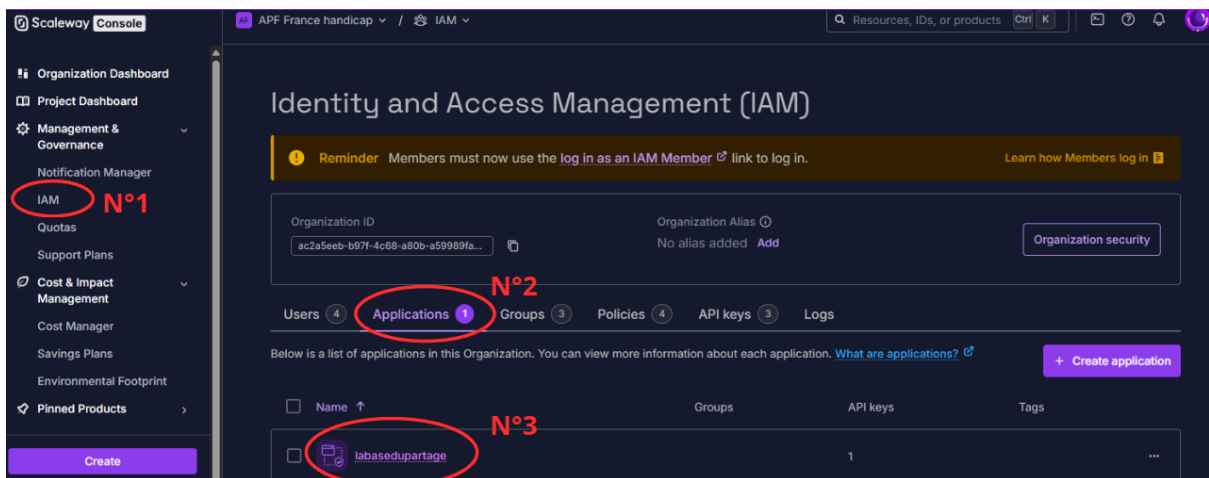


Information : Les mot de passe (clés) associé au stockage de fichiers (Bucket) ont une validité maximum de 1 an par sécurité.

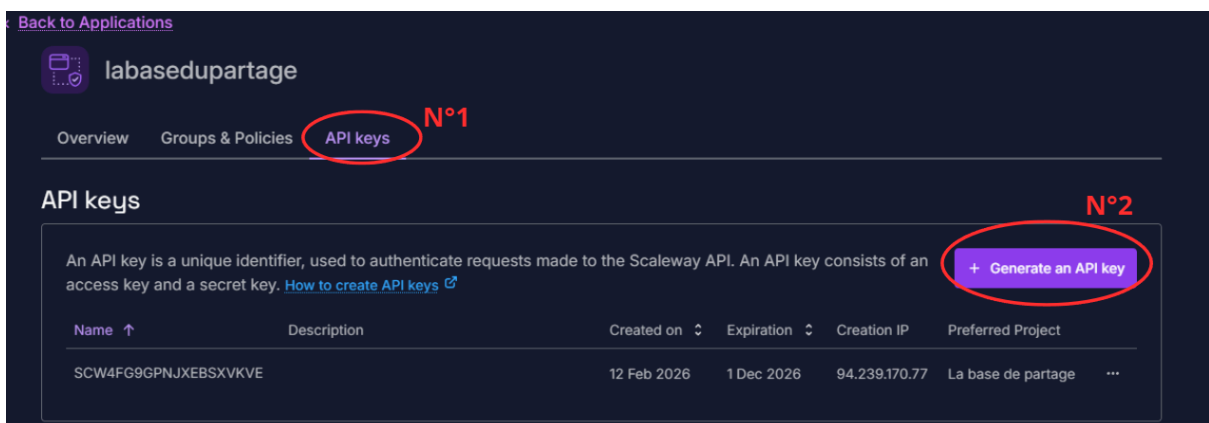
Il faudra alors mettre à jour le cette nouvelle clé (access key), la copier temporairement puis insérer la nouvelle access key dans le service "container", le service container contient le site web qui à donc besoin de se connecter à ce service de stockage via cette access key.

