

Fiche technique studio

Le plateau

- La captation vidéo :
 - o 3 caméras tourelles Birddog + pupitre de contrôle
 - o Routeur Netgear Nighthawk AC2600
- La captation audio :
 - o 2 Microphones Tour de tête type Prodipe UHF B210 DSP, avec émetteur/récepteur HF
 - o 2 x 2 micros mains type AKG WMS 40 Mini Dual Vocal
 - o 1 enceinte de retour active db Technologies Flexsys FM10
- La diffusion vidéo :
 - o 1 écran scène (SAMSUNG 65' à vérifier)
 - o 1 écran retour 55' 4k Philips 58PUS7505
- L'éclairage :
 - o 2 x projecteurs Aputure LS C330X (Vmount)
 - o Kit de 4 Néons Came TV Boltzen

La régie

- Un PC principal (AMD Ryzen 9 3950x 16 Coeurs 4,7Ghz, NVidia RTX 2080, Asus Prime Z-490P DDR4 2x32 Go SSD 250Go M2) :
 - o Stockage : SSD 2To + HDD 8To Ventirad
 - o Souris + Clavier
 - o Windows 10 Pro
 - o 2 Stream Deck 16 touches Elgato
 - o 1 carte d'acquisition vidéo Decklink Quad HDMI Rec
 - o 1 carte d'acquisition audio Focusrite 2i4 2ème génération
 - o 1 licence vMix 4K
- Un PC de secours (ASUS TUF A15-TUF566IV-AL139T PC Portable 15,6" FHD 144Hz) :
 - o Carte mère : AMD Ryzen R7-4800H,
 - o Carte graphique : Optimus NVIDIA GeForce RTX 2060 GDDR6 6GB (8Go x 2),
 - o RAM : 16Go DDR4
 - o Stockage : 1To SSD
 - o Windows 10
 - o 1 carte d'acquisition vidéo : Magewell XI100DUSB-HDMI
 - o 1 carte d'acquisition audio : Focusrite 2i2 3eme génération
 - o Licence vMix 4K
- Une régie son :
 - o Une table de mixage (Behringer Xenyx X2442 USB, 10 entrées, 4 sorties auxiliaires)