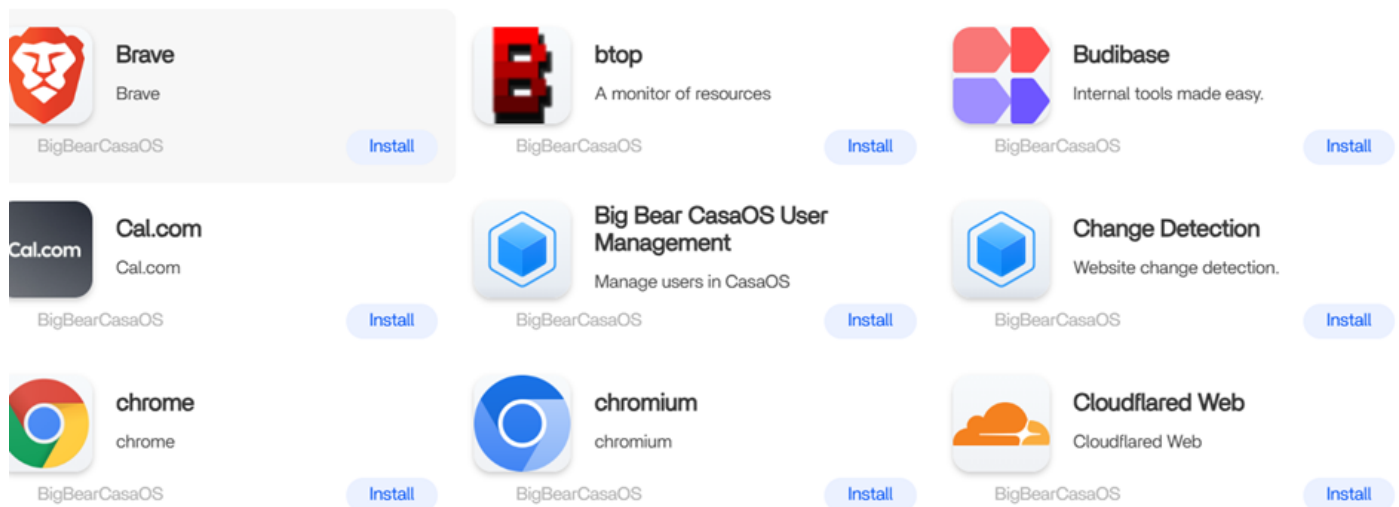
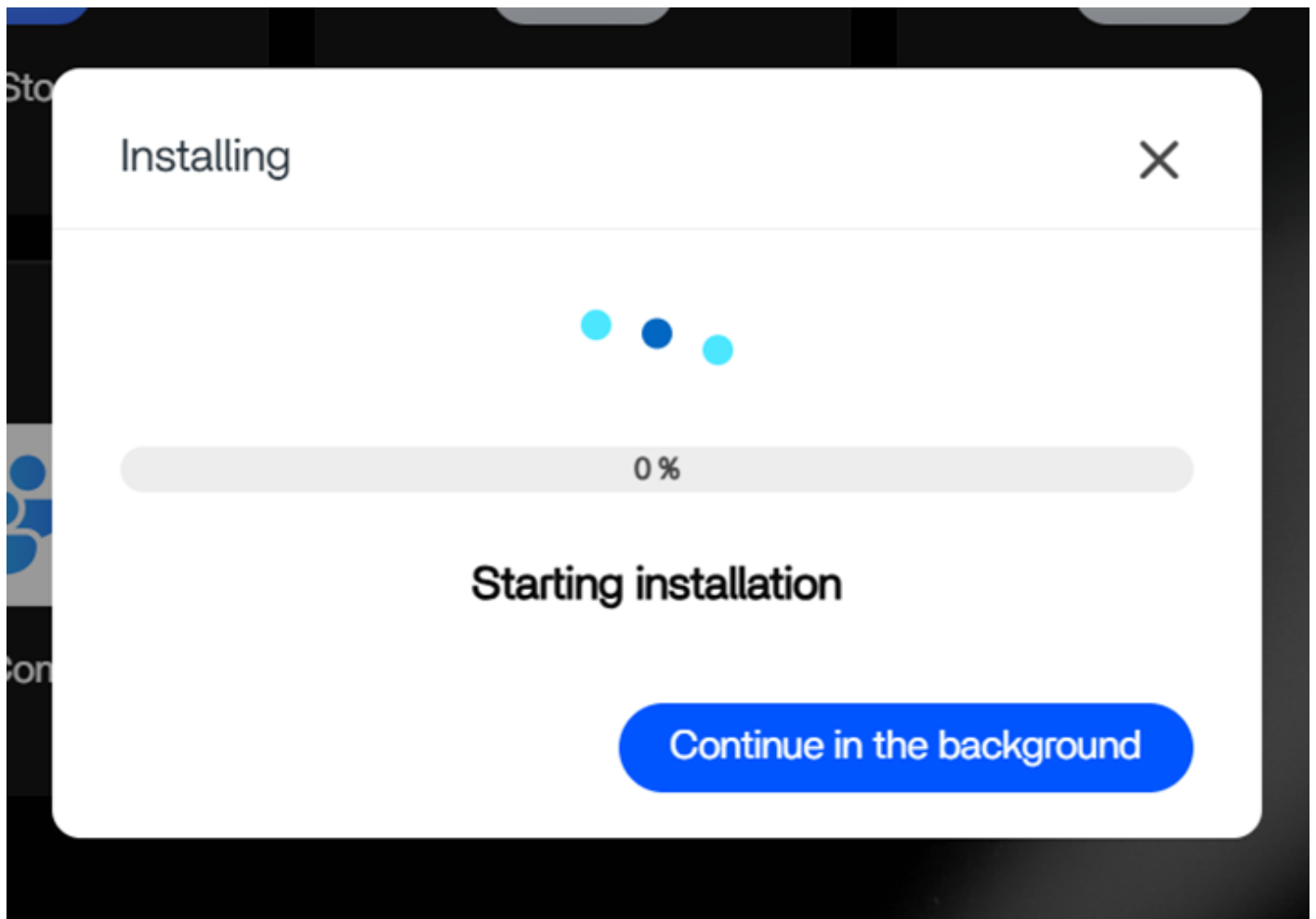


