

Service Open-Prod

Page en cours de construction...

Open-Prod est un ERP full-web. Cela signifie qu'il est exécuté sur un serveur Web, et que chaque utilisateur qui souhaite accéder à l'ERP le fait à partir d'un navigateur sur son poste (sur le même réseau que le serveur).

Pour exécuter Open-Prod « en continu », un service spécifique est actif sur le serveur. On peut le manipuler grâce aux scripts installés plus tôt :

openprod-status : affiche le statut du service (s'il est toujours actif, ses derniers logs, etc).

openprod-start : démarre le service.

openprod-stop : stoppe le service.

openprod-restart : redémarre le service.

```
openprod@openprod-Virtual-Machine:~$ openprod-status
● openprod-server.service - Open-Prod
   Loaded: loaded (/etc/systemd/system/openprod-server.service; enabled; vendor preset: enabled)
   Active: active (running) since Wed 2021-09-01 10:42:44 CEST; 1 day 6h ago
     Docs: http://www.open-prod.com/
   Main PID: 630 (python)
    Tasks: 5 (limit: 2244)
   CGroup: /system.slice/openprod-server.service
           └─630 /etc/openprod_home/openprod/server/venvs/18_04/bin/python /etc/openprod_home/openprod/server/odoo.py -c /etc/openprod_home/openprod/server/openprod-server.conf

sept. 01 13:04:40 openprod-Virtual-Machine python[630]: 2021-09-01 11:04:40,077 630 INFO BASE_MODELE_V2 werkzeug: 172.27.32.1 - - [01/Sep/2021 11:04:40] "POST /calendar/notify HTTP/1.1" 200 -
```

Revision #2

Created 27 September 2022 13:29:16

Updated 16 November 2022 09:18:33