## Sommaire

Page 1	sommaire
Page 2	hotline, contacts utiles
Page 3	
Page 4	grand amphi (Marcel Pacaut) (L,rdc)
Page 5	amphi Leclair (C, rdc)
Page 6	salle Michel Seurat (L12)
Page 7	salle L101
Page 8	salle L102
Page 9	salle L103
Page 910	salle L201
Page 11	
Page 12	salle L211
Page 13	salle L212
Page 14	salle L213
Page 15	
Page 16	salle L303
Page 17	salle L311
Page 18	salle L312
Page 19	
Page 20	salle L314
Page 21	salle L318
Page 22	salle L319
Page 23	salle L401
Page 24	salle L402
Page 25	salle L403
Page 26	salle Journalisme (B304)
	salle Formation Tice (B304)
Page 28	salle de visioconférence (B303)

### **Contacts utiles**

Informatique-audiovisuel

#### Technicien SI

**SOUKSAVANH Thierry** (suivie projet, aide au déploiement, support utilisateur, intégration des équipements audiovisuel et informatique, captation vidéo, prises de vues et monteur institutionnel)

#### **Technicien SI**

**VONGCHANH Kéo** (intégration des équipements audiovisuels des salles de cours et amphis)

Informatique, audiovisuel, téléphone, contrôle d'accès, captation vidéo et photos institutionnels

Hotline: 04 37 28 12 77

(Attention, il n'existe pas de permanence dédiée à la hotline aux horaires de bureau. Nous pouvons vous répondre seulement si un membre de notre équipe est présent lors de votre appel téléphonique)

e-mail: help@sciencespo-lyon.fr

### Bâtiment L-Petit amphi : capacité 180 places

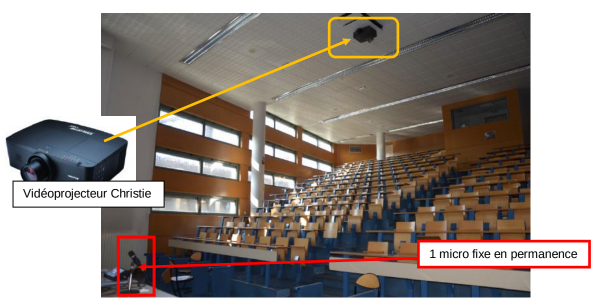


Demande obligatoire48h avant la

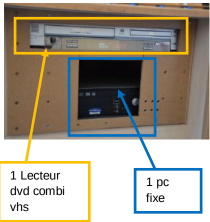
Nombre de micros possibles = 4

conférence car il faut charger les batteries

### Bâtiment L\_ grand amphi Marcel Pacaut : capacité 270 places

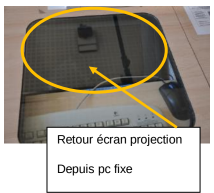






Cable Cubby : Branchement 3 pc portable (câbles vga+jack, internet

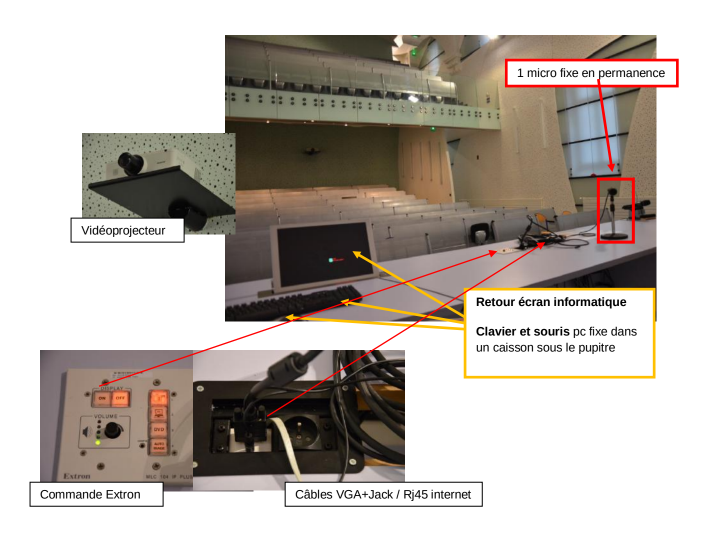




### Note:

- Micros HF, disponible sur réservation auprès du service informatique pour vos conférences de plus de 2 micros.
  Demande obligatoire48h avant la conférence car il faut charger les batteries
- Nombre de micros possibles = 6, extension prévu courant 2015 à 12 micros