# 1.Installation

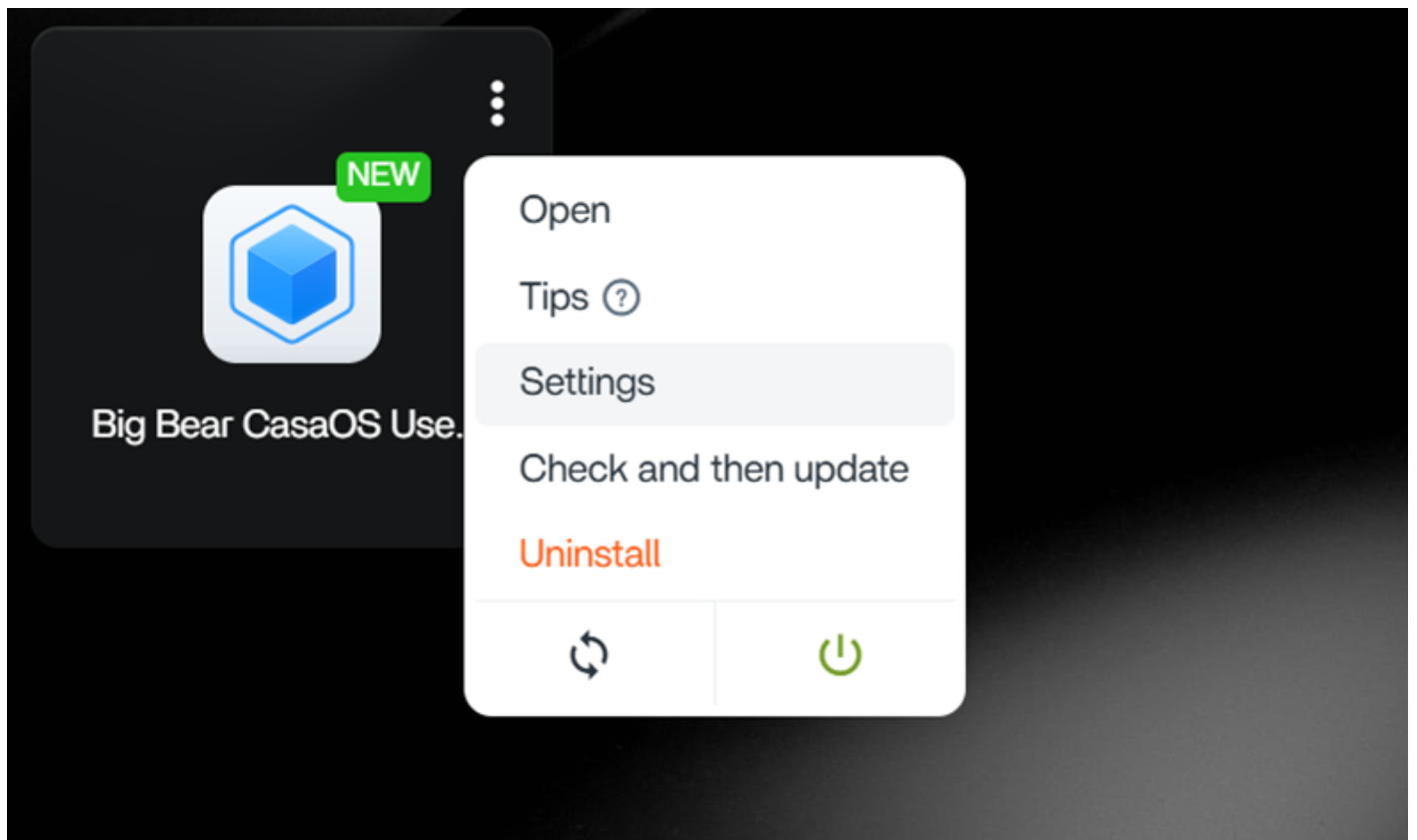
Rendez vous dans l'App Store, puis descendez jusqu'à « BigBear CasaOS User Management » et cliquez sur « Install ».

