

# TeachRemote

- Application étudiant pour l'enseignement à distance -

## Instructions pour l'utilisateur

Version 7.6.0.8

### Installation

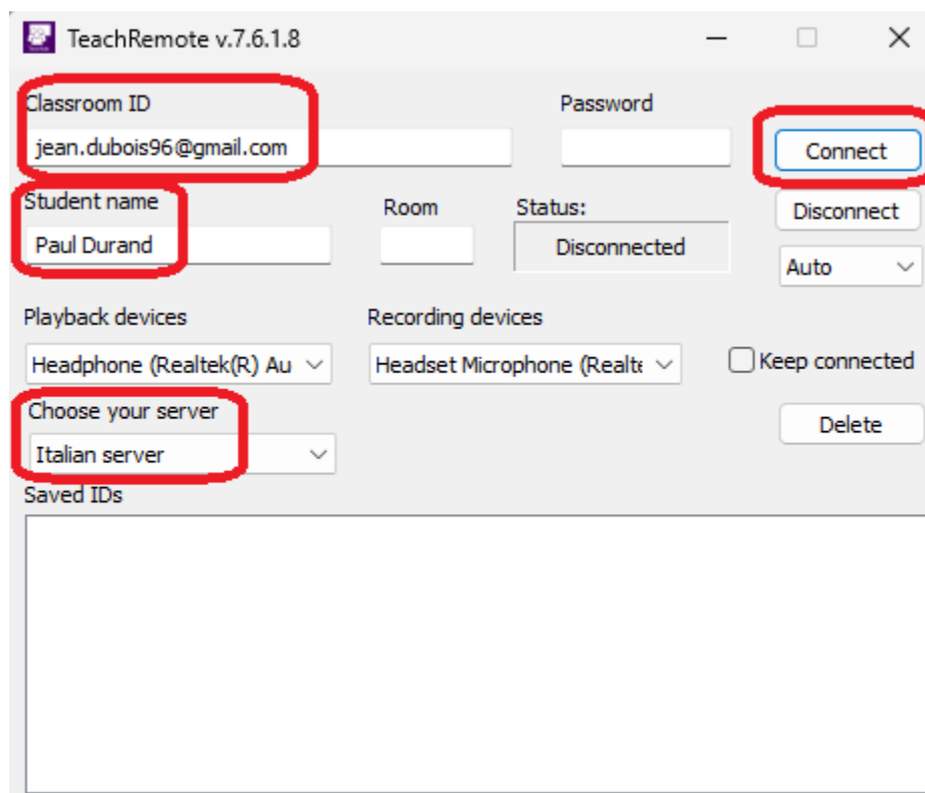
- 1) Téléchargez le programme d'installation depuis le site [www.teachremote.app](http://www.teachremote.app)
- 2) **Désactivez l'antivirus** (sauf Windows Defender, qui ne crée pas de problèmes).
- 3) Lancez le programme d'installation. **N'installez pas Framework.net** comme proposé par Windows. Ce n'est pas nécessaire.

Veillez noter qu'avec la même connexion Internet, il est possible de lancer TeachRemote à partir d'un seul ordinateur à la fois. Deux étudiants ne peuvent pas se connecter via TeachRemote en utilisant la même connexion Internet.

### Lancer TeachRemote



← L'application est lancée à partir de ce lien sur le bureau :

A screenshot of the TeachRemote v.7.6.1.8 application window. The window title is 'TeachRemote v.7.6.1.8'. The interface includes several input fields and buttons. The 'Classroom ID' field contains 'jean.dubois96@gmail.com'. The 'Student name' field contains 'Paul Durand'. The 'Room' field is empty. The 'Status' field shows 'Disconnected'. The 'Playback devices' dropdown is set to 'Headphone (Realtek(R) Au)'. The 'Recording devices' dropdown is set to 'Headset Microphone (Realte)'. The 'Choose your server' dropdown is set to 'Italian server'. The 'Connect' button is highlighted with a red box. Other buttons include 'Disconnect', 'Auto', 'Keep connected', and 'Delete'. A 'Saved IDs' section is visible at the bottom but is empty.

#### “Classroom ID”:

- 1) Pour se connecter à un enseignant à son domicile, l'étudiant aura besoin du "Classroom ID" (l'adresse e-mail de l'enseignant). Le numéro de salle "Room" 1 sera alors utilisé par défaut.

# TeachRemote

- 2) Pour se connecter avec le professeur dans une salle de classe de l'école, l'élève a besoin de l'adresse e-mail du professeur pour le "Classroom ID" de la salle de classe, et du numéro de la salle "Room".

