsprechende E-Mail-Konto unter "Administration / Mail4MIA / Administration E-Mail-Konten".

Bezeichnung 🛦		aktiv	E-Mail-Adresse		automatisch zuordnen	Bezeichnung	YL // NOU56 Einfügen		
nb1 - Testkonto		<b>V</b>	ne		<b>V</b>	E-Mail-Adresse	Y inzke@yet	00109.onmicrosoft.com	Speicnern
m1m_b2 - Testkonto D			mmieterbund.de			Bezeichnung zus. als	VE // 195356		Verwerfen
n.i.n_info1			minfot@mieterbund.de			Absender verwenden	12 // 110000		
nalim_info2		1	min_info?@minterhund de				Namen des a	ngemeldeten Benutzers nder verwenden	
Testgruppenkonto DES		~	m^m_50@micterbund.de				203. 013 Abse		
testkontoadminprotokoll		<b>V</b>	testkontoadminprotokoil@mail.de			Synchronisation ab	12.12.2022		
177 m 110006			YuitElitata@yJ.onmicrosoft.com			Zuständigkeit	alleinige	O gemeinsame	
							Zust. Stamm	berater automatisch zuordn	en
							Z aktiv		
							- unit		
Mitarboitor	7.000	acdato	Ordnor	Cionatur					
Filter Delter	Lugu	igsuite	orditer	Signata					
E-Mail-Eingang	(iman)				E-Mail-Aucean	a (amta)			Spoichorp
Servername Outlook office 26			5 com		Servername	smtp office365 com			Varuatan
Port				Port		a labt and far	2 -	verwerren	
						t nicht pruien			
Verschlüsselung	SSL		~		Verschlusselung	STARTTLS	~		
Benutzer	Mart The	ika@yo0	oftionmicrosoft.com			Zugangsdaten wie E-Mail-	-Eingang		
Passwort				1	Benutzer				
Wiederholung					Passwort				
					Wiederholung				
Auth. Methode	Microso	ft 365 O/	Auth 🖌 🗸						
	Passv	vort hinte	erlegt Testen	3		Passwort hinterlegt	Testen		
				<u> </u>					
hannahid					aliantia			4 —	
tenantio	6	7-92 8-	4 1-b179-2 Adde		ciientia	2dcfc0			Speichern
								F	Authentifi-
								5 ——	Authentifi- zierung

Hilfe

Stellen Sie dann unter "Auth.Methode" "Microsoft 365 OAuth" ein. Speichern Sie diese Einstellung. Dann tragen Sie die tenantid und die clientid ein, die Sie in den vorherigen Schritten ermittelt haben. Speichern Sie diese Änderungen erneut. Wählen Sie nun die Schaltfläche "Authentifizierung". 8. Ein neuer Tab in Ihrem Browser öffnet sich mit folgenden Informationen:

Es ist eine Authentifizierung der Anwendung erforderlich...

- 1. Rufen Sie bitte die Webseite https://microsoft.com/devicelogin auf.
- 2. Geben Sie dort bitte folgenden Code ein :

## CD6WSWTG5

- 3. Folgen Sie dann den Anweisungen ihres Anbieters!
- 4. Wenn Sie auf diese Webseite zurückkehren, aktualisieren Sie diese Seite.

Folgen Sie nun diesen Anweisungen. Damit wird Mail4Mia bei Ihrem Anbieter authentifiziert.