

Documentation d'installation / désinstallation du client GlobalProtect sur une plateforme Linux/REDHat

Table des matières

Documentation d'installation du client GlobalProtect sur une plateforme Linux/REDHat	1
Installation sur plateforme RedHat/CentOS.	2
Opération Linux	3

Installation du client GlobalProtect sur une plateforme Linux/REDHat

Note: Aucun support pour les plateformes OpenSource n'est offert par le MSSS. Ce guide et un outil d'accompagnement.

Source: <https://wsu.edu/>

Lien pour télécharger le client linux de Global Protect section : système d'exploitation Linux

[http://www.ti.msss.gouv.qc.ca/Familles-de-services/Gestion-d-outils-collaboratifs/Teleaccessjetonvirtuel/FAQ-Jetons-\(1\).aspx](http://www.ti.msss.gouv.qc.ca/Familles-de-services/Gestion-d-outils-collaboratifs/Teleaccessjetonvirtuel/FAQ-Jetons-(1).aspx)

Installation sur plateforme RedHat/CentOS.

Sous Linux, le dernier client de GlobalProtect peut être téléchargé à partir du lien ci-dessous et une procédure est aussi disponible sur le site :

<https://its.wsu.edu/ssl-vpn-installing-globalprotect-vpn-mac-linux/>

- Il existe deux clients - téléchargez le fichier rpm pour **RedHat / CentOS**.
- **Pour Ubuntu**, téléchargez le fichier deb. Ouvrez une fenêtre de terminal pour installer le client

Téléchargement :
[Linux Global Connect \(Ubuntu deb file\) and \(RedHat/CentOS rpm file\)](#)

Ubuntu/Debian –

```
sudo dpkg – i GlobalProtect_deb-5.0.8.deb
```

Redhat/CentOS –

```
sudo yum localinstall GlobalProtect_rpm-5.0.8.rpm
```

Opération Linux

Ouvrir le Terminal et taper globalprotect. À l'invite >>, utilisez la commande **connect** pour vous connecter au portail vpn.wsu.edu

```
user@ubuntu:~$ globalprotect
```

```
Current GlobalProtect status: OnDemand mode.
```

```
>> connect -www.portail.rtss.qc.ca
```

```
Retrieving configuration...
```

```
www.portail.rtss.qc.ca – Authentication Failed. Enter login credentials
```

```
username(user):USAGER DU TELEACCES
```

```
Password: NIP OTP
```

```
Discovering network...
```

```
Connecting...
```

```
Connected
```

Other commands of note at the >> prompt include –

```
>> quit
```

(Quitte GlobalProtect qui continue de fonctionner en arrière-plan)

```
>> disconnect
```

```
>> show -version
```

```
>> show -status
```

```
>> show -details
```

Désinstallez l'application GlobalProtect pour Linux à l'aide de dpkg.

```
•user@ubuntu:~$ sudo dpkg -P globalprotect
(Reading database ... 209181 files and directories currently installed.)
Removing globalprotect (5.0.8) ...
gp service is running and we need to stop it...
Disable service...
Removing gp service...
gp service has been removed successfully
Removing configuration...
```

Désinstallez l'application GlobalProtect pour Linux à l'aide d'apt-get.

```
•user@linuxhost:~$ sudo apt-get remove GlobalProtect_deb-5.0.8.deb
Reading package lists... Done
Building dependency tree
Reading state information... Done
```

O/S Tester = Ubuntu

Téléchargement nécessaire : PanGPLinux-5.0.8-c6.tgz

```
$ gunzip PanGPLinux-5.0.8-c6.tgz
```

```
$ tar -xvf PanGPLinux-5.0.8-c6.tar
./
./GlobalProtect_deb-5.0.8.0-6.deb
./GlobalProtect_deb_arm-5.0.8.0-6.deb
./GlobalProtect_rpm-5.0.8.0-6.rpm
./GlobalProtect_rpm_arm-5.0.8.0-6.rpm
./GlobalProtect_tar-5.0.8.0-6.tgz
./GlobalProtect_tar_arm-5.0.8.0-6.tgz
./manifest
./relnfo
```

```
$ sudo dpkg -i ./GlobalProtect_deb-5.0.8.0-6.deb
[sudo] ICI vote MDP
(Lecture de la base de données... 435869 fichiers et répertoires déjà installés.)
Préparation du dépaquetage de .../GlobalProtect_deb-5.0.8.0-6.deb ...
gp service is running and we need to stop it...
Disable service...
```

Start upgrading gp...
Dépaquetage de globalprotect (5.0.8-6) sur (5.0.8-6) ...
systemd is detected.
Paramétrage de globalprotect (5.0.8-6) ...
Enable gp service...
Starting gp service...
Starting gpa...
Traitement des actions différées (« triggers ») pour man-db (2.8.3-2ubuntu0.1) ...

\$ globalprotect connect -p www.portail.rtss.qc.ca

Retrieving configuration...

www.portail.rtss.qc.ca - Entrer les informations de connexion.

username:

Password:

Discovering network...

Connecting...

Connected

USER@XXXXX:~\$