NB les Apps sont classées par ordre alphabétique.





Une fois l'application installée, elle apparaît sur votre tableau de bord. Avec un clic en haut à droite de l'icône apparaissent 3 points verticaux – cliquez dessus.



Sélectionnez « Paramètres (ou settings) »

big-bear-casaos-user-management

Title \*

Big Bear CasaOS User Management



Icon URL



https://cdn.jsdelivr.net/gh/bigbeartechworld/big-bear-docker-images/big-k

Web UI

http://



192.168.1.188

:5000

/

Network



Ports

+ Add

Host

Container

Protocol

5000



5000



TCP



Volumes

Migration

+ Add

ZimaOS

Big Bear CasaOS User Management

/sys/fs/cgroup



/sys/fs/cgroup



/var/lib/casaos/db



/var/lib/casaos/db



/run/systemd/system



/run/systemd/system



/var/run/dbus/system\_bus\_socket



/var/run/dbus/system\_bus\_socket



Environment variables

+ Add

Key

Value

ADMIN\_PASSWORD

casaos



ADMIN\_USERNAME

casaos



FLASK\_APP

app.py



La configuration de l'App est détaillée sur le panneau.

Vous pouvez, si vous le souhaitez, personnaliser certaines informations.

Le titre, le lien de l'icône, l'accès via la page web (en http via un port ou via https via un Nom De Domaine - avec ou sans port personnalisé) ? Le port d'accès (uniquement celui d'host qui sera le même que celui de Web UI - ainsi que le nom de l'Admin et son mot de passe.

