

Utilisation basique du logiciel Veyon

Table des matières

- Informations importantes
- Connexion au PC « enseignant »
- Lancer Veyon Master
- Démarrer les PC « étudiants »
- Arrêter les PC « étudiants »

Informations Importantes

Le logiciel Veyon est un logiciel qui permet de démarrer, arrêter, redémarrer, surveiller, prendre le contrôle des PC étudiants dans les salles de TP.

Le logiciel est composé de deux parties :

- une partie cliente (un service qui est installé sur tous les PC étudiants)
- une partie serveur (la partie installée sur le PC « enseignant »)

La partie serveur (Veyon Master) n'est installée que sur le PC « enseignant » de la salle de TP concernée.

Les PC « enseignants » de chaque salle de TP correspondent au dernier PC de chaque salle.

Exemple :

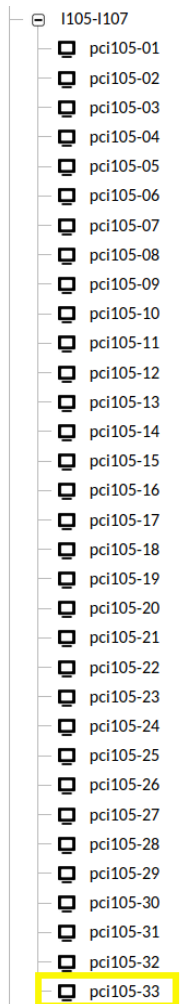
- En I202, salle composée de 17 PC, le PC « enseignant » est « pci202-17 ».
- En I105-I107, salle composée de 33 PC, le PC « enseignant » est « pci105-33 ».

Les PC « enseignants » peuvent être démarrés à distance via Apache Guacamole (<https://remote.iut-orsay.fr>) : il suffit de cliquer sur le PC « enseignant » de la salle pour qu'il soit démarré via le réseau. La durée de démarrage du PC « enseignant » varie d'une salle à l'autre, suivant le modèle de PC et l'âge du matériel.

Globalement, il faut entre 1 minute à 3 minutes pour que le PC soit accessible.

Connexion au PC « enseignant »

Sous Apache Guacamole, il faut dérouler la liste des PC et cliquer sur le PC « enseignant » de la salle concernée :



