

### Salle Standard Life

- Secteur bleu, Édifice Côte-Sainte-Catherine, 1<sup>er</sup> étage

La salle Standard Life est une **salle de cours haute technologie sans fil** disponible à tous les programmes d'enseignement, ayant une capacité maximale de 70 étudiants, où il est possible de disposer du mobilier amovible selon divers aménagements dont en voici les plans ci-joints \* :

1. Aménagement en rangées-70 places
2. Aménagement en équipes-70 places
3. Aménagement en "U"-70 places
4. Aménagement en équipes et en "U"-26 places
5. Aménagement en rangées-46 places
6. Aménagement en équipes-46 places
7. Aménagement en "U"-46 places

Noter qu'il est de la responsabilité des professeurs de gérer la manipulation du mobilier de cette salle selon les besoins de leur cours. Pour ce faire, il est possible de projeter l'aménagement désiré sur les écrans ACL pour permettre aux étudiants de faire cette manipulation avant le début d'un cours.

\* Le professeur peut afficher son choix d'aménagement à l'aide des plans électroniques disponibles sur le panneau tactile Crestron.

### Équipements en support à l'enseignement :

- 1 bureau de professeur sur roulettes et ajustable en hauteur
- 1 tableau interactif *TS Lighting*
- 1 chariot *Walk & Talk* transportant une batterie, 1 télécommande, 1 tablette interactive et 1 portable (sur demande au Service de l'audiovisuel)
- 1 panneau tactile *Crestron*
- 3 projecteurs
- 2 toiles de projection motorisées
- 3 écrans ACL
- 4 tableaux magnétiques blancs avec crayons de feutre de différentes couleurs
- 2 tableaux à craie
- 1 *CopyCam* permettant de photographier, de sauvegarder sur clé USB et de transmettre des documents sur le Web
- 1 lutrin sur roulettes et ajustable en hauteur pour présentation des étudiants
- 2 chevalets mobiles et 20 *Huddleboards* pouvant être suspendus sur des rails situés au périmètre de la salle
- 35 tables *flip-top* sur roulettes
- 71 chaises emboîtables sur roulettes avec bras

Cette salle est non câblée. Les prises réseau servent uniquement à relier certains équipements spécifiques de la salle.

Il est important d'informer les étudiants :

1. que ceux qui prennent des cours dans cette salle spécialisée doivent avoir une **deuxième pile comme mesure d'urgence.**
2. de se préparer avant chaque cours **en chargeant leur pile au préalable.**

### **Systeme de projection/diffusion**

Dotée de plusieurs projecteurs et écrans plats ACL, cette salle permet un mode d'utilisation très flexible. Chacun des projecteurs et écrans peut recevoir un signal distinct ou encore diffuser le même signal de façon à le rendre visible peu importe l'endroit ou l'on se retrouve dans la salle.

Sept prises situées tout autour de la pièce permettent de relier un portable ou toute autre source vidéo/audio au système. Un professeur pourrait alors utiliser deux ordinateurs pour une même séance, en distribuer l'image sur chacun des projecteurs, demander à un étudiant de se relier lui aussi au système et ainsi projeter son écran sur le troisième projecteur ou autre écran.

Un panneau de contrôle, situé près des commutateurs d'éclairage, permet de configurer le mode de présentation désiré. Configuration qui peut être modifiée n'importe quand, aux besoins du moment. Ce panneau, doté de la technologie sans fil, peut être retiré de son socle pour ainsi en faciliter l'utilisation tout au long de la période de cours.

### **Tableau Interactif Polyvision**

Situé à l'avant, au centre de la salle, le tableau interactif permet au professeur d'y projeter une présentation et d'y ajouter des annotations à main levée en temps réel. Ces annotations peuvent être alors sauvegardées à la fin du cours, être distribuées, intégrées à la présentation ou tout simplement être détruites. Bien que peu complexe, son utilisation demande néanmoins une petite formation. Aussi, si le professeur désire utiliser son propre ordinateur, le logiciel dédié à ce produit doit y être installé.

### **Ordinateur**

Comme pour toutes les salles de cours à HEC Montréal, nous mettons à votre disposition un ordinateur. Compte tenu de la configuration de la salle, cet ordinateur vous sera livré sur demande. Vous pouvez en faire la demande à l'audiovisuel par le système de réservation de matériel Synergy.

### **Tablette graphique Walk and Talk**

Utilisé sur un lutrin mobile, l'ensemble permet une utilisation semblable au tableau interactif mais en une version complètement mobile et sans fil. Sur la tablette graphique, le professeur peut interagir avec le document de présentation qu'il présente à sa classe et ajouter des annotations à main levée en temps réel. Ces annotations peuvent alors être sauvegardées à la fin du cours, être distribuées, intégrées à la présentation ou tout simplement être détruites. Bien que peu complexe, son utilisation demande néanmoins une petite formation. Aussi, si le professeur désire utiliser son propre ordinateur, le logiciel dédié à ce produit doit y être installé.

### **HuddleBoards**

Petits tableaux blancs portatifs utilisés avec chevalet ou directement sur les rails localisés au périmètre de la salle. Outil idéal pour des travaux d'équipes ou remue-méninges (utilisation semblable à un *flipchart*). Le travail peut être sauvegardé sous forme électronique par le CopyCam.

### **CopyCam**

Le CopyCam est un appareil photo utilisé avec un tableau blanc régulier muni de rail permettant l'accrochage des petits tableaux *HuddleBoards*. Situé à l'arrière de la salle, cet appareil permet la saisie en image du contenu du tableau (ou *HuddleBoards*) et la dépose sur la clé USB de l'utilisateur ou encore sur un serveur WEB dédié.