

RESSOURCES

Comment concevoir un cours hybride, qui inclut de la présence, de la distance et du comodal ?

bit.ly/enseigner-a-distance

Ressources pédagogiques et techniques plus complètes : Les TUTOS du LLL

bit.ly/tutoslll



CONTACTS

TAVL (72424) : branchements en auditorios
SGSI (78282) : logiciel Teams et connexions au réseau

LLL (num-lll@uclouvain.be) : scénarios pédagogiques et comodalité, outils

Votre faculté : réservation du matériel mobile et des visualiseurs HUE et Optoma

POLY STUDIO

83 installations fixes disponibles dans tous les auditorios à gradins de 5 des sites UCLouvain. La barre PolyStudio est composée d'une caméra, de 2 hauts-parleurs et de 4 micros. Elle se branche à l'ordinateur à l'aide d'un unique câble USB.

SAC À DOS

50 sacs à dos, version mobile du matériel pour enseigner en comodalité, sont gérés par les facultés. Les kits sont composés d'une webcam et de ses pieds, d'un module son comprenant haut-parleur et micro d'ambiance ainsi que des éléments de branchement dont vous pourriez avoir besoin.

VISUALISEUR

50 webcams flexibles HUE Pro et 20 Optoma sont également disponibles en faculté. Elles permettent notamment de filmer "la main qui écrit" afin de proposer des dessins ou des démonstrations à la main.

Pour plus d'information à ce sujet, voir les tutos du LLL via le lien ci-contre.

LOUVAIN LEARNING LAB

ENSEIGNER EN COMODAL À L'UCLouvain

Ce document décrit le matériel pour enseigner simultanément aux étudiants présents en auditorio et à ceux connectés à distance.



Barre Poly Studio (auditorios à gradins)

Sac à dos



Webcam Brio



Micro-son Calisto



Webcam HUE (visualiseur)



Optoma (visualiseur)



UCLouvain

LOUVAIN LEARNING LAB



Version du 18/07/23

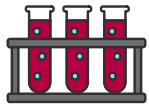
PRÉPARER



Programmer une réunion Teams (jusqu'à 1.000 étudiant·es)

Prévoyez, dans le **calendrier** Teams, une réunion à l'heure du cours. Mentionnez-y l'équipe de votre cours (ex. LFOPA2112 - **2023-2024**) et un canal.

Afin de garantir, notamment, que seul·e l'enseignant·e est maître du partage de l'écran et de l'enregistrement de la séance, dans les **options de la réunion**, indiquez comme présentateur : "**Moi uniquement**" (voir les TUTOS LLL).



N'effectuez pas de tests dans la vraie équipe. Prévoyez une **équipe fictive pour faire vos tests**. Attention, tout ce qui est testé dans les "vraies" équipes sera visible par les étudiant·es.

BRANCHER



Utilisez la barre Poly Studio en auditorioires à gradins

- Avant d'ouvrir votre réunion Teams, branchez dans votre ordinateur :
 - le VGA et la prise son ou l'HDMI pour avoir l'image et le son dans l'auditoire
 - le câble réseau (internet)
 - le câble USB du **Poly Studio**
- Ouvrez votre présentation et l'application Teams
- Vérifiez les **paramètres des périphériques et sélectionnez Polycom**
- **Démarrez** votre réunion



Utilisez le Sac à dos pour enseigner en comodal dans des auditorioires de plus petite taille

- Avant d'ouvrir votre réunion Teams,
 - placez la **webcam** sur l'un des 2 pieds
 - branchez la webcam et le **micro Calisto** rond à votre ordinateur, en utilisant le **HUB USB** d-link **alimenté** sur une prise de courant
 - branchez le câble réseau (internet)
- Ouvrez votre présentation et Teams
- Vérifiez les **paramètres des périphériques** et sélectionnez ces 2 nouveaux appareils.
- **Démarrez** votre réunion

INTERAGIR

- Indiquez sur une **première diapositive** (voir dossier TUTOS LLL) que
 - les étudiant·es **en présence** ne doivent pas utiliser Teams (surcharge réseau WIFI)
 - les étudiant·es **à distance** doivent éteindre leurs micro et caméra
- Annoncez et respectez des **pauses pour les questions** (présence et distance) pour garantir l'équité d'expérience
- **Reformulez** les questions des étudiant·es en présence pour ceux à distance
- Un·e jobiste/étudiant·e **ambassadeur·rice** peut aussi relayer les questions de la discussion

DIFFUSER



Si vous avez enregistré votre cours :

- votre vidéo se trouve dans le OneDrive de la personne qui a lancé l'enregistrement (dossier "enregistrements")
- **téléchargez** votre vidéo sur votre ordinateur
- déposez-la sur **EZcast** (plateforme de partage vidéo interne à l'UCLouvain) - voir le TUTO du LLL n°7 à ce sujet

De cette manière, votre vidéo est hébergée à l'UCLouvain de manière sécurisée et facilement paramétrable.

HOW TO