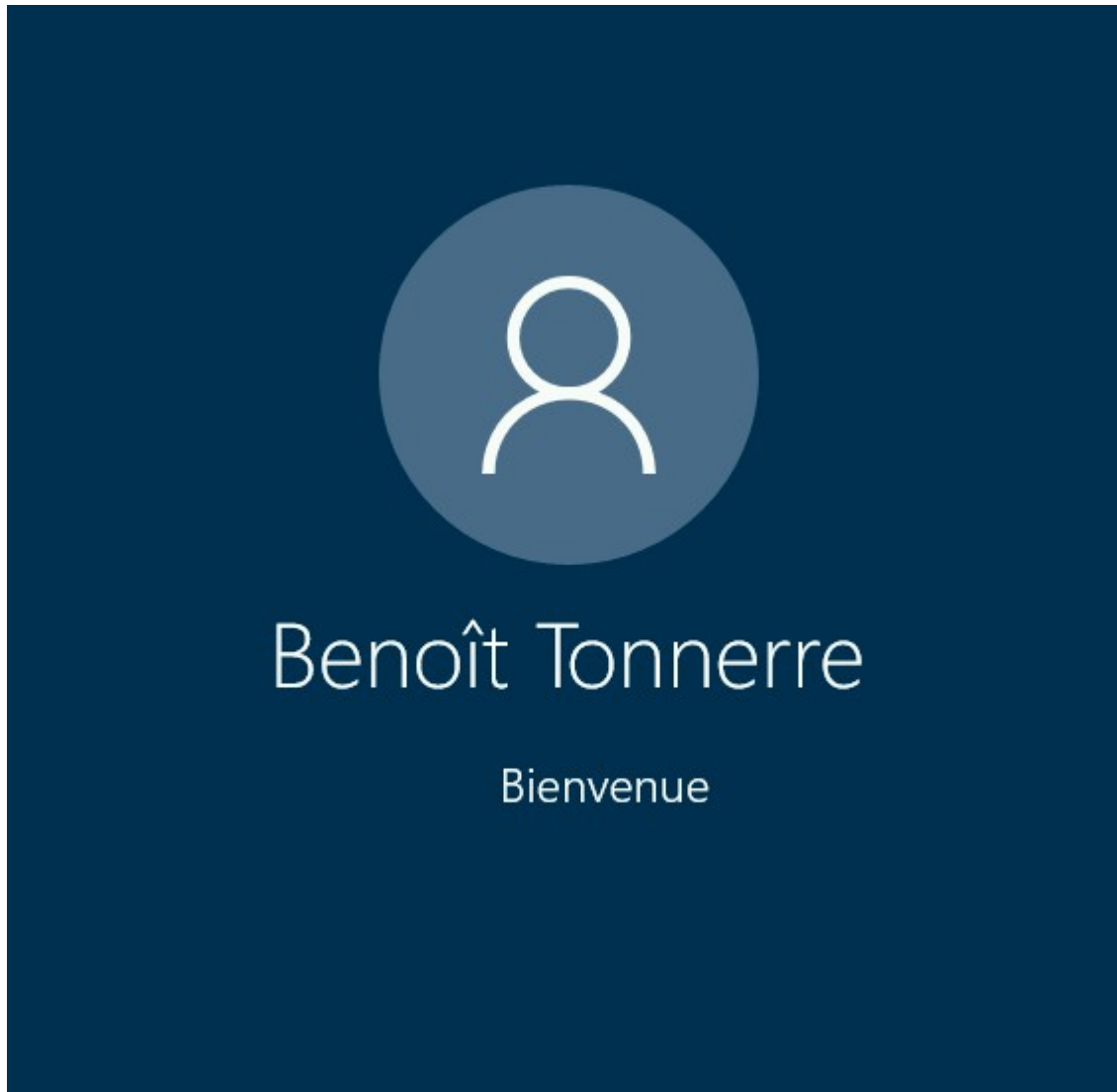
Exemple : ici nous allons prendre la salle « I105-I107 ».
Le PC « enseignant » est le PC « pci105-33 ».

Centre Commun de Ressources Informatiques – IUT Orsay
Documentation à destination des personnels de l'IUT
Version CCRI_2020-10-23

La connexion au PC peut prendre entre 1 à 3 minutes. Durant ce laps de temps, vous recevrez toutes les 15 secondes, un message d'erreur d'Apache Guacamole, vous indiquant qu'il n'est pas possible d'accéder au PC.

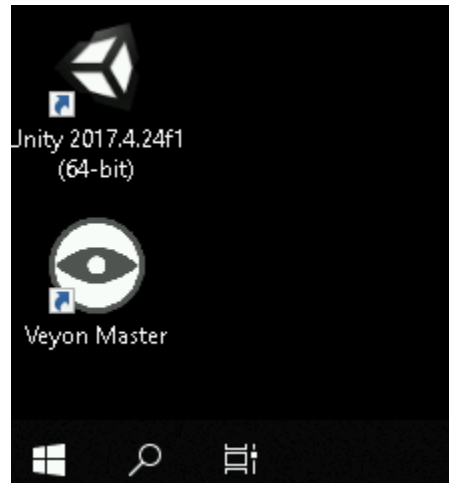
Ceci est normal.

