

MILLENNIUM 1



La puissance tout en finesse !

- ▶ 20 caméras SONY HDC 1500
- ▶ 10 magnétoscopes numériques
- ▶ 8 serveurs 6 canaux

VIDEO



Mélangeur vidéo : Régie 1

Kayak GRASS VALLEY numérique SD/HD

- Panel Xtend DD 32 boutons (96 entrée / 48 sorties)
- 4,5 M/E (12 auxiliaires par M/E via Coco)
- 20 keys linéaires dont 4 chroma key
- 8 ramcodeurs 80s en HD 180s en SD
- 7 DVE internes / 4 DVE externes

Mélangeur vidéo : Régie 2

Kayak GRASS VALLEY numérique SD/HD

- Panel Kayak DD 22 boutons (48 entrées / 24 sorties)
- 2,5 M/E (12 auxiliaires par M/E via Coco)
- 12 keys linéaires dont 2 chroma key
- 6 ramcodeurs 80s en HD 180s en SD
- 8 DVE internes

Caméras

20 caméras SONY HDC 1500 liaisons CCU fibres ou triax

Enregistrement / Lecture

10 magnétoscopes numériques

8 serveurs 6 canaux

Espaces pour 8 opérateurs ralents

Grilles

288 x 360 PROBELL Cygnus HD/SD

Système d'exploitation VSM

Monitoring

LCD 24" SD/HD

Mosaïque d'images HARRIS PREDATOR 2

Périphériques vidéo

Générateur d'écriture bi-canal SD/HD

Synchroniseurs multi formats SNELL & WILCOX

Embeddeurs / Desembeddeurs

Cross conversion

Mesure numérique HD WFM série 7000 et 5000

SON



Console audio

STRUDER VISTA 8 numérique

52 faders

2 stagebox 56 micros

Liaisons fibre/MADI

64 canaux pour multipistes

Monitoring

Régie son : écoutes 5.1 DYNAUDIO Air 12, Air base et Air 6

Régie réalisation : écoutes 5.1 GENELEC série 8000

Périphériques audio

Effets TC ELECTRONIC M6000

Station audionumérique sur PC 64 canaux

Codage / Décodage Dolby E. codage Dolby Prologic

Parc Micros

INTERCOM



Système numérique 4 fils RIEDEL ARTIST 112 x 112

Mélangeur d'ordres PROSPECT 12 x 12

Réseau talki (technique) MOTOROLA

2 inserts téléphoniques

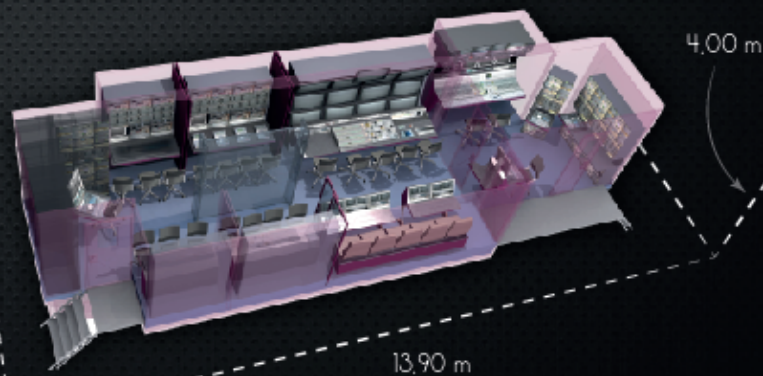
Codecs AETA Scoop

Caractéristiques

Immatriculation : AJ-501-FV

- Longueur : Semi 13,90m / avec tracteur : 16,50m
- Largeur : Toutes ext. ouvertes : 4,50m
Toutes ext. fermées : 2,50m
- Alimentation
 - 380 V triphasé (2 Maréchal 63 A)
- Accompagnement
 - VOLVO FH 12 38 t
 - Immatriculation : AJ-542-FV

4,50 m



13,90 m

4,00 m