

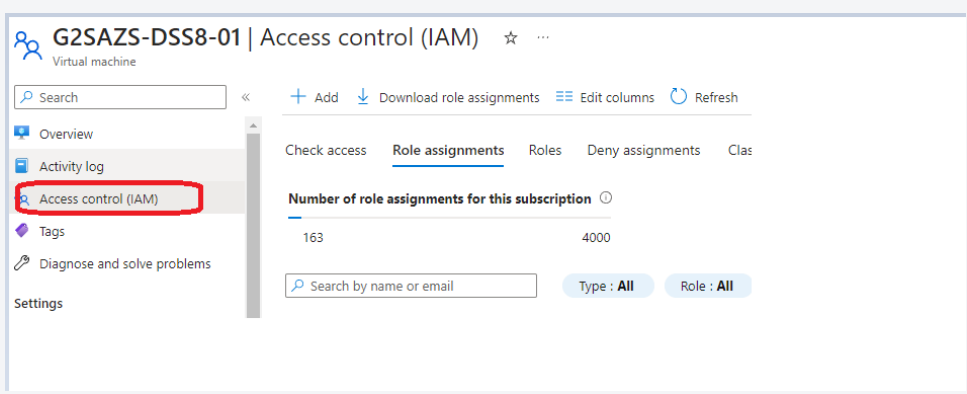
Ajout d'une VM dans Centr on

1. Pr -requis

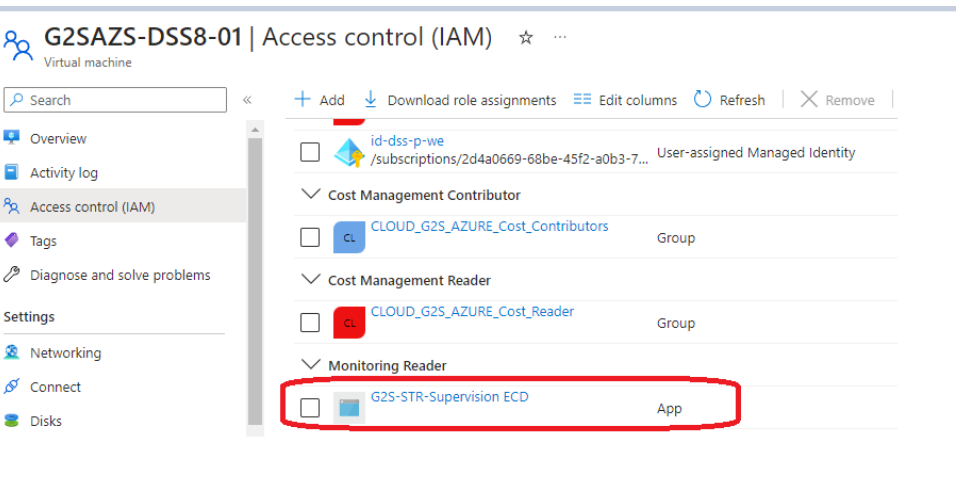
Pour monitorer une VM dans Centr on il faut se rassurer que le groupe de supervision **G2S-STR-Supervision ECD** est bien présent sur la VM. On peut le vérifier

ainsi:

Placez vous sur Access control sur la VM



Ensuite cliquez sur **Rôle assignments** et rassurer de la présence du groupe de Supervision est présent



2. Informations complémentaires

Lorsque vous avez vérifié les informations plus-haut vous devez fournir les informations suivantes:

- La souscription de la ressource
- Le ressource-group de la ressource
- Le nom de la ressource
- Le Tenant ID
- Le Client ID
- Le secret ID

Pour obtenir les deux derniers il faut se rendre dans l'azure active directory

Cliquez sur App registrations sur notre tenant et faire une recherche sur notre groupe G2S-STR-Supervision ECD

Home > Cooperations

Cooperations | App registrations

Azure Active Directory

Overview Preview features Diagnose and solve problems

Manage Users Groups External Identities Roles and administrators Administrative units Delegated admin partners Enterprise applications

+ New registration Endpoints Troubleshooting Refresh Download Preview features

Starting June 30th, 2020 we will no longer add any new features to Azure Active Directory Authentication Library (ADAL) and be upgraded to Microsoft Authentication Library (MSAL) and Microsoft Graph. [Learn more](#)

All applications Owned applications Deleted applications

G2S-STR-Supervision ECD Add filters

1 applications found

Display name ↑↓

GE	G2S-STR-Supervision ECD
----	-------------------------

Cliquez sur le groupe et dans la fenêtre principale vous pouvez voir le Application (client) ID qui est l'une des informations à fournir

Home > Cooperations > App registrations > G2S-STR-Supervision ECD

Search Delete Endpoints Preview features

Overview Quickstart Integration assistant Manage Branding & properties Authentication Certificates & secrets Token configuration API permissions Expose an API

Essentials

Display name : G2S-STR-Supervision ECD

Application (client) ID : 865790b8-11b5-4e8b-bc0e-7b3ba8fe264b

Object ID : 0db1e41b-736d-4e5f-9acb-038fef2c8df8

Directory (tenant) ID : b0558a4e-2a71-4b10-a717-8750998ee43c

Supported account types : [My organization only](#)

Starting June 30th, 2020 we will no longer add any new features to Azure Active Directory Authentication Library (ADAL) and be upgraded to Microsoft Authentication Library (MSAL) and Microsoft Graph. [Learn more](#)

Get Started Documentation

Ensuite vous pouvez créer un secret en vous rendant sur **certificats et secrets** sinon vous pourriez utiliser le secret suivant pour ne pas en créer plusieurs

SECRET ID: qj~8Q~WSmWhgtPsjL2wBccjLBGcfAhUIASvk4ceE

G2S-STR-Supervision ECD | Certificates & secrets

Search Got feedback?

Overview Quickstart Integration assistant Manage Branding & properties Authentication Certificates & secrets Token configuration API permissions Expose an API App roles Owners Roles and administrators

Credentials enable confidential applications to identify themselves to the authentication service when receiving tokens at a web addressable location (using an HTTPS scheme). For a higher level of assurance, we recommend using a certificate (instead of a client secret) as a credential.

Application registration certificates, secrets and federated credentials can be found in the tabs below.

Certificates (0) Client secrets (2) Federated credentials (0)

A secret string that the application uses to prove its identity when requesting a token. Also can be referred to as application password.

+ New client secret

Description	Expires	Value	Secret ID
Password monitoring	9/25/2023	nyv*****	ca3a6ff2-b832-4550-a402-ba8f8f321932
Password uploaded on Fri Feb 07 2020	12/31/2299	1?F*****	5337d7b8-8c1c-4f95-bdc0-50defda2a1b4

Après avoir fournir toutes ces infos la supervision devrait pouvoir être capable de connecter votre ressource à Centrón.