

# Amphi E14 - Diffusion d'un cours en direct/live

## Mode d'emploi

- Les données que vous souhaitez diffuser (diaporama, vidéo ... ) peuvent se trouver sur votre ordinateur ou vous pouvez utiliser le PC mis à votre disposition
- **IMPORTANT** : il est indispensable que vous parliez dans le micro col de cygne se trouvant sur le pupitre pour que votre voix soit présente sur la vidéo.



**AVANT TOUT : vérifier qu'aucun voyant rouge n'est allumé sur le panneau de commande de la diffusion, sinon appuyez dessus pour les éteindre.**

### A – J'INSTALLE LA SOURCE DE DONNEES

- 1 Brancher l'ordinateur portable **en HDMI, VGA ou utiliser le PC sur place**. Sélectionner la source de données.



### B – JE CHOISIS CE QUE JE DIFFUSE et/ou ENREGISTRE

- 2 Choisir le cadrage de la vidéo
- 3 Choisir les sources diffusées :
  - Bouton blanc : uniquement la caméra
  - Bouton gris : PC (seulement si liaison HDMI) en diffusion principale + caméra en haut à gauche

### C – JE VEUX DIFFUSER EN DIRECT (hors enregistrement)

- 4 Lancer le streaming (diffusion en direct)
  - Clignote rouge si streaming en cours

### D – JE VEUX ENREGISTRER MON INTERVENTION (sur Pod et sur clé USB)

- 5 SI BESOIN : lancer l'enregistrement
  - Par défaut, l'enregistrement se fait sur Pod
  - Si une clé USB est branchée dans la prise prévue à cet effet, l'enregistrement se fait également dessus. Le bouton passe au blanc si la clé USB est reconnue par le système.

### E – ARRÊTER LA DIFFUSION / ENREGISTREMENT

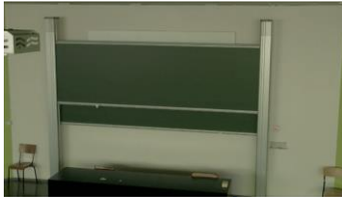
- 4 **Arrêter le streaming**
- 5 SI NECESSAIRE arrêter l'enregistrement
- 6 SI NECESSAIRE éjecter la clé USB et l'enlever une fois le voyant éteint.  
**Attention, dans le cas contraire les données seront perdues.**

*Clé USB : Compter 1 Go pour  
1h30 d'enregistrement*

**AVANT DE QUITTER LA SALLE : vérifier qu'il n'y a plus de voyant rouge allumé.**

En cas d'enregistrement sur Pod, n'oubliez pas de revendiquer la vidéo par mail à [cours-en-ligne@uphf.fr](mailto:cours-en-ligne@uphf.fr)

*Panneau de commande de la diffusion*



2

