

# 1-Installation de webmin

Pour l'installation de webmin, je suis avec debian 12.10 :

```
root@HP-PROLIANT-ML110G6:~# cat /etc/debian_version
12.10
root@HP-PROLIANT-ML110G6:~# |
```

Webmin n'est pas disponible par défaut dans les dépôt de debian et faut donc le rajouté. Webmin fournit un script qui permet de rajouté le dépôt de webmin facilement :

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

Avec curl, on récupère le fameux script "**webmin-setup-repo.sh**" puis après avec "**sh**" on l'exécute :

```
root@HP-PROLIANT-ML110G6:~# curl -o webmin-setup-repo.sh https://raw.githubusercontent.com/webmin/webmin/master/webmin-s
etup-repo.sh
sh webmin-setup-repo.sh
% Total    % Received % Xferd  Average Speed   Time    Time     Time  Current
           Dload  Upload   Total   Spent    Left   Speed
100 16246  100 16246    0     0  76172      0 --:--:-- --:--:-- --:--:-- 76272
Setup Webmin releases repository? (y/N) y
Downloading Webmin developers key ..
.. done
Installing Webmin developers key ..
.. done
Cleaning up package priority configuration ..
.. done
Setting up Webmin releases repository ..
.. done
Cleaning repository metadata ..
.. done
Downloading repository metadata ..
.. done
Webmin and Usermin can be installed with:
  apt-get install --install-recommends webmin usermin
root@HP-PROLIANT-ML110G6:~# |
```

Donc on autorise la mise en place du repository puis après que tous ce sois mit en place, il nous donne la commande à exécuté "**apt-get install --install-recommends webmin usermin**" :

```

root@HP-PROLIANT-ML110G6:~# apt-get install --install-recommends webmin usermin
Reading package lists... Done
Building dependency tree... Done
Reading state information... Done
The following additional packages will be installed:
  html2text libalgorithm-c3-perl libb-hooks-endofscope-perl libb-hooks-op-check-perl libclass-c3-perl
  libclass-c3-xs-perl libclass-data-inheritable-perl libclass-inspector-perl libclass-method-modifiers-perl
  libclass-singleton-perl libclass-xsaccessor-perl libdata-optlist-perl libdatetime-locale-perl libdatetime-perl
  libdatetime-timezone-perl libdbd-mysql-perl libdbi-perl libdevel-callchecker-perl libdevel-caller-perl
  libdevel-lexalias-perl libdevel-stacktrace-perl libdynaloader-functions-perl libencode-detect-perl
  libeval-closure-perl libexception-class-perl libfile-sharedir-perl libio-pty-perl libmariadb3
  libmodule-implementation-perl libmodule-runtime-perl libmro-compat-perl libnamespace-autoclean-perl
  libnamespace-clean-perl libpackage-stash-perl libpackage-stash-xs-perl libpadwalker-perl libparams-classify-perl
  libparams-util-perl libparams-validationcompiler-perl libreadonly-perl libref-util-perl libref-util-xs-perl
  librole-tiny-perl libspecio-perl libsub-exporter-perl libsub-exporter-progressive-perl libsub-identify-perl
  libsub-install-perl libsub-name-perl libsub-quote-perl libvariable-magic-perl libxstring-perl mariadb-common
  mysql-common unzip
Suggested packages:
  libmldbm-perl libnet-daemon-perl libsql-statement-perl libscalar-number-perl libtest-fatal-perl zip
The following NEW packages will be installed:
  html2text libalgorithm-c3-perl libb-hooks-endofscope-perl libb-hooks-op-check-perl libclass-c3-perl
  libclass-c3-xs-perl libclass-data-inheritable-perl libclass-inspector-perl libclass-method-modifiers-perl
  libclass-singleton-perl libclass-xsaccessor-perl libdata-optlist-perl libdatetime-locale-perl libdatetime-perl
  libdatetime-timezone-perl libdbd-mysql-perl libdbi-perl libdevel-callchecker-perl libdevel-caller-perl
  libdevel-lexalias-perl libdevel-stacktrace-perl libdynaloader-functions-perl libencode-detect-perl
  libeval-closure-perl libexception-class-perl libfile-sharedir-perl libio-pty-perl libmariadb3
  libmodule-implementation-perl libmodule-runtime-perl libmro-compat-perl libnamespace-autoclean-perl
  libnamespace-clean-perl libpackage-stash-perl libpackage-stash-xs-perl libpadwalker-perl libparams-classify-perl
  libparams-util-perl libparams-validationcompiler-perl libreadonly-perl libref-util-perl libref-util-xs-perl
  librole-tiny-perl libspecio-perl libsub-exporter-perl libsub-exporter-progressive-perl libsub-identify-perl
  libsub-install-perl libsub-name-perl libsub-quote-perl libvariable-magic-perl libxstring-perl mariadb-common
  mysql-common unzip usermin webmin
0 upgraded, 57 newly installed, 0 to remove and 0 not upgraded.
Need to get 42.5 MB of archives.
After this operation, 265 MB of additional disk space will be used.
Do you want to continue? [Y/n] y
Get:1 http://ftp.debian.org/debian bookworm/main amd64 libio-pty-perl amd64 1:1.17-1 [34.9 kB]
Get:2 http://ftp.debian.org/debian bookworm/main amd64 unzip amd64 6.0-28 [166 kB]
Get:3 http://ftp.debian.org/debian bookworm/main amd64 html2text amd64 1.3.2a-28 [95.0 kB]
Get:4 http://ftp.debian.org/debian bookworm/main amd64 libalgorithm-c3-perl all 0.11-2 [10.8 kB]
Get:5 http://ftp.debian.org/debian bookworm/main amd64 libb-hooks-op-check-perl amd64 0.22-2+b1 [10.5 kB]