“**Password**” : Laisser blanc s’il n’est pas exigé. Il est facultatif, l’enseignant peut également vous demander de le laisser en blanc.

“**Student name**” : Il est nécessaire d’entrer votre nom pour permettre la connexion. Il sera enregistré.

“**Server**” : choisissez le même serveur utilisé par l’enseignant.

En cliquant sur «**Connect**», vous passerez de «**Unconnected**» à «**Connecting ...**» et, après quelques secondes, à «**Connected**». L’image de l’enseignant apparaîtra dans une petite fenêtre.

Une déconnexion initiale de 8 secondes est possible pour rechercher le meilleur mode de connexion.

Pour connecter un ID de classe déjà enregistré dans la liste des “**Saved IDs**”, double-cliquez dessus.



Lorsque vous vous connectez au professeur, sa webcam apparaît sur votre écran et votre bureau apparaît dans le panneau de gestion du professeur, affichant votre nom.

Le professeur verra tous les bureaux de la classe en même temps pour superviser le déroulement des activités.



Le professeur peut passer de voir votre bureau à votre webcam, pour vérifier votre identité (le voyant de votre webcam s’allume).

Le professeur peut refuser votre connexion si votre identité n’est pas reconnue.

La webcam du professeur s’affiche dans le coin supérieur droit de votre bureau.



Un clic droit sur l’icône située dans le Systray vous permet d’accéder à la demande d’aide.



Le clic sur le bureau ouvre le dossier "StudentWorks" créé sur le lecteur C : pour être commun à tous les comptes. Il est utilisé pour le transit temporaire de fichiers d’exercices que le professeur vous envoie ou qu’il doit collecter.

L’exercice doit être sauvegardé en gardant le même nom de fichier, car le système de transfert personnalisera le nom du fichier en ajoutant le nom de l’élève. Dans tous les cas, il est recommandé d’inclure votre nom également dans le texte de l’exercice.

# TeachRemote

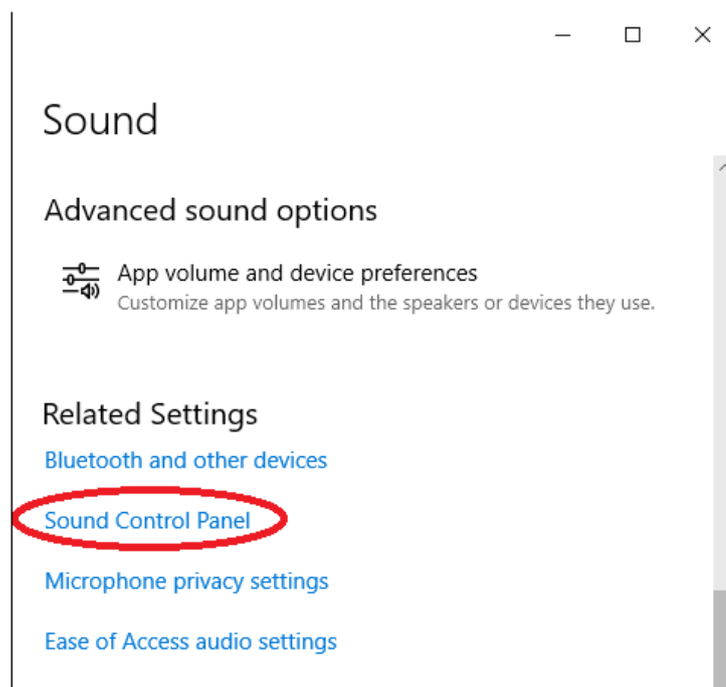
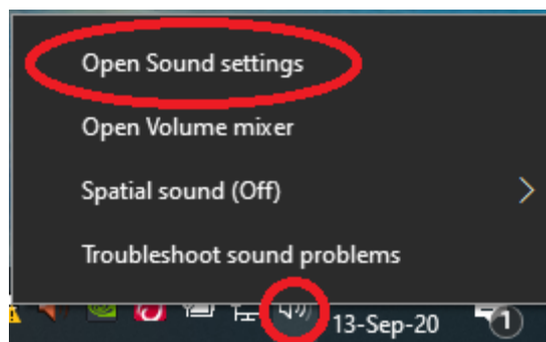
## Audio

Pour changer les périphériques audio affichés dans le panneau TeachRemote, modifiez la sélection puis fermez et rouvrez TeachRemote pour appliquer le nouveau choix.

