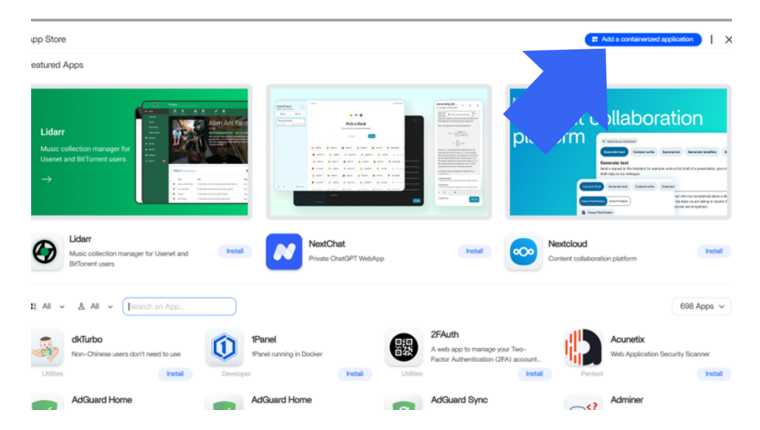
Installation

Ouvrez l'App Store de CasaOS ou ZimaOS. Puis, cliquez en haut à droite sur le bouton " Installation personnalisée ou Ad a containerized application"



Remplissez les fenêtres comme suit :

Docker image: benbusby/whoogle-search:latest

Titre : Ce que vous voulez, c'est celui qui s'affichera en dessous de l'icône sur votre tableau de bord

Icon URL: https://raw.githubusercontent.com/koval01/whoogle-search-kdev/main/docs/banner.png indiquez le lien d'une image

Web UI: c'est l'adresse pour ouvrir dans un nouvel onglet votre application (les + expérimentés pourront utiliser un Nom De Domaine NDD via un proxy Inversé).

Network : bridge (pour utiliser l'adresse de l'application)

Ports : Host -> vous mettez le port de votre choix c'est sur ce port que s'ouvrira l'application sur votre réseau local (ou à communiquer pour un NDD en Proxy Inversé)

Container -> 5000 à laisser comme tel, c'est le port par défaut de l'application.

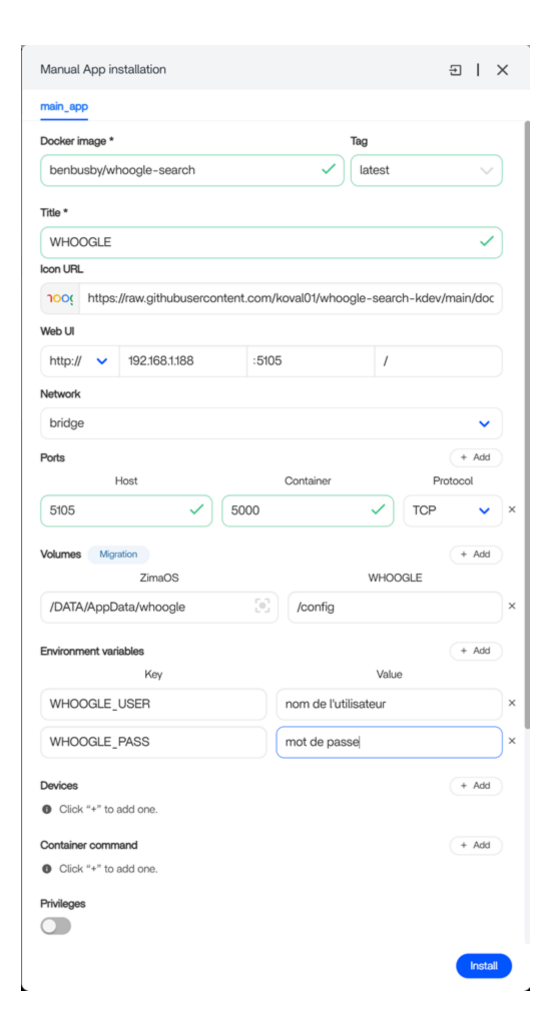
Volume : Pour CasaOS et ZimaOS indiquez en Source : /DATA/AppData/whoogle (le dossier se créera automatiquement) et en correspondance (Target) : /config

