

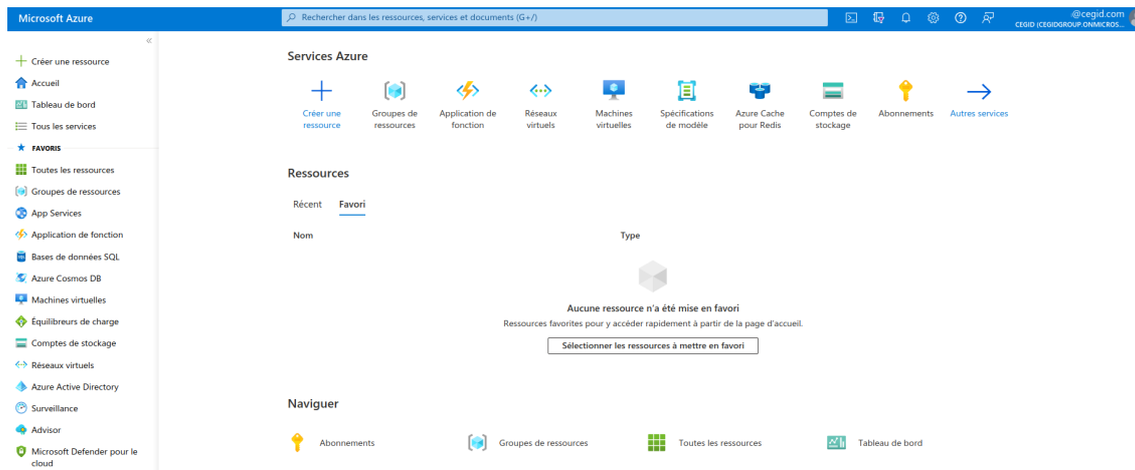
Créer un Azure Storage « account »

1. Depuis un navigateur web, allez à l'adresse <https://portal.azure.com>
2. S'authentifiez à l'aide d'un compte Microsoft.

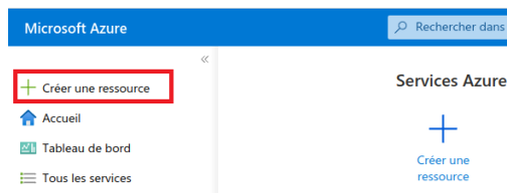


Il est nécessaire de se connecter à l'aide d'un compte « administrateur général » ou bien avec un compte utilisateur disposant des droits nécessaires pour la création de ressources dans la souscription.

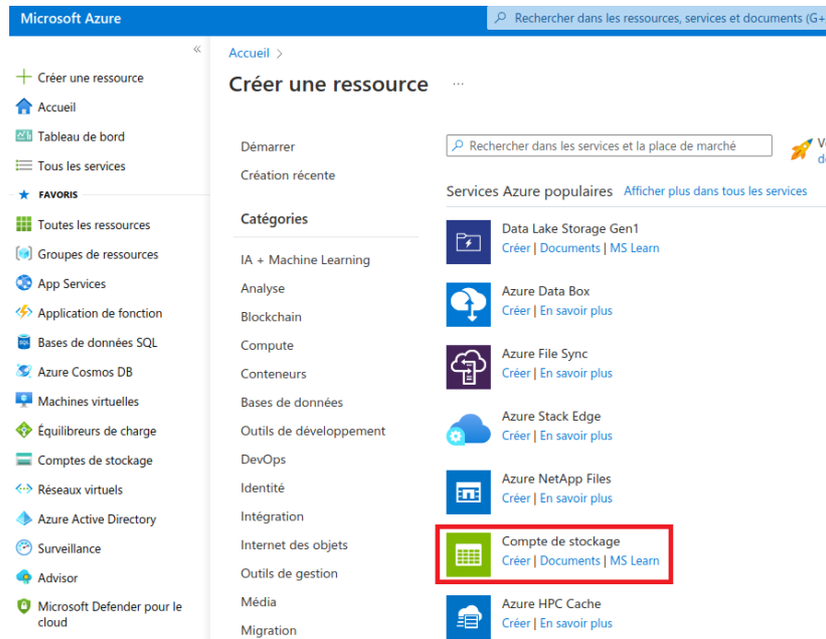
L'écran suivant apparaît :



