

# Développer avec Wordpress et Docker

- Au préalable, installer Git, Docker et Docker-Compose sur votre machine de développement
  - Vous pouvez suivre [la procédure d'installation de Docker et Docker-Compose sous Debian 10](#)
- Commencer par cloner en local le dépôt [cbn-alpin/sinp-paca-srv](#) : `git clone git@github.com:cbn-alpin/sinp-paca-srv.git`
- En ligne de commande, se placer dans le dossier suivant : `cd sinp-paca-srv/web-srv/docker/cms.silene.eu`
- Créer un fichier `.env` adapté à votre environnement en se basant sur `.env.sample` : `cp .env.sample .env`
- Pour lancer localement en mode développement le CMS Wordpress utiliser la commande : `docker-compose -f docker-compose.yml -f docker-compose.dev.yml up`
  - Le CMS devrait être accessible sur l'adresse locale : <http://127.0.0.1:50080>
  - Lorsque cela semble fonctionnel vous pouvez ajouter l'option `-d` pour lancer en tant que *daemon* : `docker-compose -f docker-compose.yml -f docker-compose.dev.yml up -d`

From:  
<http://wiki-sinp.cbn-alpin.fr/> - **CBNA SINP**

Permanent link:  
<http://wiki-sinp.cbn-alpin.fr/serveurs/sinp-paca/cms-docker-devel?rev=1582881252>

Last update: **2020/02/28 09:14**

