PLATEAU TV

Le **plateau TV** est un espace d'environ **120 m²** équipé en fixe d'un cyclorama (bois, 3 faces + sol, largeur 9mx9mx9m, hauteur 4,5m) occultable par un rideau noir.

Il est équipé à la demande de divers matériels :

- Eclairage LED
- Caméras de plateau HD Sony HXC-D70
- Système motion capture Vicon...







Informations techniques:

Dimensions:

8m x 10m utiles, 7m sous plafond environ

Structure motorisée:

- Un carré de 8 mètres de côté (4 moteurs de 250Kg chacun)
- Un cercle de 6 mètres de diamètre (4 moteurs de 250Kg chacun)
- Un cercle de 4 mètres de diamètre (4 moteurs de 250Kg chacun)

Électricité:

- 8* 16A directs sur chaque cercle, 12 * 16A directs sur le carré (possibilité de graduer)
- 1 * P17 32A tétra + 1 * P17 63A tétra sur l'armoire électrique au sol

Baie audiovisuelle:

Renvois fibre (pour 6 caméras plateau), vidéo, son, réseau vers la régie

Services:

- Commodités à disposition (stockage attenant avec portes grande hauteur, loges, bureaux...)
- Possibilité de location d'espaces complémentaires (salles de séminaires, salles de réunion...)
- Possibilité de location de matériel (son, lumière, vidéo, machinerie...)
- Nombreux décors naturels à proximité (friches industrielles, forêt, campagne, plans d'eau, villages...) Stationnement facile et gratuit, wifi sur demande

CONTACT TECHNIQUE / DEVIS Élise TRÉMEAU / Xavier POULAIN 03.27.51.10.47 - 06.43.98.99.61 elise.tremeau@univ-valenciennes.fr xavier.poulain@univ-valenciennes.fr Laboratoire DeVisu - UVHC Arenberg Creative Mine Rue Michel-Rondet 59135 WALLERS-ARENBERG



RÉGIE VIDÉO

La **régie vidéo** est conçue pour produire des émissions live de type JT ou Talkshow. Elle peut accueillir une quinzaine de personnes et se constitue de 5 postes principaux :

- 1 poste réalisation et trucage
- 1 poste serveur et graphiques
- 1 poste vision et lumière
- 1 poste son
- 1 poste coordination et production.

Poste Réalisation et truquage :

Mélangeur Panasonic AV-HS 6000 2ME

Synthé Orad Morpho 3200

Monitoring: 2 écrans 55" Sony KDL-55W955, 2 enceintes Genelec 8030APM

Poste Magnéto:

- 1 Serveur vidéo Orad 4 canaux bi-directionnels (in/out)
- 1 Lecteur enregistreur P2 Panasonic AG-HPD24PJ
- 1 Lecteur XDCAM Sony XDS-PD1000
- 1 Lecteur multi-format Sony HDW-M2100P (Betacam, Betacam SP, Betacam SX, MPEG IMX et Digital Betacam)
- 1 Télécommande type LSM: JL Cooper Es-SloMo SP
- 2 Lecteurs/enregistreurs BluRay

Poste Vision/Lumière:

- 5 Sony RCP 1500
- 1 Pupitre lumière Avab Congo Kid avec module de 40 masters et 2 moniteurs de contrôle
- 1 Pupitre de télécommande Vinten pour les 2 pieds motorisés

Possibilité d'installer un pupitre pour contrôler deux caméras robotisées BRC H700 supplémentaires

Poste Son:

- 1 Console de mixage Yamaha CL5 2
- 1 Stagebox Dante Yamaha Rio 3224D (32 in mic/line, 16 out analog + 4 paires AES)

Écoute: 2 enceintes Genelec 8030APM

Intercom:

Tous les postes sont reliés par intercom (système Trilogy) et ont une écoute séparée.

CONTACT TECHNIQUE / DEVIS Élise TRÉMEAU / Xavier POULAIN 03.27.51.10.47 - 06.43.98.99.61 elise.tremeau@univ-valenciennes.fr xavier.poulain@univ-valenciennes.fr Laboratoire DeVisu - UVHC Arenberg Creative Mine Rue Michel-Rondet 59135 WALLERS-ARENBERG