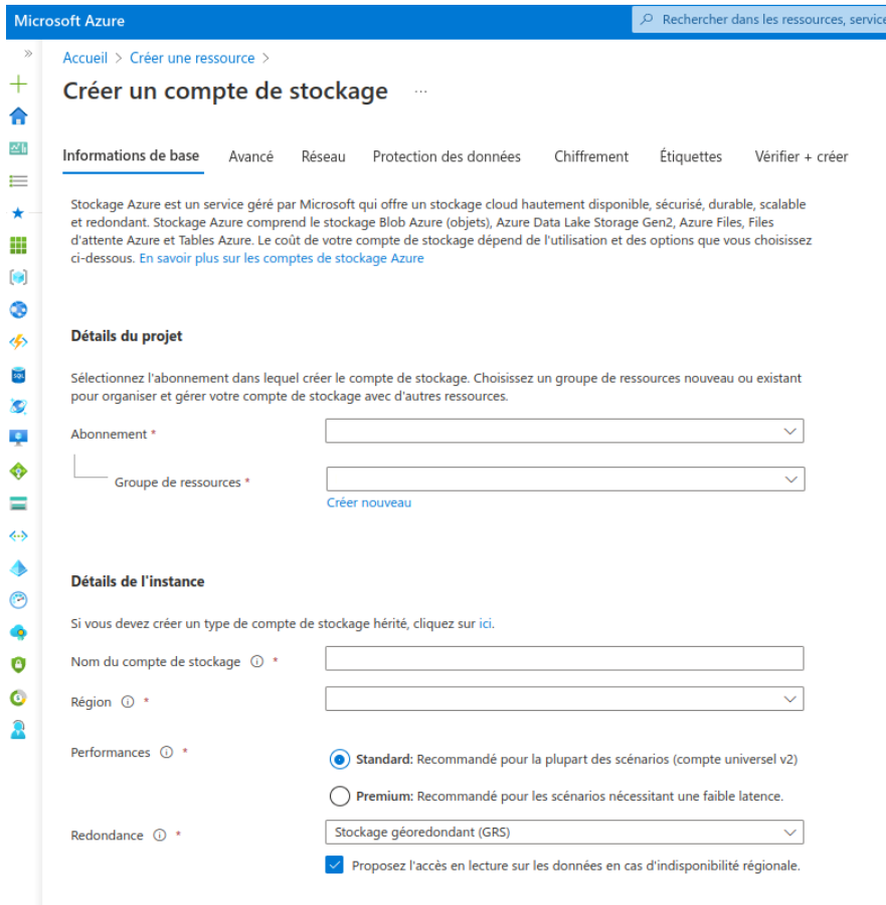
3. Cliquez sur [**Créer une ressource**].



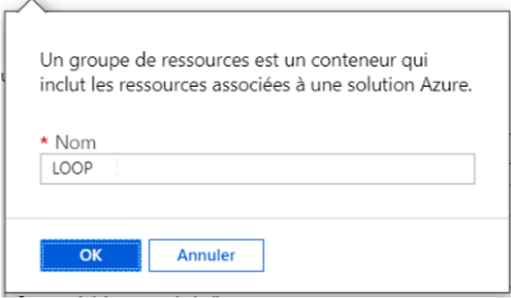
4. Sélectionnez ensuite [**Compte de Stockage**].



La fenêtre suivante apparaît :



5. Saisissez les informations comme décrit ci-après :

Champ	Description
[Abonnement]	Sélectionnez le nom de l'abonnement courant. Cela correspond au nom donné à la souscription Azure lors de son achat.
[Groupe de ressources]	<p>Sélectionner « Créer nouveau » puis saisir « LOOP ».</p> 
[Nom du compte de stockage]	<p>Nom du storage en respectant la convention suivante : <i>loop+nomducabinet</i>.</p> <p>Utiliser ni espace, ni majuscule, ni caractère spécial.</p> <p>24 caractères au maximum sont acceptés.</p>
[Région]	Sélectionnez « Europe France Centre ».
[Performances]	Sélectionnez « Standard ».
[Redondance]	Sélectionnez « Stockage localement redondant (LRS) ».