Voici en 6 étapes comment faire :

1 : Aller sur l'onglet IAM, puis cliquer sur la rubrique applications avant de cliquer sur l'application "labasedupartage"



2: Vous serez redirigé sur la page dédiée de l'application labasedupartage, cliquez sur API KEYS en haut, puis sur Generate an API KEY



3: Un menu s'ouvrira, configurez le paramètre "API key expiration" pour une date inférieure à un an. Ensuite, une option cocheable sera affichée "Yes set up preferred project", il faut la cocher et la lier au seul projet existant "la base de partage", cliquez dessus et faites ensuite "generate API key"

Generate an API key

1 Generate Key 2 Credentials Usage

API key description

Optional 0/200

API key expiration

1 year

API keys in this Organization can be valid for up to 1 year.

Will this API key be used for Object Storage?

Yes, set up preferred Project

Select a Project that this API key will always use for Object Storage operations such as creating/listing/managing buckets and objects, via the API. [How to create API keys](#)

Otherwise, skip this step and/or make changes later.

Select Project

La base de partage

La base de partage

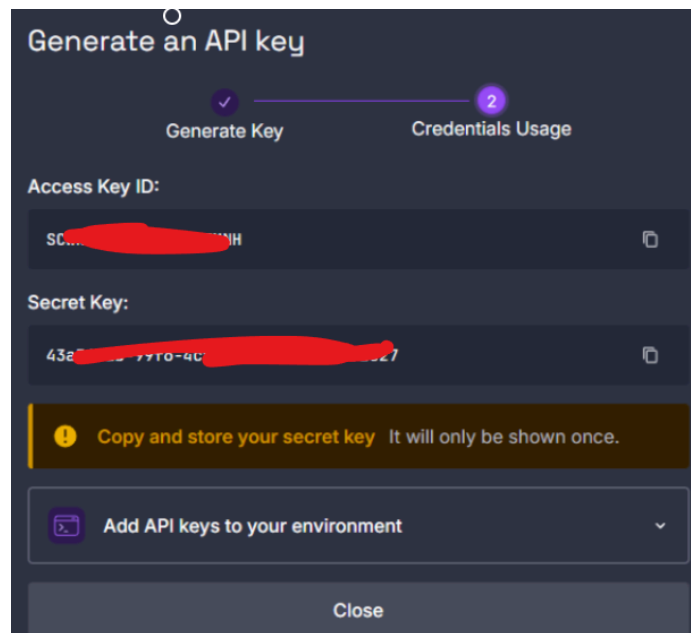
Scaleway Object Storage is an S3-compatible storage service, for storing data (documents, videos etc) as objects in the cloud

