

Installation du client lourd Pulse Secure

Telechargement des logiciels d'installation

Les binaires d'installation hors-ligne de l'outil Pulse Secure (mode "client lourd") sont proposés ci-dessous. Ils sont utiles à la première utilisation de ce mode d'accès

| Plate-forme | Binaire |
|----------------------------|--|
| Microsoft Windows (32 bit) | ps-pulse-win-9.0r1.0-b571-32bitinstaller.msi |
| Microsoft Windows (64 bit) | ps-pulse-win-9.0r1.0-b571-64bitinstaller.msi |
| Apple MacOS X | ps-pulse-mac-9.0r1.0-b571-installer.dmg |
| Linux RPM (32 bits) | ps-pulse-linux-9.0r1.0-b739-centos-rhel-32-bit-installer.rpm |
| Linux RPM (64 bits) | ps-pulse-linux-9.0r1.0-b739-centos-rhel-64-bit-installer.rpm |
| Linux DEB (32 bits) | ps-pulse-linux-9.0r1.0-b739-ubuntu-debian-32-bit-installer.deb |
| Linux DEB (64 bits) | ps-pulse-linux-9.0r1.0-b739-ubuntu-debian-64-bit-installer.deb |

Procédures d'installation

Installation sous Microsoft Windows

Nous décrivons ci-dessous la procédure d'installation et d'utilisation du service nomade sur les systèmes **Windows 7 et 10**.

- Après avoir téléchargé l'exécutable ci dessus, lancez la procédure d'instalation.
- Une fois installé, lancez le client pulse secure



- Cliquez sur le bouton "+" pour ajouter une connexion et rentrez les informations de connexion.
 - Nom : univ-nantes
 - URL du serveur :
 - Personnels de l'Université : <https://nomade.univ-nantes.fr>
 - Étudiants de l'Université : <https://nomade.etu.ha.univ-nantes.fr>



- Cliquez sur Ajouter



- Cliquez sur Connexion



- Entrez votre nom d'utilisateur et mot de passe Université



- Si cela vous est proposé, entrez le profil que vous souhaitez utiliser



- Vous etes maintenant connecté au réseau de l'université.



Verifiez bien que votre navigateur est configuré en detection automatique de proxy

Installation sous Apple MacOS X

Nous décrivons ci-dessous la procédure d'installation du service nomade sur des systèmes **MacOS X 10.11** et versions ultérieures.

- Après avoir téléchargé l'executable ci dessus, lancez la procédure d'instalation.
- Une fois installé, lancez le client pulse secure



- Cliquez sur le bouton “+” pour ajouter une connexion et rentrez les informations de connexion.
 - Nom : univ-nantes
 - URL du serveur :
 - Personnels de l'Université : <https://nomade.univ-nantes.fr>
 - Étudiants de l'Université : <https://nomade.etu.ha.univ-nantes.fr>



- Cliquez sur Ajouter



- Cliquez sur Connexion



- Entrez votre nom d'utilisateur et mot de passe Université



- Si cela vous est proposé, entrez le profil que vous souhaitez utiliser
- Vous etes maintenant connecté au réseau de l'université.

Installation sous Linux

Nous décrivons ci-dessous la procédure d'installation du service nomade sur des systèmes Linux. Seules les distributions Ubuntu, Debian, Cent OS, Red Hat et Fedora sont officiellement supportées.

Principe général

- Après avoir téléchargé ci dessus le paquet correspondant à votre système (deb ou rpm), lancez la procédure d'installation (apt ou yum)
- Certaines dépendances sont requises et seront prises en charge lors de l'installation du paquet.

Exemple d'installation pour Debian 9 64bits Gnome

1. `dpkg -i CLIENT.deb`

2. si nécessaire, ajout de l'architecture i386 :

```
dpkg --add-architecture i386
```

3. `apt install libx32stdc++6:i386`

4. `apt install libwebkitgtk-1.0:i386`

5. Le client pulse fait appel à ifconfig :

```
apt install net-tools
```

6. `/usr/local/pulse/PulseClient.sh install_dependency_packages`

Configuration

- Une fois installé, lancez le client pulse secure
 - par le menu de démarrage de votre systeme "application Pulse Secure"
 - en ligne de commande :

```
/usr/bin/env LD_LIBRARY_PATH=/usr/local/pulse:$LD_LIBRARY_PATH  
/usr/local/pulse/pulseUi
```



- Cliquez sur le bouton "+" pour ajouter une connexion et rentrez les informations de connexion.
 - Nom : univ-nantes
 - URL du serveur :
 - Personnels de l'Université : <https://nomade.univ-nantes.fr>
 - Étudiants de l'Université : <https://nomade.etu.ha.univ-nantes.fr>



- Cliquez sur Ajouter



- Cliquez sur Connect



- Entrez votre nom d'utilisateur et mot de passe Université
- Si cela vous est proposé, entrez le profil que vous souhaitez utiliser



- Vous etes maintenant connecté au réseau de l'université.

méthodes dépréciées

Vous retrouverez sur cette [page](#) les différentes méthodes d'installation sous linux dépréciée. Nous déconseillons leur utilisation et ne sont proposées qu'a titre indicatif

From:

<https://wiki.univ-nantes.fr/> - Wiki

Permanent link:

<https://wiki.univ-nantes.fr/doku.php?id=nomade:document2&rev=1526214879>

Last update: **2018/05/13 14:34**

