

# Ghost avec docker-compose

## Installation du web serveur Ghost 3 et Mysql 5.7

Création d'un fichier ghost.yml dans nano :

```
# by default, the Ghost image will use SQLite (and thus requires no separate database container)
# we have used MySQL here merely for demonstration purposes

version: '3.1'

services:

  ghost:
    image: ghost:3-alpine
    restart: always
    ports:
      - 8080:2368
    environment:
      # see https://docs.ghost.org/docs/config#section-running-ghost-with-config-env-variables
      database__client: mysql
      database__connection__host: db
      database__connection__user: root
      database__connection__password: secret
      database__connection__database: ghost

  db:
    image: mysql:5.7
    restart: always
    environment:
      MYSQL_ROOT_PASSWORD: secret
```

ensuite lancer la commande docker-compose :

```
docker-compose -f ghost.yml up
```

# Ajout de l'URL du domaine

il faut ajouter la variable environnement :

URL=https://blog.wlan.ovh/

---

Révision #3

Créé 25 avril 2020 21:33:13 par garfieldtux

Mis à jour 1 mai 2020 00:31:06 par garfieldtux