

Fichier:Serveur orangepi-raspberry nextcloud en photovolta que autonome change-ubuntu-ip-address-step-7.jpg

```
linuxhint@linuxhint-VBox: ~  
linuxhint@linuxhint-VBox:~$ ip a  
1: lo: <LOOPBACK,UP,LOWER_UP> mtu 65536 qdisc noqueue state UNKNOWN group default qlen 1000  
    link/loopback 00:00:00:00:00:00 brd 00:00:00:00:00:00  
    inet 127.0.0.1/8 scope host lo  
        valid_lft forever preferred_lft forever  
    inet6 ::1/128 scope host  
        valid_lft forever preferred_lft forever  
2: enp0s3: <BROADCAST,MULTICAST,UP,LOWER_UP> mtu 1500 qdisc fq_codel state UP group default qlen 1000  
    link/ether 08:00:27:42:9f:91 brd ff:ff:ff:ff:ff:ff  
    inet 192.168.2.2/24 brd 192.168.2.255 scope global enp0s3  
        valid_lft forever preferred_lft forever  
    inet6 fe80::c0ae:3bdb:ba27:56c0/64 scope link noprefixroute  
        valid_lft forever preferred_lft forever  
linuxhint@linuxhint-VBox:~$
```

Pas de plus haute résolution disponible.

Serveur_orangepi-raspberry_nextcloud_en_photovolta_que_autonome_change-ubuntu-ip-address-step-7.jpg (734 × 363 pixels, taille du fichier : 88 Kio, type MIME : image/jpeg)

Serveur_orangepi-raspberry_nextcloud_en_photovolta_que_autonome_change-ubuntu-ip-address-step-7

Historique du fichier

Cliquer sur une date et heure pour voir le fichier tel qu'il était à ce moment-là.

	Date et heure	Vignette	Dimensions	Utilisateur	Commentaire
actuel	22 août 2023 à 08:15		734 × 363 (88 Kio)	Aurelpere (discussion contributions)	Serveur_orangepi-raspberry_nextcloud_en_photovolta_que_autonome_change-ubuntu-ip-address-step-7

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

La page suivante utilise ce fichier :

Serveur orangepi-raspberry nextcloud en photovoltaïque autonome