Une fois que le PC « enseignant » est allumé, vous vous connecterez automatiquement sur la machine :

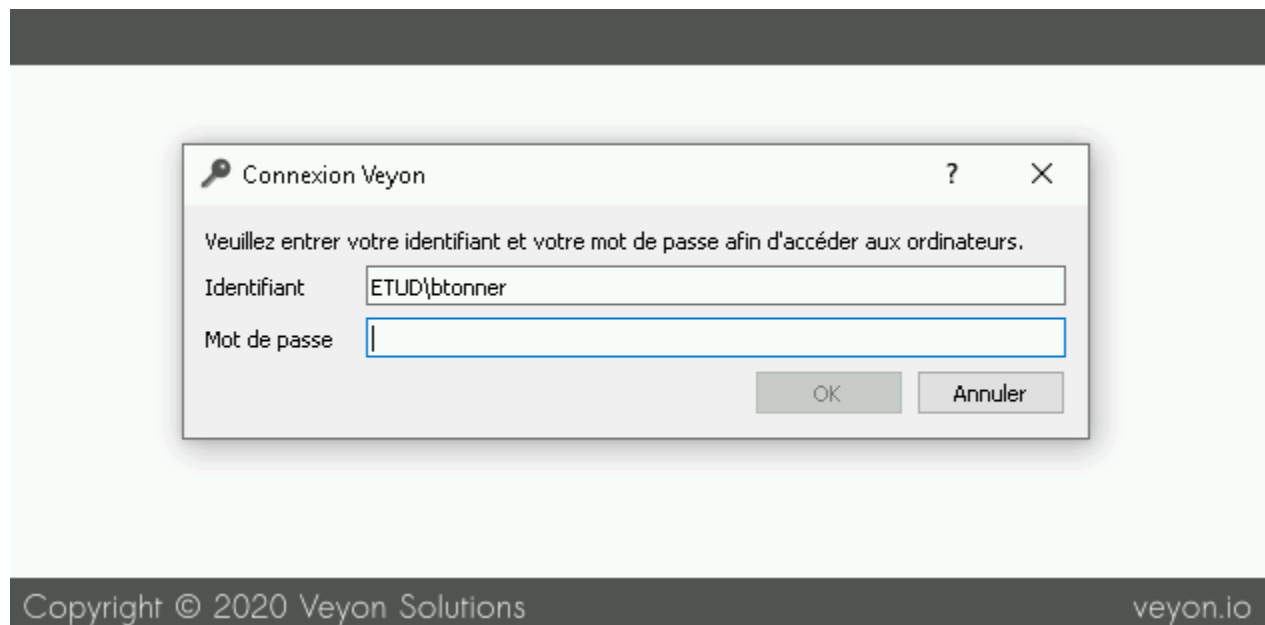


Lancer Veyon Master

Double-cliquez sur l'icône « Veyon Master »



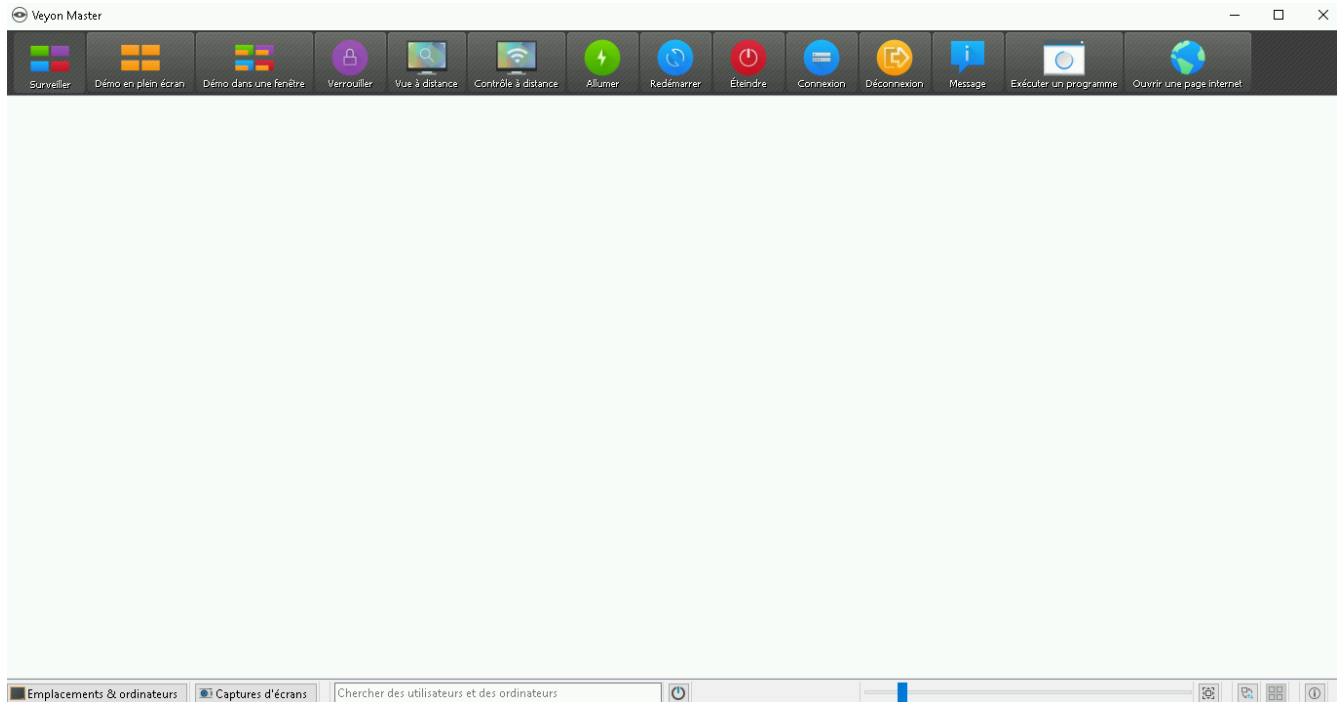
Le logiciel va se lancer et va vous demander de saisir le mot de passe associé à votre compte informatique :



