

# Administrer sans utiliser la ligne de commande

Mettre à jour votre machine : `apt update -y`

`apt upgrade -y`

Installer sur votre machine debain : `apt install curl`

`root@bky70:/etc/ssh# apt install curl`

Puis entrer cette commande :

`curl -o webmin-setup-repo.sh https://raw.githubusercontent.com/webmin/webmin/master/webmin-setup-repo.sh`

`root@bky70:/etc/ssh# curl -o webmin-setup-repo.sh https://raw.githubusercontent.com/webmin/webmin/master/webmin-setup-repo.sh`

`sh webmin-setup-repo.sh`

`root@bky70:/etc/ssh# sh webmin-setup-repo.sh`

Installer webmin : `apt-get install webmin`

`root@bky70:/etc/ssh# apt install webmin`

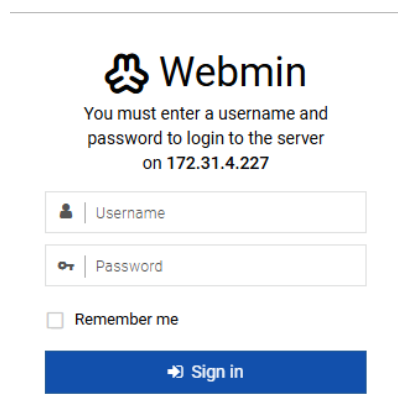
Accéder l'interface depuis votre hyperviseur

Connaitre son ip : `ip a`

```
root@bky70:/etc/ssh# ip a
1: lo: <LOOPBACK,UP,LOWER_UP> mtu 65536 qdisc noqueue state UNK
    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 noprefixroute
        valid_lft forever preferred_lft forever
2: enp0s3: <BROADCAST,MULTICAST,UP,LOWER_UP> mtu 1500 qdisc fq_
    link/ether 08:00:27:ac:d7:20 brd ff:ff:ff:ff:ff:ff
    inet 172.31.4.227/21 brd 172.31.7.255 scope global enp0s3
```

Accéder à son interface en entrant : `https://<Your-Server-IP> :10000`

Remplacer <Your-Server-IP> par votre IP « Taper à la main »



The image shows the Webmin login page. At the top, there is the Webmin logo and the text 'You must enter a username and password to login to the server on 172.31.4.227'. Below this, there are two input fields: 'Username' and 'Password'. There is a 'Remember me' checkbox and a 'Sign in' button.

**Id : Root**

**MDP : votre\_mdp\_definie**