### Bâtiment C- amphi Leclair : capacité 253 places





### Micro Fixe (ne doit jamais être





1 micro cravate (avec son chargeur)

1 micro HF (avec son chargeur)

### Régie Sono

(Accès interdit et manipulation des équipements sans présence d'un membre de l'équipe)

**Note** : au 30/09/2014 possibilité de 6 micros. Evolution à 12 micros courant 2015.

# Conférence de plus de 3 micros.

Veuillez contacter le service informatique 48h avant

### L012: Michel Seurat, capacité 35 places



# Vidéoprojecteur plafond sous coffrage antivol

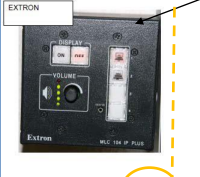
Installation d'ensemble par : Ets avantages vidéo

### **Commande EXTRON**

-sélection sources d'entrées :

∠informatique (vga) ou vidéo (magnétoscope)

-avec câble VGA+jack ou HDMI sur place si disponible







### Au 5/10/2014

- Vidéoprojecteur plafond (epson)
- 1 boitier contrôle Extron MLC104IP
- 1 écran de projection manuel
- 1 câble VGA + prise jack (disponible sur place)
- 1 connectique HDMI (câble non disponible sur place, sur réservation au service informatique)
- 1 rétroprojecteur transparent 3M (s'il n'a pas été déplacé ou cassé)

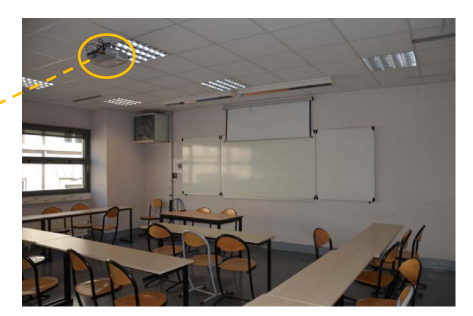
### **Projet modernisation 2015/16:**

Haut parleur plafond

### L101: capacité 40 places



Vidéoprojecteur piloté par EXTRON

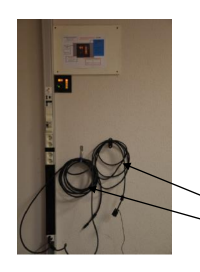




#### Commande EXTRON

### Au 5/10/2014

- Vidéoprojecteur plafond (epson)
- 1 boitier contrôle Extron MLC104IP
- 1 écran de projection manuel
- 1 câble VGA + prise jack (disponible sur place)
- 1 connectique HDMI (câble non disponible sur place, sur réservation au service informatique)
- 1 rétroprojecteur transparent 3M (s'il n'a pas été déplacé



