



RÉGION ACADEMIQUE BOURGOGNE- FRANCHE-COMTÉ

Liberté
Égalité
Fraternité

Pas à pas élève : Utilise le visualiseur



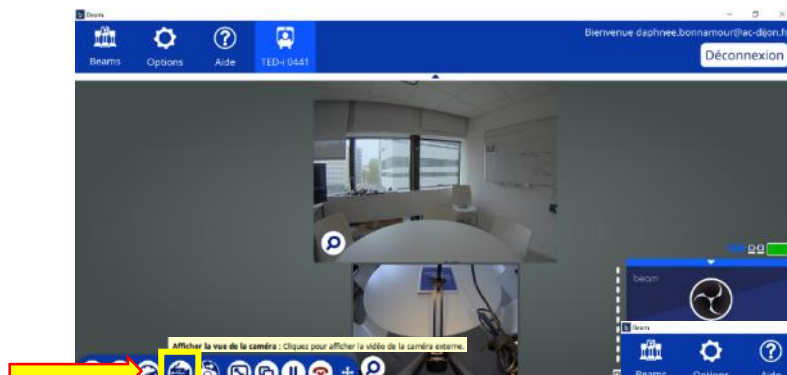
TED-i

Un visualiseur (disponible en prêt sur demande de l'établissement) ou tout autre objet de visualisation muni d'un port USB peut être connecté au robot BEAM (caméra Hue, microscope...).

Il te permet de prendre connaissance de documents placés sur une table ou encore de visualiser plus finement une expérience effectuée en sciences, à l'atelier...

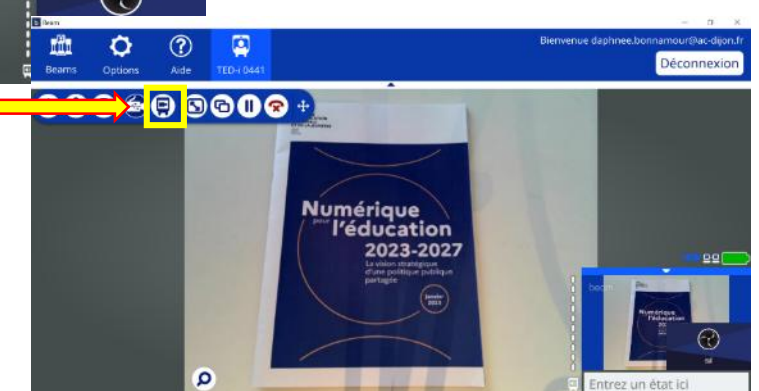


Pour que le bouton de périphérique externe soit visible dans l'application Beam®, le visualiseur doit être connecté au robot avant que tu ne t'y connectes via l'application. Dans le cas contraire, tu dois te déconnecter puis te reconnecter au robot.



Lorsque le visualiseur est connecté au robot en classe, un raccourci spécifique est présent dans la barre d'outils.

Clique sur ce bouton pour afficher la caméra du visualiseur au lieu de la caméra frontale du BEAM.



Le bouton suivant affiche la vue du visualiseur en plein écran pour une meilleure consultation des documents.



Tu ne peux pas régler la mise au point ni cadrer le document. Ton enseignant ou un camarade de ta classe doivent t'aider et effectuer les réglages en se référant à tes indications et au retour caméra sur l'écran du BEAM.