```

Une fois cela installé, webmin utilise le port 10000. Donc pour y accéder, allez dans un navigateur tapé `https://l'ipdevotreserveur:10000`. Dans mon cas `https://192.168.1.112:10000` puis avoir eu un message de sécurité chrome :



You must enter a username and password to login to the server on 192.168.1.112

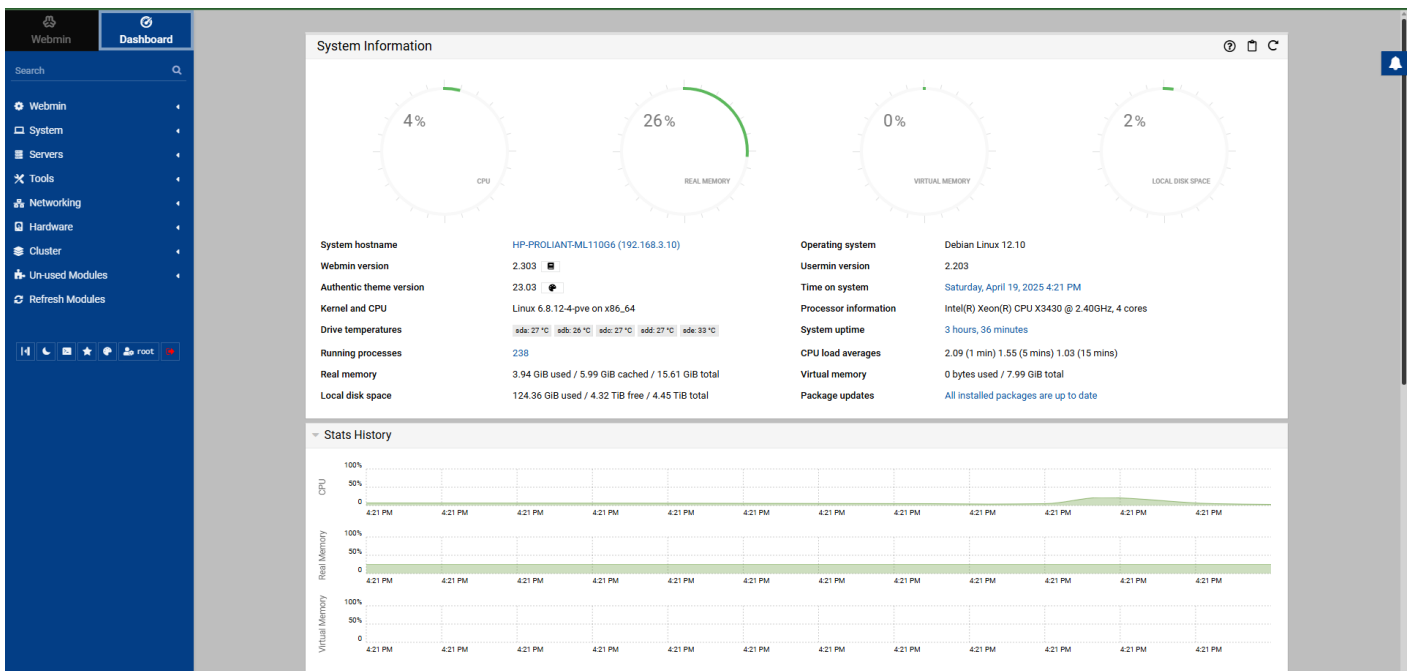
 Username

 Password

☐ Remember me

 Sign in

Dans mon cas actuellement, je me connecte avec l'utilisateur root et le mot de passe rattaché à lui sur debian pour arrivé ici :



L'installation est donc finit.

Revision #1

Created 19 April 2025 13:56:32 by Renard

Updated 19 April 2025 14:22:36 by Renard