Microsoft Azure Rechercher dans les ressources, sen

» Accueil > Créer une ressource >

Créer un compte de stockage

Informations de base Avancé Réseau Protection des données Chiffrement Étiquettes Vérifier + créer

Stockage Azure est un service géré par Microsoft qui offre un stockage cloud hautement disponible, sécurisé, durable, scalable et redondant. Stockage Azure comprend le stockage Blob Azure (objets), Azure Data Lake Storage Gen2, Azure Files, Files d'attente Azure et Tables Azure. Le coût de votre compte de stockage dépend de l'utilisation et des options que vous choisissez ci-dessous. [En savoir plus sur les comptes de stockage Azure](#)

Détails du projet

Sélectionnez l'abonnement dans lequel créer le compte de stockage. Choisissez un groupe de ressources nouveau ou existant pour organiser et gérer votre compte de stockage avec d'autres ressources.

Abonnement *

Groupe de ressources * [Créer nouveau](#)

Détails de l'instance

Si vous devez créer un type de compte de stockage hérité, cliquez sur [ici](#).

Nom du compte de stockage

Région

Performances Standard: Recommandé pour la plupart des scénarios (compte universel v2)
 Premium: Recommandé pour les scénarios nécessitant une faible latence.

Redondance

[Review](#) [< Précédent](#) [Suivant : Avancé >](#)

6. Cliquez sur **<Vérifier + créer>**.

Aléatoirement, cette action peut ne pas aboutir et le message d'erreur suivant peut apparaître :



Accueil > Comptes de stockage > Créer un compte de stockage

Créer un compte de stockage

! La validation a échoué. Cliquez ici pour voir les détails. →

[De base](#) [Mise en réseau](#) [Paramètres avancés](#) [Étiquettes](#) [Vérifier + créer](#)

Dans ce cas, cliquez sur **<Précédent>** puis de nouveau sur **<Vérifier + créer>**.

Ces actions peuvent être à effectuer plusieurs fois.

La fenêtre suivante apparaît :

Microsoft Azure Rechercher dans les ressources, services

» Accueil > Créer une ressource >

Créer un compte de stockage

Informations de base Avancé Réseau Protection des données Chiffrement Étiquettes [Vérifier + créer](#)

Informations de base

Abonnement	Nom abonnement
Groupe de ressources	Loop
Emplacement	francecentral
Nom du compte de stockage	xxx nomducabinet
Modèle de déploiement	Resource Manager
Performances	Standard
Réplication	Stockage localement redondant (LRS)

Avancé

Transfert sécurisé	Activé
Autoriser l'accès de clé de compte de stockage	Activé
Autoriser la réplication entre clients	Activé
Autorisation Azure Active Directory par défaut dans le portail Azure	Désactivé
Accès public aux objets blob	Activé
Version TLS minimale	Version 1.2
Étendue autorisée pour les opérations de copie (préversion)	À partir de n'importe quel compte de stockage
Activer l'espace de noms hiérarchique	Désactivé
Activer le système de fichiers réseau v3	Désactivé
Niveau d'accès	Hot
Activer SFTP (préversion)	Désactivé
Partages de fichiers volumineux	Disabled

Réseau

Connectivité réseau	Point de terminaison public (tous les réseaux)
Niveau de routage par défaut	Routage réseau Microsoft

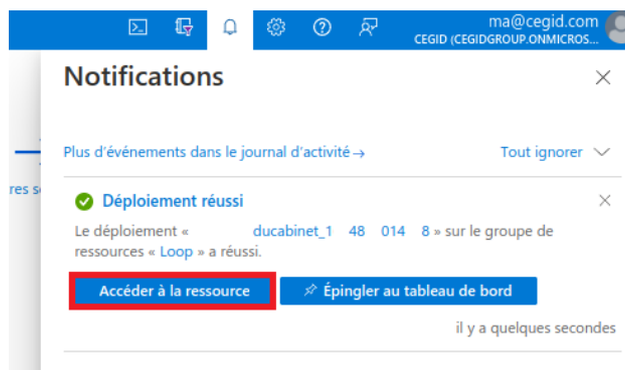
[Créer](#) < Précédent Suivant > [Télécharger un modèle pour automation](#)

