

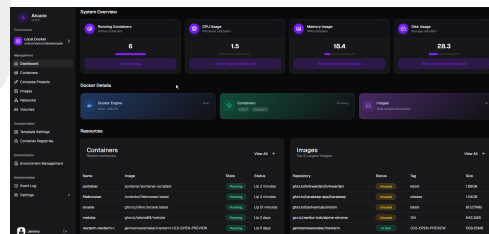
# Table des matières

<b>Déployer le conteneur Arcane</b> .....	2
<b>Le concurrent de Portainer !</b> .....	2
<b><i>Compose mode</i></b> .....	2



# Le concurrent de Portainer !

## Déployer le conteneur Arcane



### Compose mode



Rien de plus simple !!  
se rendre sur le site [getarcane.app](https://getarcane.app) et generer sa configuration avec les options de sont choix.

### Exemple de configuration fonctionnelle

```
nano docker-compsoe.yaml
```

```
# Arcane Docker Compose Configuration
# Generated at 11/26/2025, 11:54:01 PM
services:
  arcane:
    image: ghcr.io/getarcaneapp/arcane:latest
    container_name: arcane
    restart: unless-stopped
    ports:
      - 3552:3552
    volumes:
      - /var/run/docker.sock:/var/run/docker.sock
      - arcane-data:/app/data
    environment:
      - PUID=1000
      - PGID=1000
      - APP_URL=http://localhost:3552
      - ENCRYPTION_KEY=7d07e127bcab3603ebeed436e30ba087dc16b3ffc82ff6fea38e653f5e1b1159
      - JWT_SECRET=73f67df3dbaef6be5dfe7a3cb4ff8acde072fdf0dca4a0c7d967218406b12cca
      - DATABASE_URL=file:data/arcane.db?_pragma=journal_mode(WAL)&_pragma=busy_timeout(2500)&_txlock=immediate
```

```
volumes:  
  arcane-data:  
    driver: local
```

```
docker-compose -d
```



**Les commandes utilisées ici sont liées au docker-ce sur armhf\_64 sur d'autre distribution docker compose -d suffira !**

— [sylvain](#) 2025/11/26 23:52

From:  
<https://wiki.mazinger.fr/wiki/> - **My Personal Wiki**

Permanent link:  
<https://wiki.mazinger.fr/wiki/doku.php?id=linux:conteneur:docker:arcane>

Last update: **2025/11/27 00:06**