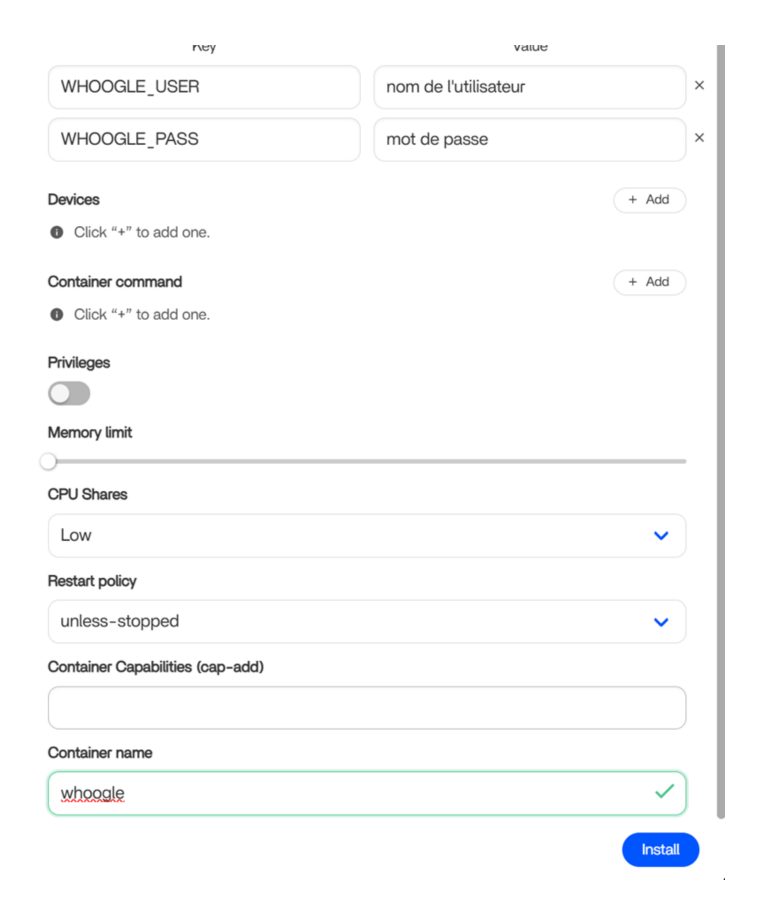
Environment variables : Ajoutez 2 lignes vierges (bouton « + Add »)

Dans la première ligne : WHOOGLE_USER (avec en correspondance votre nom d'utilisateur)

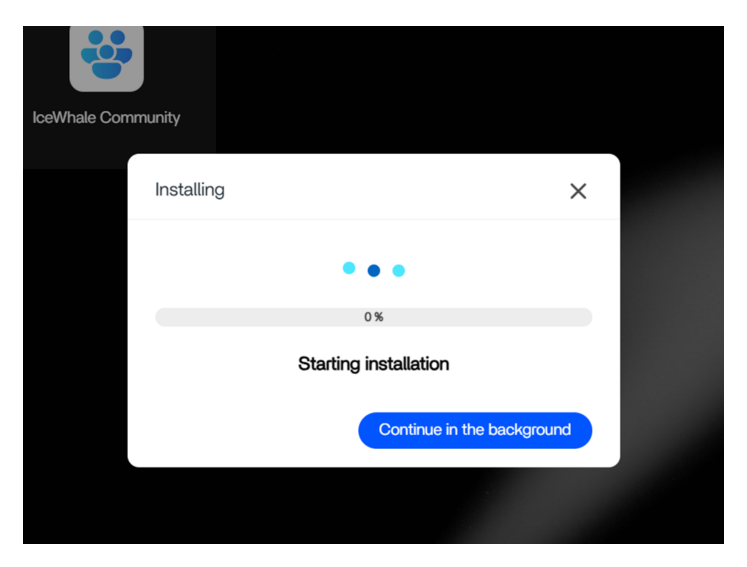
Dans la deuxième ligne : WHOOGLE_PASS (avec en correspondance un mot de passe)