7. Cliquez sur **<Créer>**.

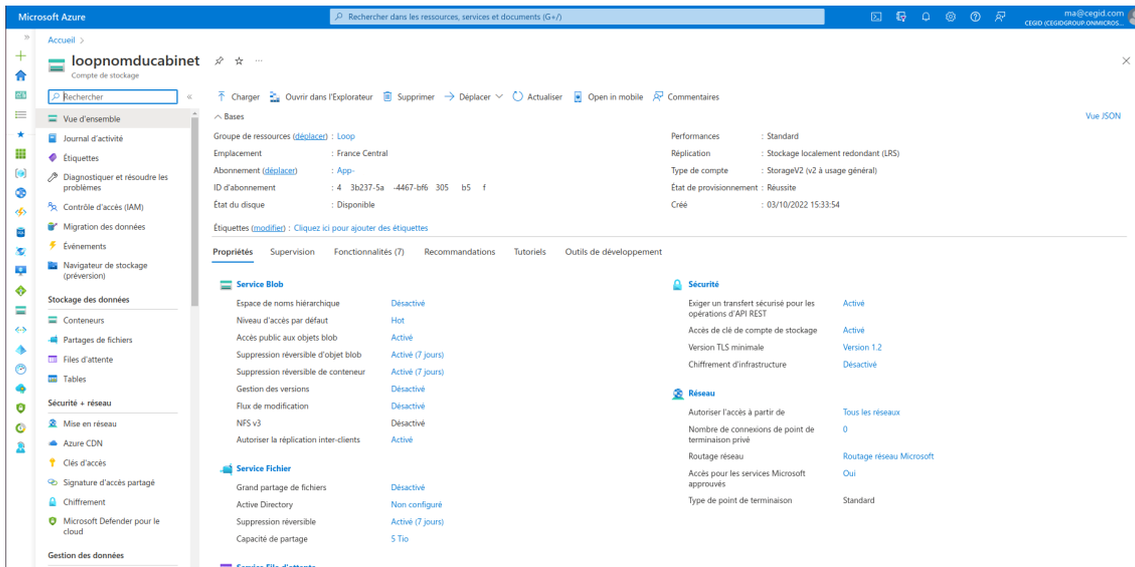
Un message d'information indique que le déploiement du storage account est en cours :



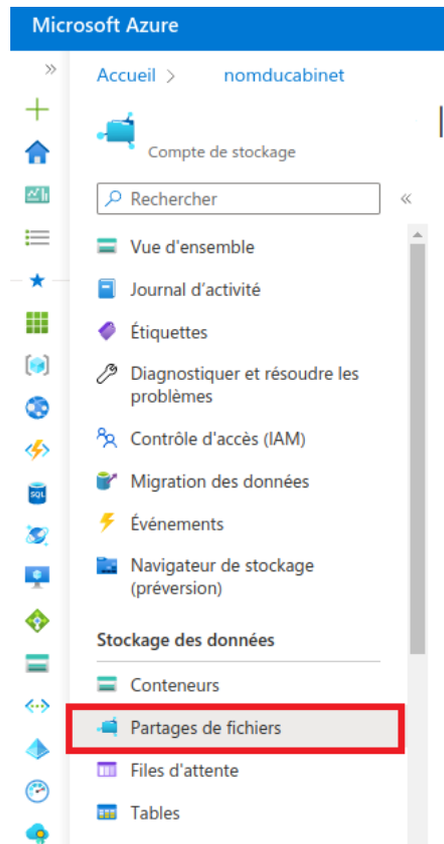
8. Un second message indique que le déploiement est terminé. Cliquez sur **<Accéder à la ressource>**.



