

Se connecter en SSH à l'ordinateur de l'université

Septembre 2021

Vous pouvez accéder à distance à votre session fac et travailler comme si vous étiez physiquement présent sur l'ordinateur de l'université Paris-Saclay. Pour cela, il vous faut utiliser le protocole SSH.

1 Connexion SSH si vous êtes sous Linux:

L'outil *ssh* est déjà installé. Rendez-vous dans votre terminal pour écrire:

```
ssh prenom.nom@ssh1.pgip.universite-paris-saclay.fr
```

Comme demandé alors par l'interface, renseignez votre mot de passe Adonis. Vous êtes à présent sur le terminal de votre session fac.

2 Connexion SSH si vous êtes sous Windows 10:

Vous allez devoir ajouter l'outil *OpenSSH*.

Pour cela, rendez-vous dans vos paramètres (dans le menu démarrer, l'icône sous forme d'engrenage). Dans le menu *Applications* des paramètres Windows, cliquez sur *Fonctionnalités facultatives* puis sur *Ajouter une fonctionnalité*. Dans la liste qui vous est proposée, cherchez *OpenSSH Client* et installez-le. Une fois installé, redémarrez le PC. Ouvrez l'application *Windows PowerShell*, et écrivez la commande:

```
ssh prenom.nom@ssh1.pgip.universite-paris-saclay.fr
```

Comme demandé alors par l'interface, renseignez votre mot de passe Adonis. Vous êtes à présent sur le terminal de votre session fac.

3 Connexion SSH si vous êtes sous Windows <10:

Vous devez télécharger et installer le logiciel *PuTTY* disponible à l'adresse <https://www.putty.org/> (fichier *putty-64bit-0.74-installer.msi*)

Une fois PuTTY installé et lancé, dans le champ "*Host Name (or IP address)*" écrivez:

```
prenom.nom@ssh1.pgip.universite-paris-saclay.fr
```

Cliquez sur "Open" puis sur "Oui" et, comme demandé par l'interface, renseignez votre mot de passe Adonis. Vous êtes à présent sur le terminal de votre session fac.