big-bear-casaos-user-management

Docker image \*

bigbeartechworld/big-bear-casaos-user-manag ✓

Tag

0.0.1 ▼

Title \*

UTILISATEURS ✓

Icon URL

<https://www.10duke.com/wp-content/uploads/2022/10/user-access-manag>

Web UI

http:// ▼

192.168.1.188

:5200

/

Network



Ports

+ Add

Host

Container

Protocol

5200 ✓

5000 ✓

TCP ▼



Volumes

Migration

+ Add

ZimaOS

UTILISATEURS

/sys/fs/cgroup



/sys/fs/cgroup



/var/lib/casaos/db



/var/lib/casaos/db



/run/systemd/system



/run/systemd/system



/var/run/dbus/system\_bus\_socket



/var/run/dbus/system\_bus\_socket



Environment variables

+ Add

Key

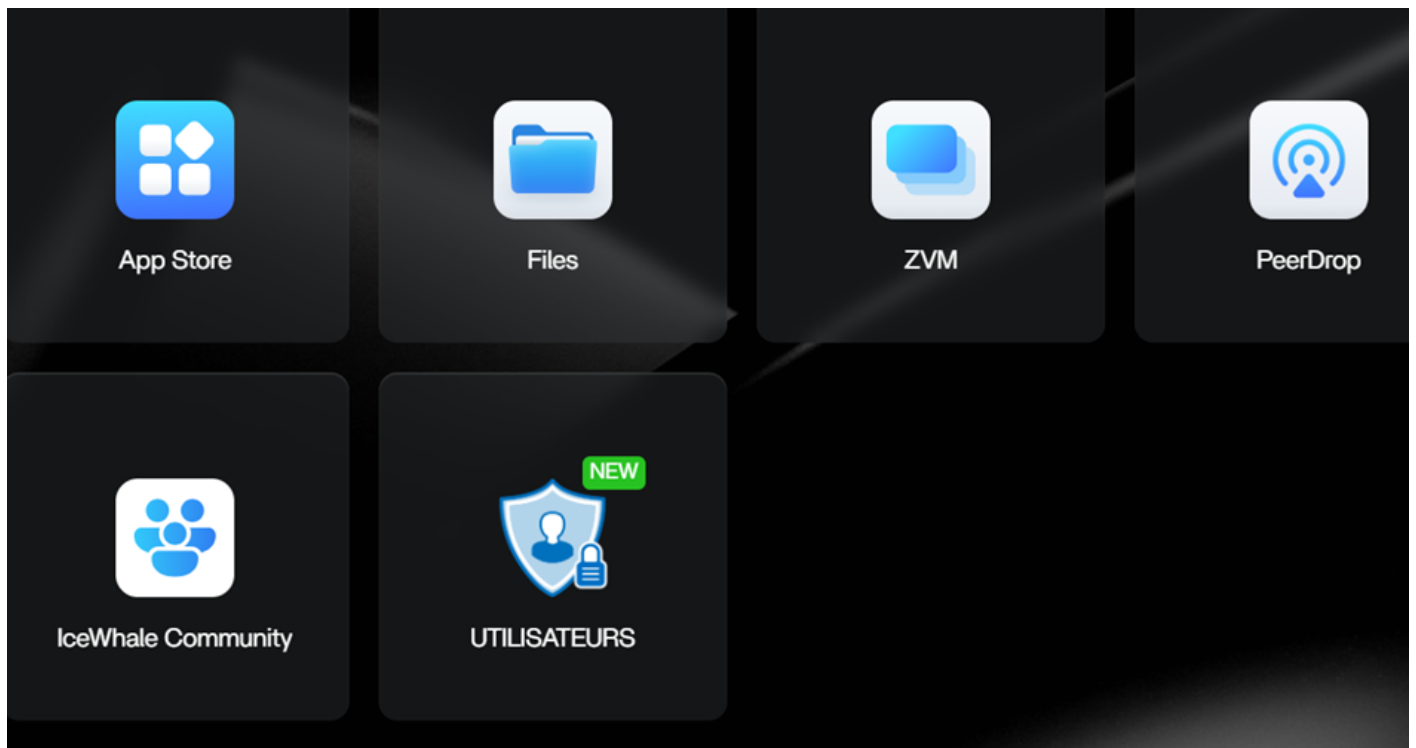
Value

ADMIN\_PASSWORD

mon-mot-de-Passe|



N'oubliez pas de sauvegarder si vous opérez une personnalisation (sinon, laissez par défaut).



Maintenant cliquez sur l'icône de l'App :

S'ouvre un nouvel onglet internet et,

## Se connecter

http://192.168.1.188:5200

Votre connexion à ce site n'est pas privée

Nom d'utilisateur

Mot de passe

Se connecter

Annuler

En entrez l'utilisateur et le mot de passe soit par défaut (si vous n'avez fait aucune personnalisation) casaos pour les 2 ou, ceux que vous avez indiqués dans la configuration.

## Se connecter

http://192.168.1.188:5200

Votre connexion à ce site n'est pas privée

Nom d'utilisateur

morgyann

Mot de passe

.....

Se connecter

Annuler

Sur la console de gestion, seul le compte admin (par défaut) est présent :

## BigBearCasaOS User Management

Users

ID	Username	Role	Actions
1	morgyann	admin	<div>EditRemove</div>

Add New User

Username

Password

Add User

Database Management

Reset Database

Revision #1  
Created 3 April 2025 13:24:16 by morgyann  
Updated 3 April 2025 13:45:57 by morgyann