

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](https://github.com/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:
<https://sinp-wiki.cbn-alpin.fr/> - **CBNA SINP**

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

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