Generate API key >

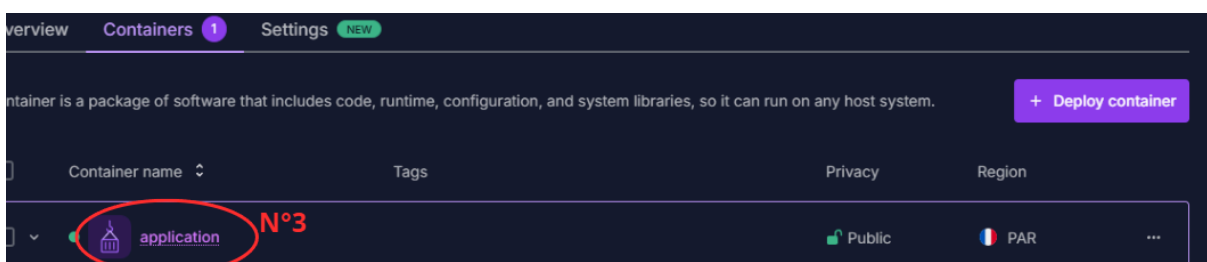
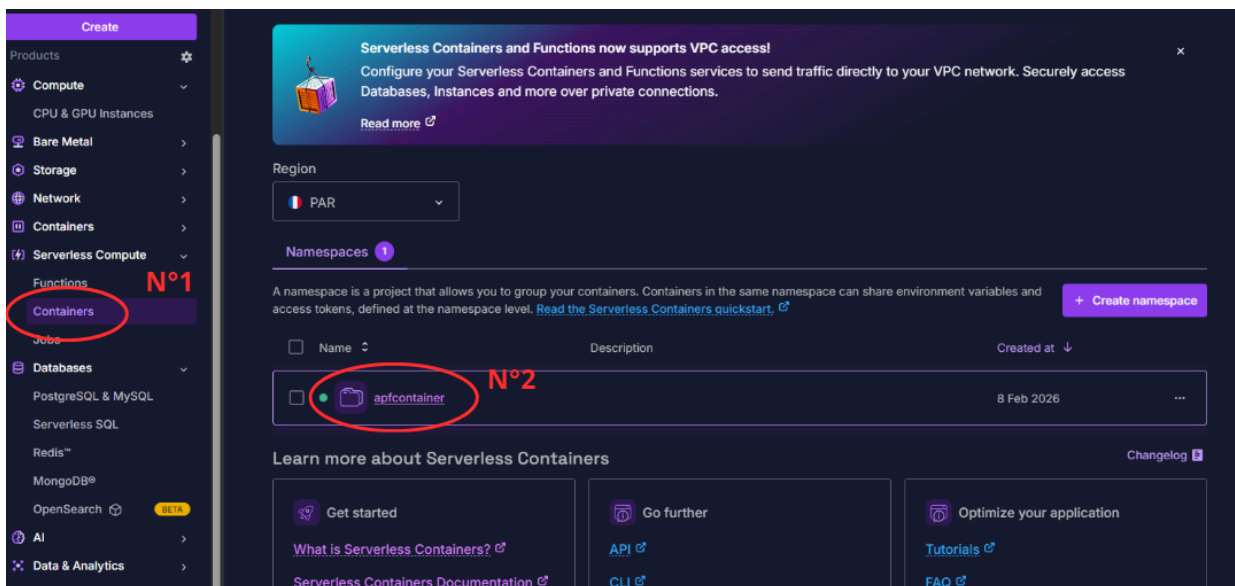
N°1, configurer sur moins d'un an jour pour jour

N°2, lier au projet la base de partage

4. Un access KEY ID et un Secret Key vous seront donnés, copiez les temporairement dans un document **SANS L'ENREGISTRER**. (bloc notes ou word) puis cliquer sur close. Toute clé non sauvegardée sera définitivement perdue, il faudra alors **repartir de l'étape 2**



5. On a maintenant généré la clé, plus qu'à la coller dans le conteneur contenant l'application. Pour se faire, allons dans la rubrique Containers, cliquez sur apfcontainer, et ensuite sur application.



6. une fois sur cette page, il faut cliquer sur settings (paramètre) en haut, puis descendre un peu sur le page jusqu'à tomber sur les variables d'environnements présentent sous forme de KEY value, il faut alors juste remplacer les deux clés :

-"APP_SCW_ACCESS_KEY" correspondant a l'Access KEY ID créé à l'étape 4.

-"APP_SCW_SECRET_KEY" correspondant à SECRET KEY créé à l'étape 4.

Back to containers

application
apfcontainer / application

Overview Test Endpoints 1 Triggers 0 Security & tokens DEPRECATED Logs Metrics **Settings** N°1

Key * Value *
APP_SCW_ACCESS_KEY [redacted] N°2
Il faut remplacer le champ Value par la clé générée à l'étape 4

Key * Value *
APP_SCW_BUCKET_NAME apfbucket

Key * Value *
APP_SCW_ENDPOINT https://s3.fr-par.scw.cloud

Key * Value *
APP_SCW_REGION fr-par

Key * Value *
APP_SCW_SECRET_KEY [redacted] N°3
Il faut remplacer le champ Value par la clé générée à l'étape 4

Key * Value *
JWT_SECRET [redacted]

+ Add variable

Secrets
Secrets are an extra-secure type of environment variables. They are stored securely and cannot be displayed in the console once created. Secrets currently do not support data from Scaleway Secret Manager.

Classic JSON

+ Add secret

Pour finaliser les changements, cliquez sur Save settings and deploy container ! Tout est terminé, n'oubliez pas de supprimer votre bloc note temporaire contenant les clés d'accès

JWT_SECRET [redacted]

+ Add variable

Secrets
Secrets are an extra-secure type of environment variables. They are stored securely and cannot be displayed in the console once created. Secrets currently do not support data from Scaleway Secret Manager.

Classic JSON

+ Add secret

Cliquez pour sauvegarder

Save settings and deploy container