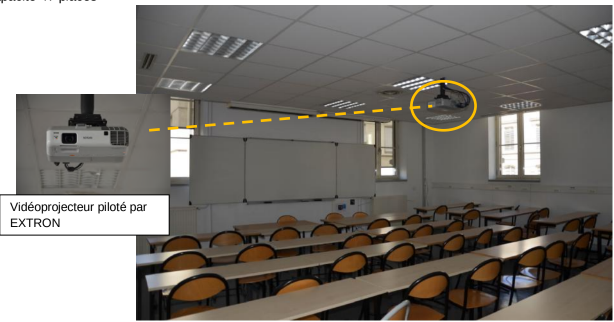
### **Projet modernisation 2015/16:**

- 1 lecteur dvd entre juin/juillet 2015
- Haut parleur plafond

### 1 Câble VGA+jack

1 Câble HDMI (si disponible sur place, à défaut il faut réserver auprès du service informatique)

### L102: capacité 47 places







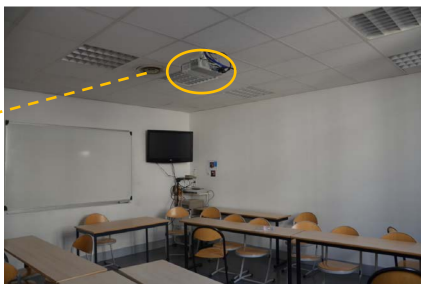
#### Au 5/10/2014

- Vidéoprojecteur plafond (epson)
- 1 boitier contrôle Extron MLC104IP
- 0 écran de projection
- 1 câble VGA + prise jack (disponible sur place)
- 1 connectique HDMI (le câble hdmi peut ne pas être disponible sur place. Vous pouvez l'emprunter auprès du service informatique)
- 1 rétroprojecteur transparent 3M (s'il n'a pas été déplacé ou cassé)

### **Projet modernisation:**

- Installation écran projection motorisé avant noël 2014
- 1 lecteur dvd entre juin/juillet 2015
- Haut parleur plafond









- 1 Vidéoprojecteur plafond (epson)
- 1 boitier contrôle Extron MLC104IP
- 1 téléviseur LG 82 cm + télécommande
- 1 lecteur combi DVD/VHS + télécommande
- 0 écran de projection
- 1 câble VGA + prise jack (disponible sur place)
- 1 connectique HDMI (le câble hdmi peut ne pas être disponible sur place. Vous pouvez l'emprunter auprès du service informatique)
- **1 rétroprojecteur transparent 3M** (s'il n'a pas été déplacé ou cassé)

### **Projet modernisation:**

- Installation écran projection motorisé avant noël 2014
- 1 lecteur dvd entre juin/juillet 2015
- Haut parleur plafond







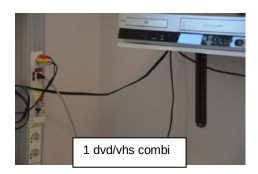




- 1 Vidéoprojecteur plafond (epson)
- 1 boitier contrôle Extron MLC104IP
- 1 téléviseur LG 103 cm + télécommande
- 1 lecteur combi DVD/VHS + télécommande
- 0 écran de projection
- 1 câble VGA + prise jack (disponible sur place)
- 1 connectique HDMI (le câble hdmi peut ne pas être disponible sur place. Vous pouvez l'emprunter auprès du service informatique)
- 1 rétroprojecteur transparent 3M (s'il n'a pas été déplacé ou cassé)

- Installation écran projection motorisé avant noël 2014
- 1 lecteur dvd entre juin/juillet 2015
- Haut parleur plafond





- 1 Vidéoprojecteur plafond (epson)
- 1 boitier contrôle Extron MLC104IP
- 1 téléviseur LG 103 cm + télécommande
- 1 lecteur combi DVD/VHS + télécommande
- 1 écran de projection manuel
- 1 câble VGA + prise jack (disponible sur place)
- 1 connectique HDMI (le câble hdmi peut ne pas être disponible sur place. Vous pouvez l'emprunter auprès du service informatique)
- 1 rétroprojecteur transparent 3M (s'il n'a pas été déplacé ou cassé)



- Installation écran projection motorisé avant noël 2014
- 1 lecteur dvd entre juin/juillet 2015
- Haut parleur plafond

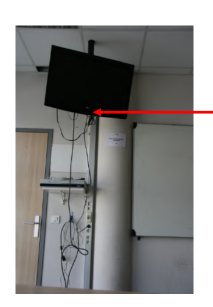


### L211: capacité 27 places













1 pc portable est mis à votre disposition auprès de la scolarité pour vos cours. Rapprochez-vous du gestionnaire de vos spécialités à la scolarité du bâtiment L, pédagogique