Saisissez ce dernier et faites « OK ».

Centre Commun de Ressources Informatiques – IUT Orsay
Documentation à destination des personnels de l'IUT
Version CCRI_2020-10-23

Le logiciel se lance



Cliquez en bas à gauche sur l'icône « Emplacements & ordinateurs »



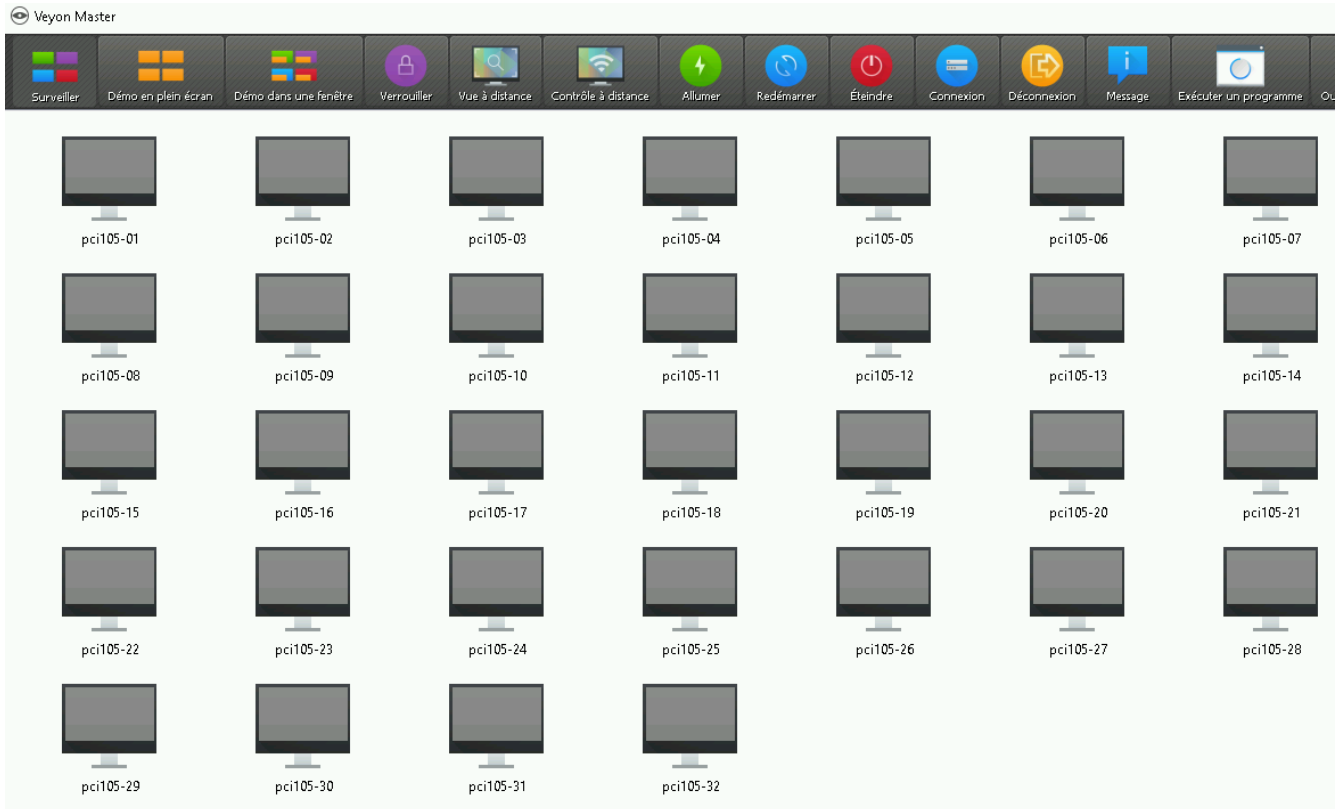
Vous devriez avoir une fenêtre supplémentaire