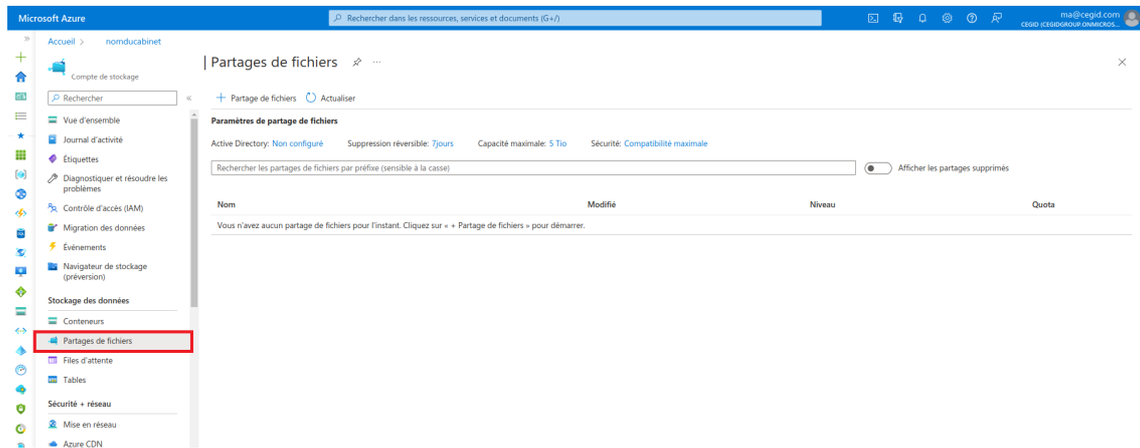
L'écran suivante apparaît :



9. Sélectionnez l'onglet [Partages de fichiers].

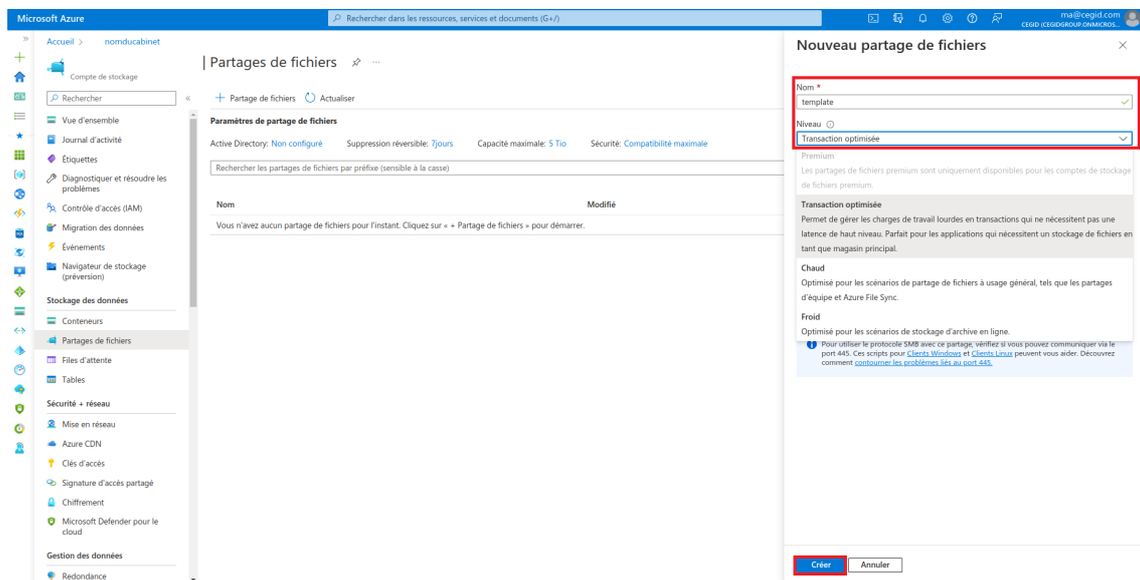


10. Cliquez ensuite sur [Partage de fichiers].



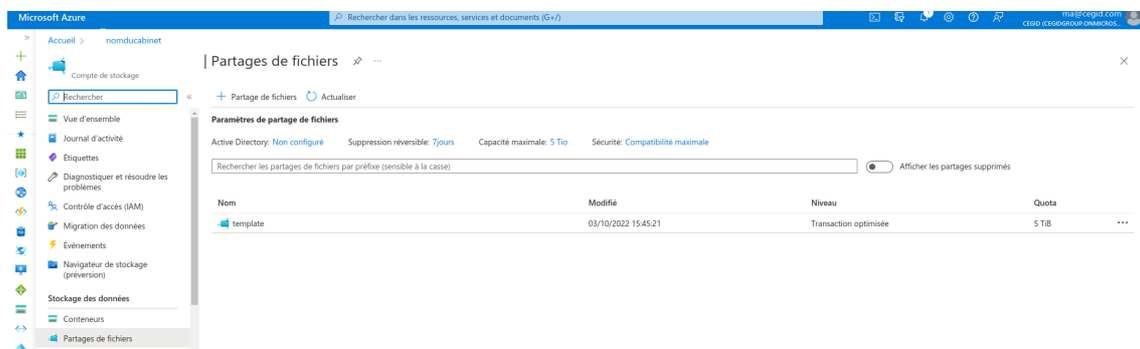
11. Nommez ce nouveau partage de fichier : dans le champ **Nom** saisir **Templates**. Puis, dans le champ **Niveau** saisir **Transaction optimisée**.