### Au 5/10/2014

- 1 téléviseur LG 82 cm + télécommande
- 1 lecteur combi DVD/VHS + télécommande
- 1 écran de projection manuel
- 1 câble HDMI pour la projection d'un pc portable au TV (disponible sur place)
- 1 rétroprojecteur transparent 3M (s'il n'a pas été déplacé ou cassé)

### **Projet modernisation 2015:**

- Installation écran Installation commande EXTRON
- Installation vidéoprojecteur
- Haut parleur plafond



Télécommande LG

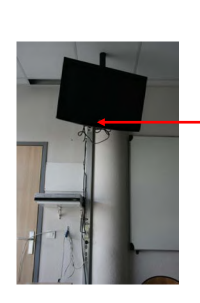
Lecteur dvd et Tv

### L212: capacité 27 places



+ Télécommande





Câble HDMI

1 pc portable est mis à votre disposition auprès de la scolarité pour vos cours. Rapprochez-vous du gestionnaire de vos spécialités à la scolarité du bâtiment L, pédagogique.

### Au 5/10/2014

- 1 téléviseur LG 82 cm + télécommande
- 1 lecteur combi DVD/VHS + télécommande
- 1 écran de projection manuel
- 1 câble HDMI pour la projection d'un pc portable au TV (disponible sur place)
- 1 rétroprojecteur transparent 3M (s'il n'a pas été déplacé ou cassé)





- Installation écran Installation commande EXTRON
- Installation vidéoprojecteur
- Haut parleur plafond

### L213: capacité 27 places



TV, LG 82cm

+ Télécommande





Lecteur dvd/vhs combi LG

1 pc portable est mis à votre disposition auprès de la scolarité pour vos cours. Rapprochez-vous du gestionnaire de vos spécialités à la scolarité du bâtiment L,



Au 5/10/2014

- 1 téléviseur LG 82 cm + télécommande
- 1 lecteur combi DVD/VHS + télécommande
- 1 écran de projection manuel
- 1 câble HDMI pour la projection d'un pc portable au TV (disponible sur place)

pédagogique

- 1 rétroprojecteur transparent 3M (s'il n'a pas été déplacé ou cassé)

Télécommande LG

Lecteur dvd et Tv

- Installation écran Installation commande EXTRON
- Installation vidéoprojecteur
- Haut parleur plafond



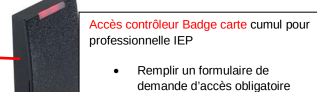
L301 : capacité 34 places



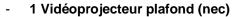


Commande EXTRON

(Utiliser le vidéoprojecteur)



### Au 5/10/2014



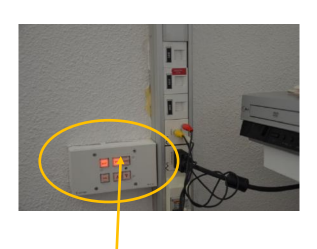
- 1 boitier contrôle Extron MLC104IP
- 1 téléviseur LG 103 cm + télécommande
- 1 lecteur combi DVD/VHS + télécommande
- 1 écran de projection manuel
- 1 câble VGA + prise jack (disponible sur place)
- 1 connectique HDMI (le câble hdmi peut ne pas être disponible sur place. Vous pouvez l'emprunter auprès du service informatique)
- 1 rétroprojecteur transparent 3M (s'il n'a pas été déplacé ou cassé)