The screenshot shows a software window with two tabs: "Emplacements/Ordinateurs" (selected) and "Utilisateur". Under the "Emplacements/Ordinateurs" tab, there is a list with a single entry: a right-pointing chevron followed by a checkbox and the text "i105". Below the list is a horizontal scrollbar. At the bottom of the window, there is a search bar labeled "Recherche d'ordinateur" and a button labeled "Sauver la liste ordinateur / utilisateur".

Il suffit de cocher la salle « i105 » pour faire apparaître les PC de la salle.

Centre Commun de Ressources Informatiques – IUT Orsay
Documentation à destination des personnels de l'IUT
Version CCRI_2020-10-23

La page principale affiche désormais les PC de la salle :



Voici un aperçu du menu de Veyon Master



Les boutons de ce menu s'applique à tous les PC de la salle.

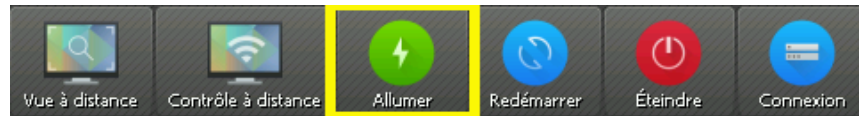
Si vous cliquez par exemple sur « Message », vous allez envoyer un message à tous les PC « étudiants » de la salle.

Si vous souhaitez envoyer un « Message » à un seul étudiant par exemple, il suffit de sélectionner le PC concerné, puis de faire un clic droit, puis « Message »