Cliquez sur **<Créer>**.

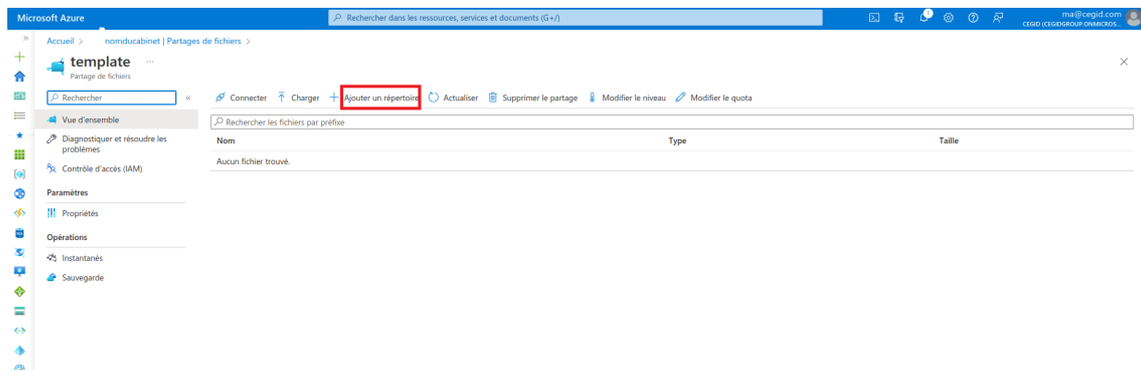


12. Une fois créé, le nouveau partage de fichier apparaît dans la liste .

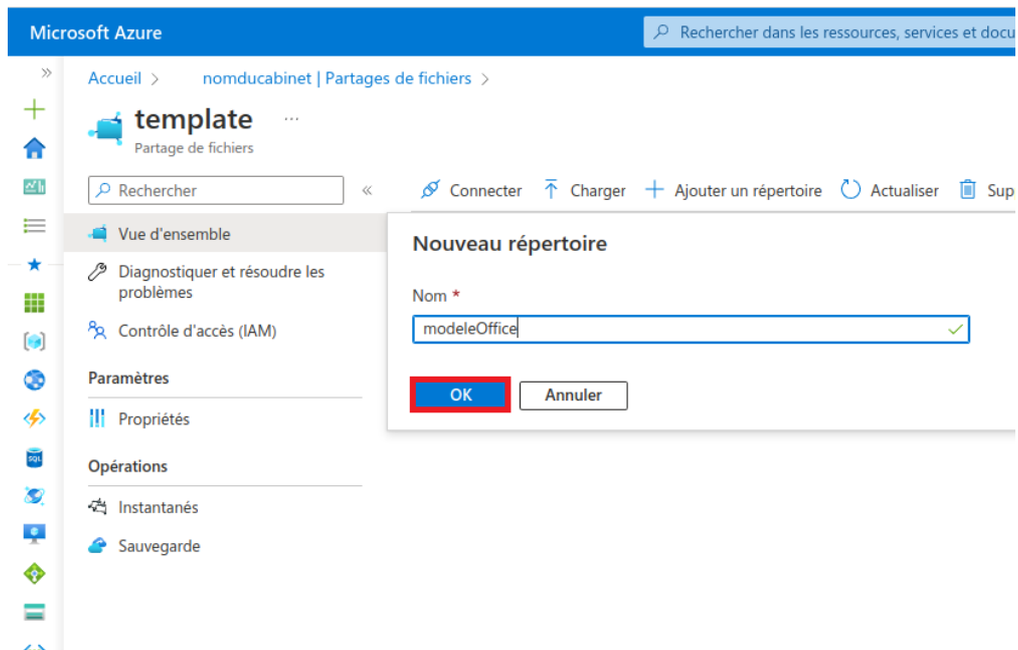
Sélectionnez **Templates**



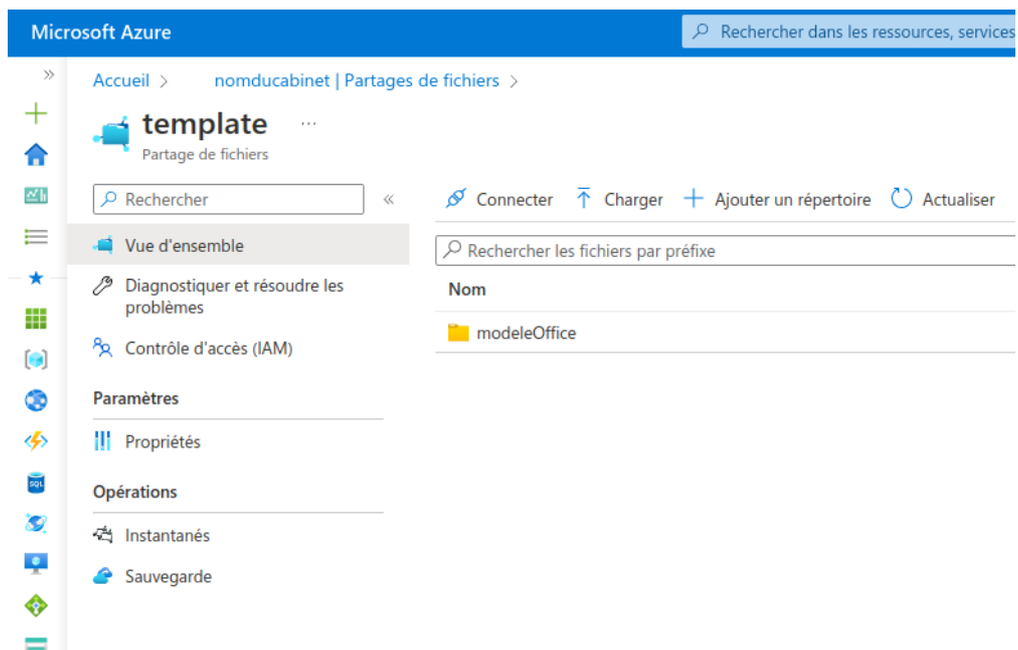
13. Puis cliquez sur **[Ajouter un répertoire]**.



14. Nommez ce répertoire : saisissez **modeleOffice** dans le champ **[Nom]**. Cliquez sur **<Ok>**.



15. Le répertoire est alors créé.



16. Pour terminer, communiquez les informations contenues dans les champs **[Nom du compte de stockage]** et **[Clé]** à Loop.

» Accueil > nomducabinet



nomducabinet | Clés d'accès ☆ ...

Compte de stockage

Rechercher

Définir le rappel de rotation Actualiser

Les clés d'accès authentifient les demandes de vos applications auprès de ce compte de stockage. Conservez-les en un emplacement sécurisé, comme Azure Key Vault, et remplacez-les souvent par de nouvelles clés. Les deux clés permettent d'en remplacer une tout de même en utilisant l'autre.

N'oubliez pas de mettre à jour les clés avec toutes les ressources et applications Azure qui utilisent ce compte. [En savoir plus sur la gestion des clés d'accès au compte de stockage](#)

Nom du compte de stockage

nomducabinet

key1 Permuter la clé

Dernière rotation : 03/10/2022 (il y a 0 jours)

Clé

VFsjalJ32p+tBRXI8l

WUfq

dftdT/v...

Masquer

Chaîne de connexion

.....

Afficher

key2 Permuter la clé

Dernière rotation : 03/10/2022 (il y a 0 jours)

Clé

.....

Afficher

Chaîne de connexion

.....

Afficher

Stockage des données

Conteneurs

Partages de fichiers

Files d'attente

Tables

Sécurité + réseau

Mise en réseau

Azure CDN

Clés d'accès

Signature d'accès partagé

Chiffrement

Microsoft Defender pour le cloud