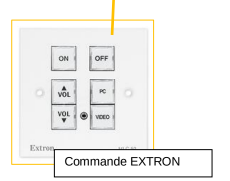
### **Projet modernisation:**

- 1 lecteur dvd blu ray entre juin/juillet 2015
- Haut parleur plafond

L303: capacité 84 places





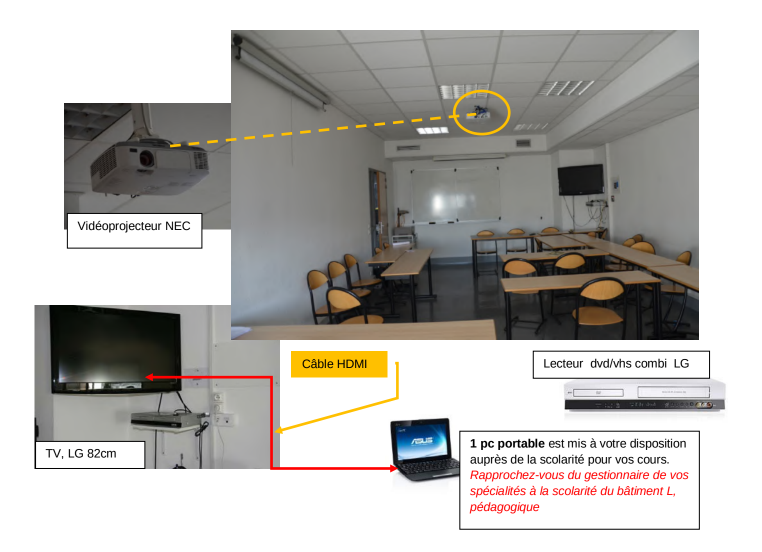




### Au 5/10/2014

- 1 lecteur combi DVD/VHS + télécommande
- 1 écran de projection manuel
- 1 câble VGA + prise jack relié au TV (disponible sur place)
- 1 connectique HDMI (le câble hdmi peut ne pas être disponible sur place. Vous pouvez l'emprunter auprès du service informatique)
- 1 rétroprojecteur transparent 3M (s'il n'a pas été déplacé ou cassé)

- Migration EXTRON 52 et 104IP
- Migration vidéoprojecteur Hitachi en Epson
- Haut parleur plafond







- 1 Vidéoprojecteur plafond (nec)
- 1 boitier contrôle Extron MLC104IP
- 1 téléviseur LG 82 cm + télécommande
- 1 lecteur combi DVD/VHS + télécommande
- 0 écran de projection manuel
- 1 câble HDMI pour la projection d'un pc portable au TV (disponible sur place)
- 1 rétroprojecteur transparent 3M (s'il n'a pas été déplacé ou cassé)

- 1 écran projection motorisé avant noël 2014
- Haut parleur plafond

### L312: capacité 20 places









Télécommande universelle LG pour Lecteur dvd et Tv

### Au 5/10/2014

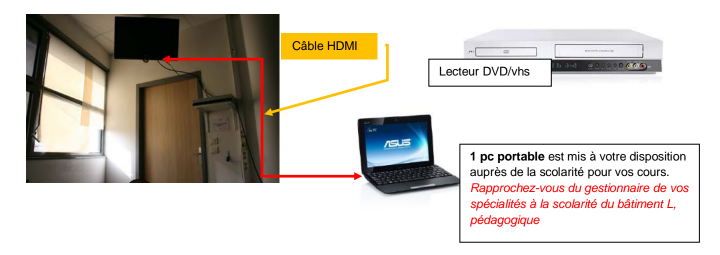
- 1 téléviseur LG 82 cm + télécommande
- 1 lecteur combi DVD/VHS + télécommande
- 1 écran de projection manuel
- 1 câble HDMI pour la projection d'un pc portable au TV (disponible sur place)
- 1 rétroprojecteur transparent 3M (s'il n'a pas été déplacé ou cassé)

- Installation commande EXTRON
- Installation vidéoprojecteur
- Haut parleur plafond

### L313: capacité 22 places







### Au 5/10/2014

- 1 téléviseur LG 82 cm + télécommande
- 1 lecteur combi DVD/VHS + télécommande
- 1 écran de projection manuel
- 1 câble HDMI pour la projection d'un pc portable au TV (disponible sur place)
- 1 rétroprojecteur transparent 3M (s'il n'a pas été déplacé ou cassé)