Container name : indiquer un nom à donner au dossier du container Whoogle

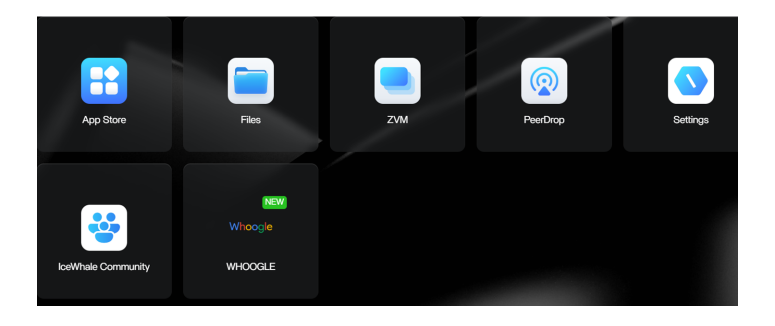




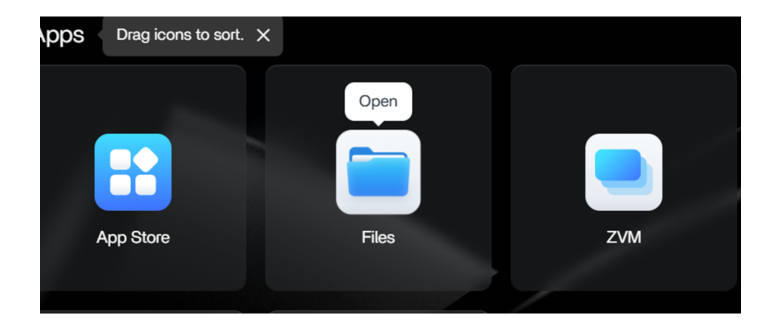
Puis cliquez sur « Install ou Installer », laisser le dossier se créer et l'image se charger.



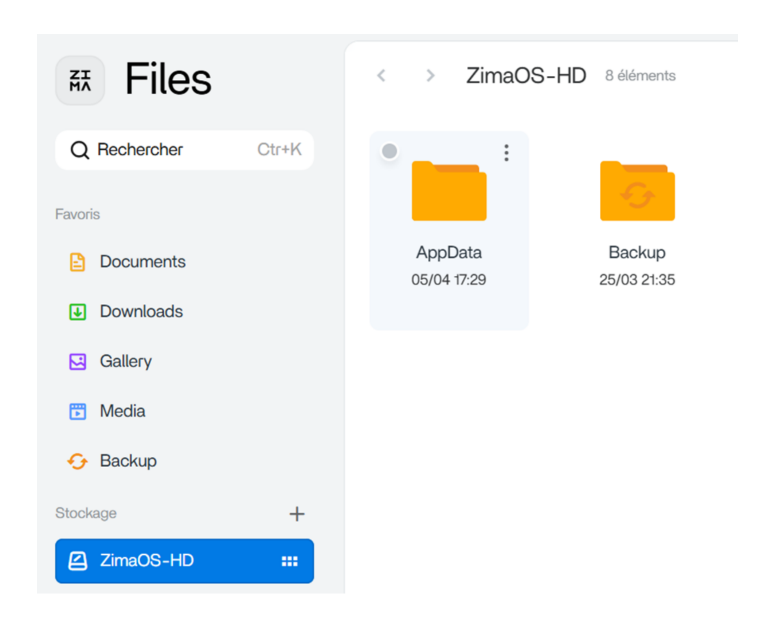
En fin d'opération, votre application est rajoutée à votre tableau de bord



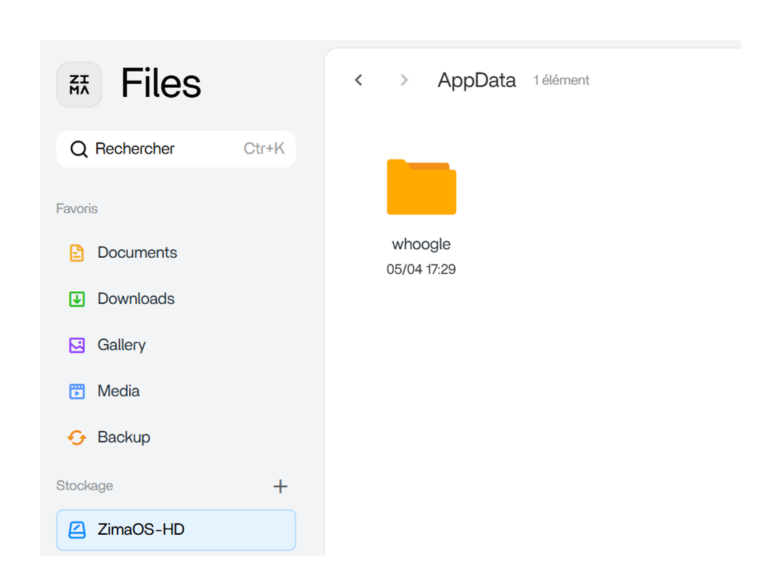
Ouvrez l'application « Files »



Puis AppData



Vous trouvez le dossier de l'application déployée



Revision #3 Created 5 April 2025 17:18:49 by morgyann Updated 5 April 2025 22:55:39 by morgyann