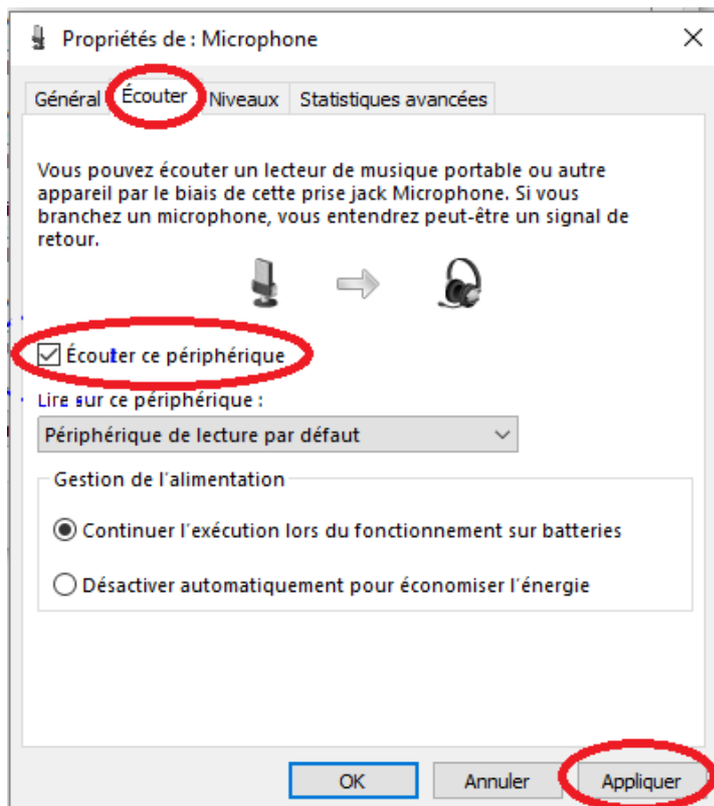
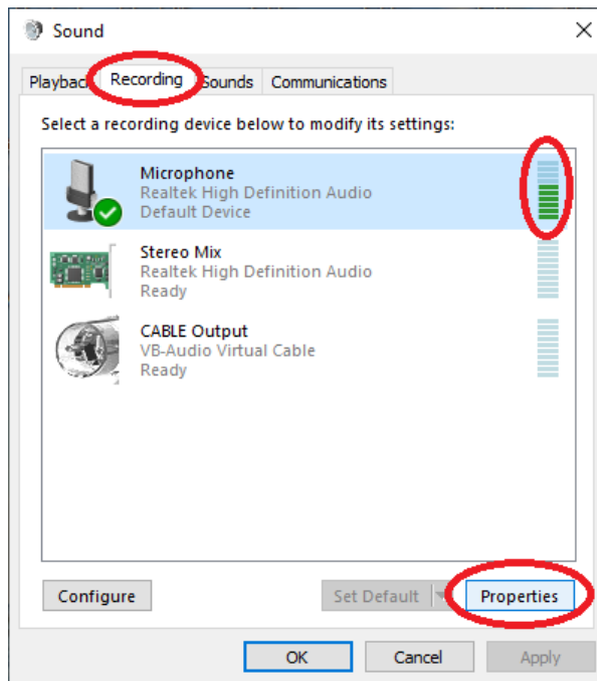
En cochant la case "Suppression de l'écho acoustique", vous pouvez empêcher la voix du professeur, celle que vous entendez de l'enceinte, de revenir de votre microphone et de retourner au professeur sous la forme d'un écho gênant. Pour cela, suivez le chemin ci-dessous.

Il est important qu'aucun haut-parleur ne soit utilisé, ni les haut-parleurs internes du PC, ni aucun haut-parleur externe, pour éviter que leur son puissant ne pénètre dans le microphone.

Vous pouvez vérifier que le son ne pénètre pas dans le microphone en utilisant la fonction "Écouter ce périphérique" de Windows.



# TeachRemote



Écoutez votre micro avec les deux niveaux réglés au maximum :

- si vous l'écoutez depuis les haut-parleurs, il y aura un sifflement.

- si vous l'écoutez avec un casque (ou l'écouteur du smartphone, pour lequel la prise unifiée est nécessaire, ou Bluetooth), il n'y aura pas de sifflement et la solution adoptée sera la bonne..

# TeachRemote

## Dépannage

La meilleure preuve de la réussite de la connexion est la présence de l'image en direct du professeur. Si elle est frisée ou absente, fermez l'application, vérifiez votre navigation Internet et réessayez.

Si nécessaire, remplacez le mode "Auto" par le mode "Relay"



Si l'application ne s'ouvre pas, cliquez avec le bouton droit de la souris sur la barre des tâches > Gestionnaire

des tâches> Plus de détails > vérifiez que des processus portant le nom de Capturix sont en cours d'exécution > fermez-les avec la touche "Del" ou en cliquant avec le bouton droit de la souris sur chacun d'eux > Terminez la tâche >, redémarrez TeachRemote.