### **Projet modernisation 2015:**

- Installation commande EXTRON
- Installation vidéoprojecteur
- Haut parleur plafond



Télécommande universelle LG pour Lecteur dvd et Tv

6711R1P072J

### L314: capacité 23 places



### Au 5/10/2014

- 1 téléviseur LG 82 cm + télécommande
- 1 lecteur combi DVD/VHS + télécommande
- 1 écran de projection manuel
- 1 câble HDMI pour la projection d'un pc portable au TV (disponible sur place)
- 1 rétroprojecteur transparent 3M (s'il n'a pas été déplacé ou cassé)

### **Projet modernisation 2015:**

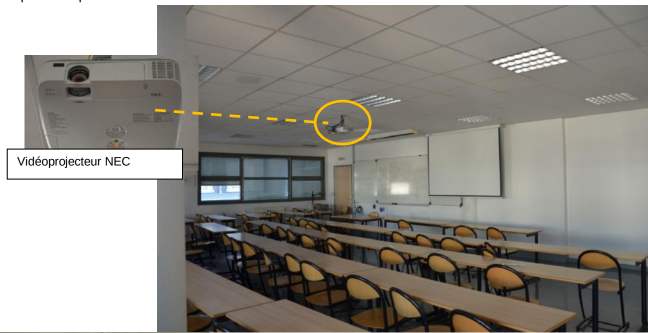
- Installation commande EXTRON
- Installation vidéoprojecteur
- Haut parleur plafond



Télécommande universelle LG pour Lecteur dvd et Tv

6711R1P072J

### L318: capacité 99 places







Commande EXTRON

### Au 5/10/2014

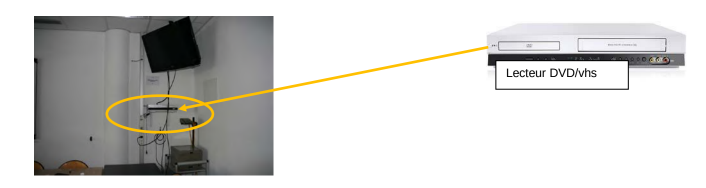
- 1 Vidéoprojecteur plafond (nec)
- 1 boitier contrôle Extron MLC104IP
- 0 lecteur combi DVD/VHS + télécommande
- 0 écran de projection manuel
- 1 câble VGA + prise jack (disponible sur place)
- 1 connectique HDMI (le câble hdmi peut ne pas être disponible sur place. Vous pouvez l'emprunter auprès du service informatique)
- 1 rétroprojecteur transparent 3M (s'il n'a pas été déplacé ou cassé)

### **Projet modernisation:**

- 1 lecteur dvd blu ray fin 2015
- Haut parleur plafond

### L319: capacité 26 places





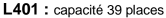


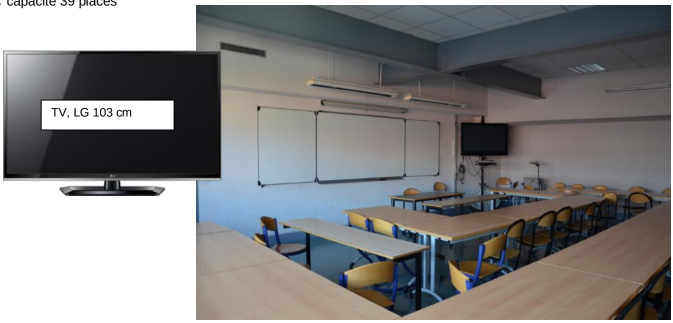
Télécommande universelle LG pour Lecteur dvd et Tv

### Au 5/10/2014

- 1 téléviseur LG 103 cm + télécommande
- 1 lecteur combi DVD/VHS + télécommande
- 0 écran de projection manuel
- 1 câble VGA + prise jack relié au TV (disponible sur place)
- 1 connectique HDMI ((le câble hdmi peut ne pas être disponible sur place. Vous pouvez l'emprunter auprès du service informatique)
- 1 rétroprojecteur transparent 3M (s'il n'a pas été déplacé ou cassé)

