

# MailCow

Last updated by | Cerena Hostains | 23 juin 2025 at 13:42 UTC+2

---

## Prérequis

---

Avant l'installation, assure-toi d'avoir :

- Un **serveur Linux** (Debian 12)
  - Un **nom de domaine** ( `cyna.com` )
  - Un enregistrement **A** et/ou **AAAA** pour ce nom de domaine pointant vers ton serveur
  - Un accès root ou `sudo`
  - Port **80, 443, 25, 587, 993** ouverts dans ton pare-feu
- 

## Étapes d'installation de Mailcow

---

### 1. Mettre à jour le système

```
sudo apt update && sudo apt upgrade -y
```

### 2. Installer les dépendances

```
sudo apt install -y git curl docker.io docker-compose
```

Vérifie que Docker fonctionne :

```
sudo systemctl start docker
sudo systemctl enable docker
```

---

### 3. Cloner Mailcow

```
git clone https://github.com/mailcow/mailcow-dockerized cd mailcow-dockerized
```

---

### 4. Configurer Mailcow

```
./generate_config.sh
```

- Indique ton domaine ( `cyna.com` )
  - Cela crée un fichier `mailcow.conf`
- 

### 5. Lancer Mailcow

```
docker compose pull
docker compose up -d
```

---

## Accès à l'interface

---

Une fois installé :

- Accède à : `https://10.4.105.200:8085`
  - Identifiants par défaut :
    - **Nom d'utilisateur** : `admin`
    - **Mot de passe** : généré dans les logs ( `docker compose logs | grep PASSWORD` )
-