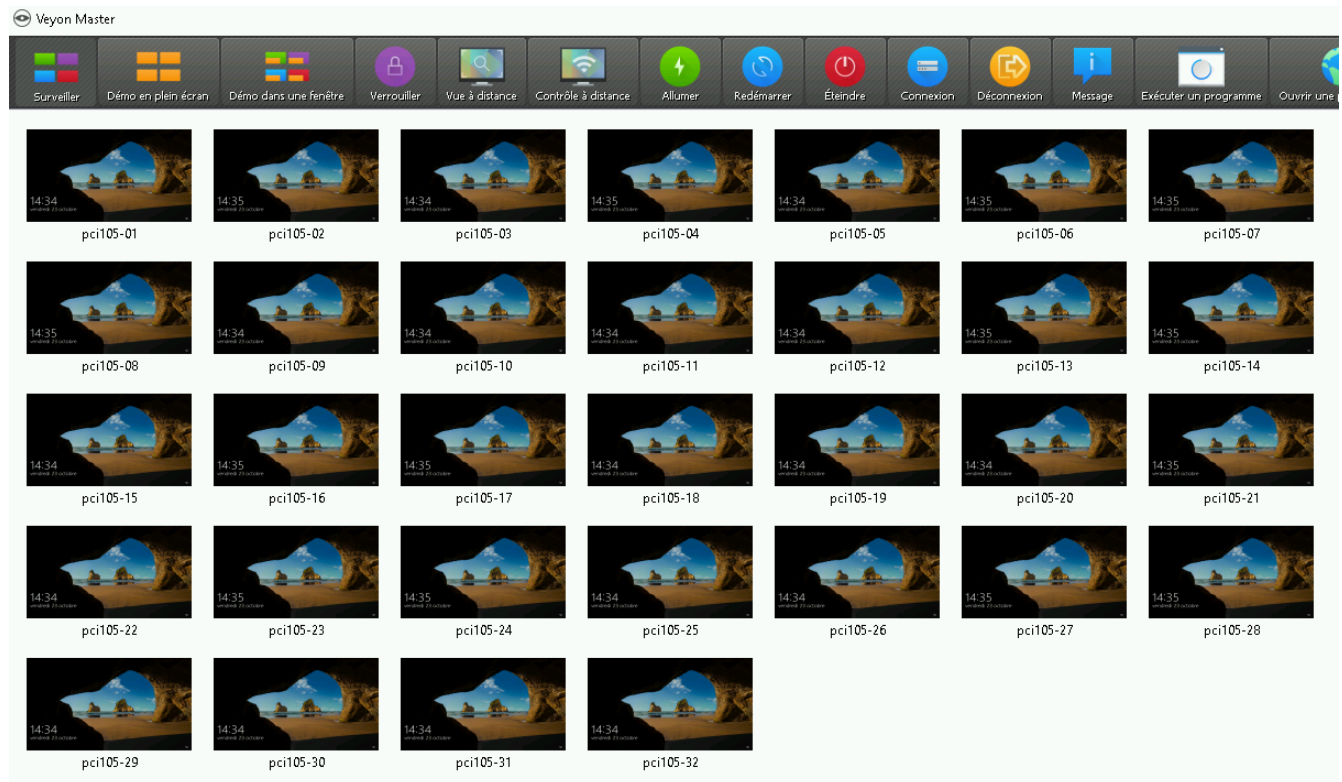
Centre Commun de Ressources Informatiques – IUT Orsay
Documentation à destination des personnels de l'IUT
Version CCRI_2020-10-23

Démarrer les PC « étudiants »

Cliquez sur l'icône verte « Allumer » dans le menu du haut :

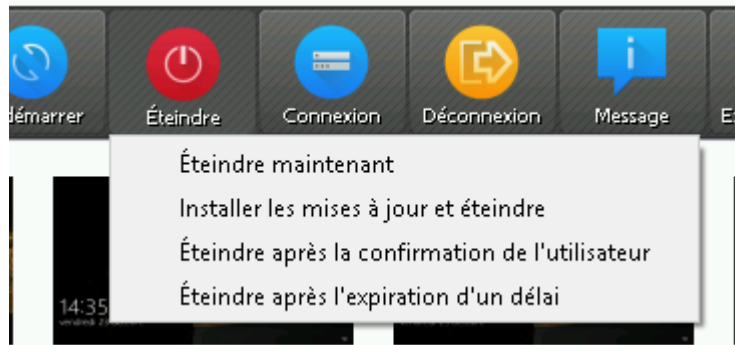


Au bout de quelques minutes (entre 1 à 3 minutes), les PC vont s'allumer.



Arrêter les PC « étudiants »

Cliquez sur l'icône rouge « Éteindre », puis sélectionnez « Éteindre maintenant » ou « Installer les mises à jour et éteindre » si vous êtes en fin de journée.



Les PC vont alors s'éteindre et passer de la couleur de fond « rouge » à la couleur « grise ».



Centre Commun de Ressources Informatiques – IUT Orsay
Documentation à destination des personnels de l'IUT
Version CCRI_2020-10-23



Les PC sont alors arrêtés.