- Installation écran de projection motorisé
- Installation commande EXTRON
- Installation vidéoprojecteur
- Haut parleur plafond







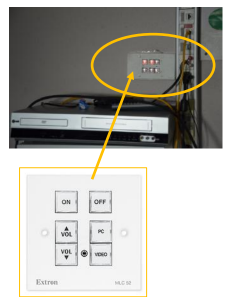


- 1 téléviseur LG 103 cm + télécommande
- 1 lecteur combi DVD/VHS + télécommande
- 1 écran de projection manuel
- 1 câble VGA + prise jack relié au TV (disponible sur place)
- **1 connectique HDMI (**(le câble hdmi peut ne pas être disponible sur place. Vous pouvez l'emprunter auprès du service informatique)
- 1 rétroprojecteur transparent 3M (s'il n'a pas été déplacé ou cassé)

- Installation commande EXTRON
- Installation vidéoprojecteur
- Haut parleur plafond

### L402 : capacité 101 places







Télécommande universelle LG pour Lecteur dvd et Tv

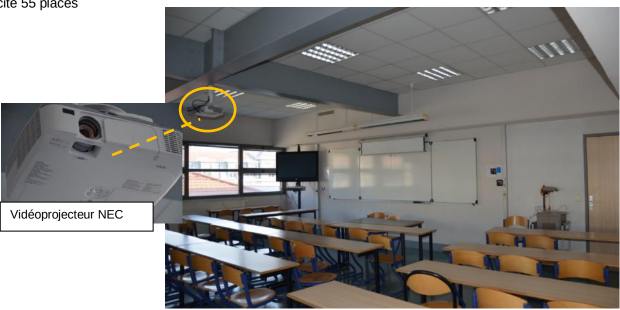


### Au 5/10/2014

- 1 lecteur combi DVD/VHS + télécommande
- 1 écran de projection manuel
- 1 câble VGA + prise jack relié au TV (disponible sur place)
- 1 connectique (le câble hdmi peut ne pas être disponible sur place. Vous pouvez l'emprunter auprès du service informatique)
- 1 rétroprojecteur transparent 3M (s'il n'a pas été déplacé ou cassé)

- Migration commande EXTRON 52 vers 104 IP
- Migration vidéoprojecteur HITACHI vers EPSON
- Haut parleur plafond

L403: capacité 55 places











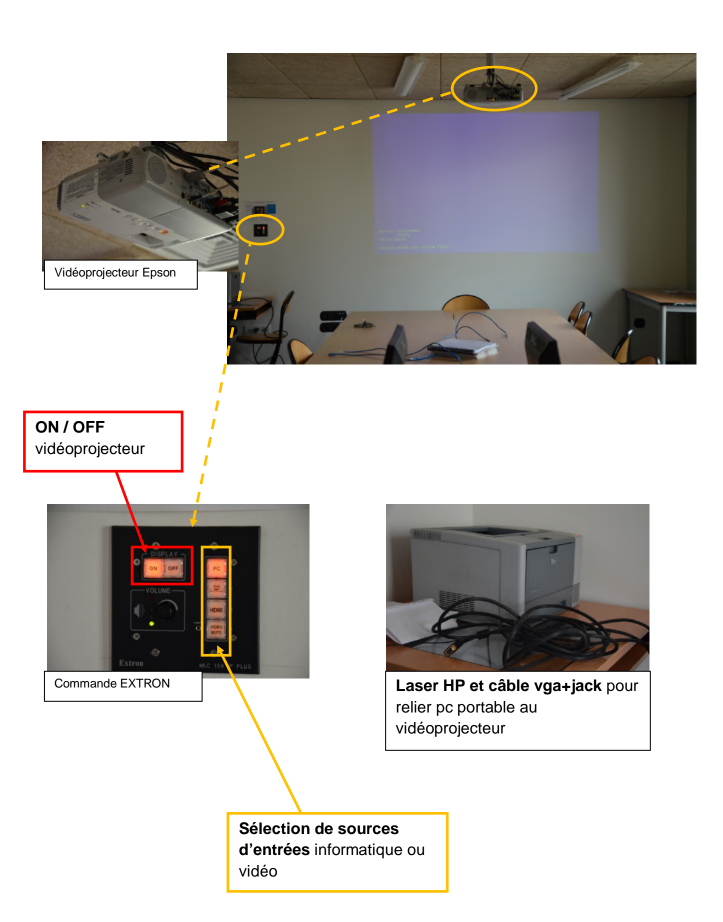
Télécommande universelle LG pour Lecteur dvd et Tv

