



Session VSCode distante par SSH

Tu souhaites finir un TP mais en tu en as marre de travailler sur la salle de TP virtuelle ? Utilise une session distante VSCode ! Suis les étapes ci-dessous pour ouvrir une session par SSH.

- Télécharge VSCode sur ta machine
- Connecte-toi au VPN (cf. [page VPN](#))
- Ouvre VSCode
- Configure l'hôte SSH
 - Clique en bas à gauche sur le logo 
 - Sélectionne l'option SSH
 - Ajoute un nouvel hôte SSH `toto@srv-ens-calcul.insa-toulouse.fr`
Où `toto` est ton login INSA
 - Choisis l'emplacement du fichier de config SSH à utiliser
Si tu ne sais pas lequel choisir sélectionne le premier proposé
- Connecte-toi à l'hôte distant
 - Clique en bas à gauche sur le logo 
 - Choisis l'option de connexion SSH
 - Sélectionne l'hôte que tu viens de créer : `srv-ens-calcul.insa-toulouse.fr`
 - Entre ton mot de passe INSA
- Ouvre ton TP
 - Ouvre le dossier sur lequel tu veux travailler
 - Entre ton mot de passe INSA

- Si tu as besoin d'un terminal ouvre-le dans VSCode

Vous pouvez également vous connecter à un WSL si vous en avez un d'installé sur votre machine. Il vous suffit de choisir l'option WSL à la place de l'option SSH. Pensez à installer le nécessaire pour compiler votre langage si vous utilisez cette méthode !

Sous Ubuntu / Debian:

- Pour faire du C

```
sudo apt install gcc
```

- Pour faire de l'ADA

```
sudo apt install gnat
```

Révision #4

Créé 18 janvier 2025 14:22:32 par Titouan

Mis à jour 27 juin 2025 12:26:49 par Clément Duran