### Au 5/10/2014

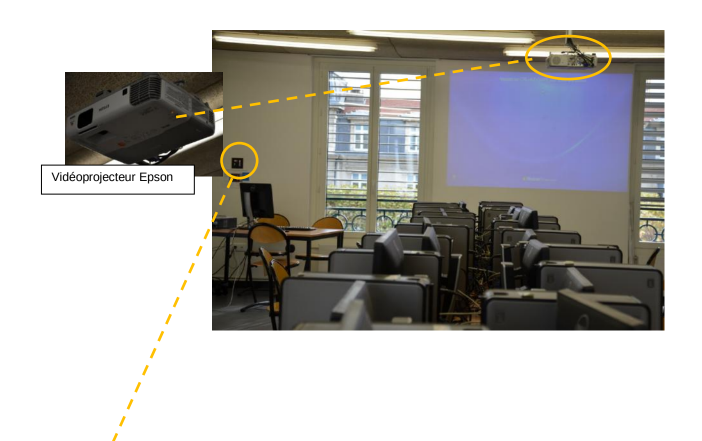
- 1 lecteur combi DVD/VHS + télécommande
- 1 écran de projection manuel
- 1 câble VGA + prise jack relié au TV (disponible sur place)
- 1 connectique HDMI (le câble hdmi peut ne pas être disponible sur place. Vous pouvez l'emprunter auprès du service informatique)
- 1 rétroprojecteur transparent 3M (s'il n'a pas été déplacé ou cassé)

### **Projet modernisation 201516:**

- Haut parleur plafond



B305 : salle formation, capacités 25 places (avec poste professeur)





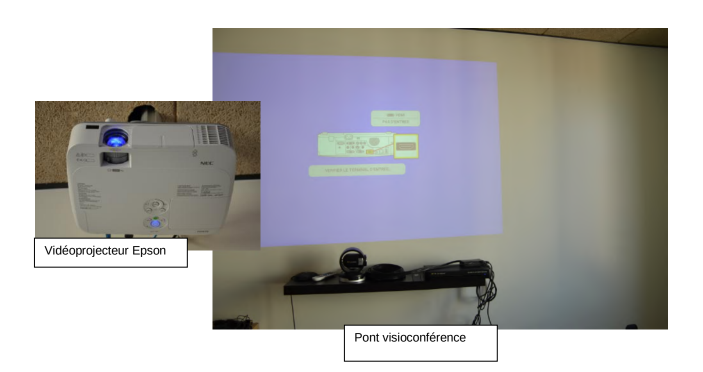


Pc fixe, clavier, souris, écran



Duplicateur écran VGA

B302 : salle de visio, capacités 6 places (a titre indicatif)





### **OBLIGATOIRE**

Planification et réservation obligatoire pour toute demande d'effectuer une visioconférence entre plusieurs sites distants (nationale ou internationale). Nous vous informerons de la procédure technique à suivre et à communiquer avec vos collaborateurs pour le bon déroulement de la visioconférence.

### help@sciencespo-lyon.fr

### Contacts:

- Emmanuel BRENAS, Directeur des Systèmes d'information
- Thierry SOUKSAVANH, technicien informatique-audiovisuel
- Kéo VONGCHANH, informatique-audiovisuel