

PRODUCTION VIDÉO

Aiguilleur – GVG Kayenne HD
4,5 ME avec sélecteur de source à 35 boutons
96 entrées/48 sorties/6 claviers/ME Flexikey, Doubletake, 16 iDPM/1 eDPM
Stockage d'images (photographies) 8 canaux

- (1) Chyron Mosaic XL
- (2) Lecteur(s) en bandes en téraoctets



OBJECTIFS

- (1) Canon XJ100x9.3
- (3) Canon XJ86x9.3
- (2) Canon XJ72x9.3
avec des trousses de contrôle semi servo
Chaufferettes intégrées
- (3) Canon HJ22x7.6
avec semi servo
- (1) Canon HJ14x4.3
avec semi servo



MICROPHONES

- (6) Casques de commentateur Senn. HMD25-1
- (8) Micros cravate Sony ECM 77B
- (8) Senn. MD 46
- (6) Microphones tubulaires Senn. MKH 70
- (4) Microphones tubulaires Senn. MKH 60
- (4) Senn. ME 66
- (4) Micros Senn. MKH 418-S



ENREGISTREMENT VIDÉO

- (2)* Serveurs EVS XT3 à 12 canaux v14
- (1)^ Serveur RO EVS XT3 v14 à 8 canaux
- (1) Coffret 4 canaux EVS XS v14
- (1) XFile3 avec eSATA+USB3+Xhub3
- (1) VTR XDcam PDW-HD1500 Sony
- (3) Enregistreurs USB HD

Sur demande :

*Canal Max, double utilisateur avec LSM
Connecter une tablette

^Options d'enregistrement et de liste de lecture
VTR/EVS additionnels – Câblage pour 6 VTR/6 EVS



CONSOLE AUDIO

Console numérique CALREC Sigma
avec Bluefin, 64 atténuateurs
Entrée/Sortie Madi
32 Entrées/sorties AES
80 Entrées microphone/ligne/80 sorties ligne
48 Multipistes/20 Auxiliaires
8 Sous-groupes stéréo
4 Matrice 5.1/Stéréo/Mono

Sur demande :
Hydra Fieldbox



INTERPHONE/COMMUNICATIONS

Matrice d'interphone RTS Adam 128x128
avec 8 canaux IFB
12 Caméras ISO
18 Boîtiers de ceinture BP-325
24 Panneaux KP-32
20 Fils de service 2W attribuables
(6) Téléphones hybrides
(12) Fils 2/4
Système radio Motorola
avec (2) stations de base (par interface RTS)
(6) Radios portatives

Sur demande :
Carte RVON



CAMÉRAS

- (9) CCU HDCU1000 Sony
- (9) Caméras 2400LDIP Sony (SMPTE et Triax)
1080i/720p/24p commutable
- (5) Écrans portatifs de 2 po
- (4) Trépieds portatifs
- (6) Adaptateurs d'objectif HDLA 1500
- (2) Caméras POV HD

Sur demande :

Caméras additionnelles – Câblage pour 12



ÉQUIPEMENT AUDIO

- (2) DigiCart/E 1x Zip et 1x SD
- (1) Lecteur CD
- Encodeur + Décodeur Dolby « E »
- Enc Surround Dolby DP563
- Matrice de volume Dolby LM100

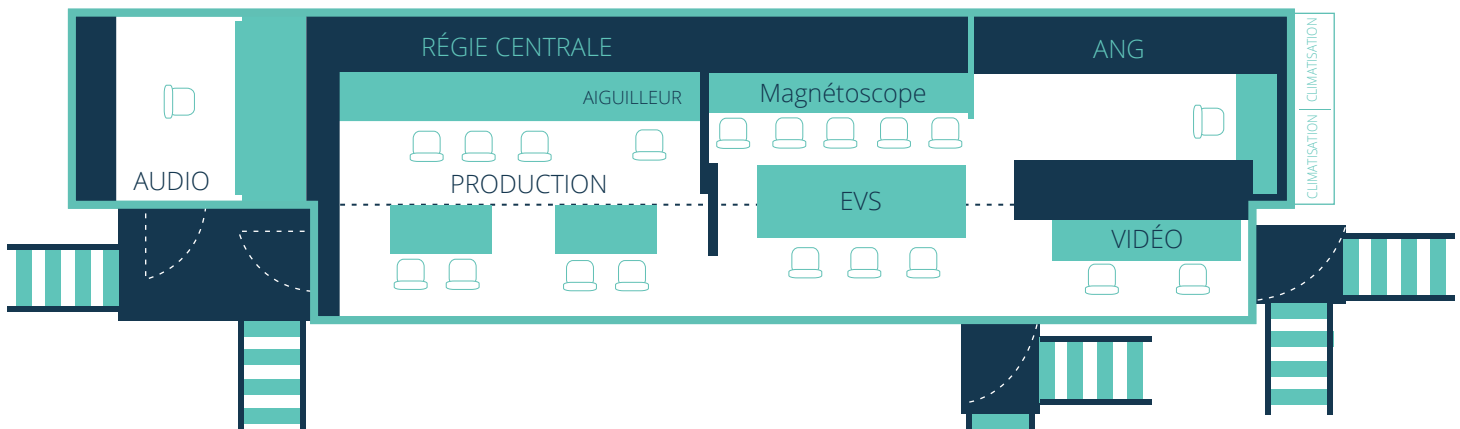
Sur demande :

Équipement neuronal DTS



ÉQUIPEMENT DE SYSTÈME

- Aiguilleur de routage Evertz EQX
avec Vidéo HD/SD 220x184
X-Link
Audio 128x128 AES
Intégré/Non intégré et MADI
- Mur de moniteur virtuel via (VIPx)
(32) Synchroniseurs de trame
haut/bas/croisés
- (2) Convertisseurs de signal (TX)
- (2) Encodeurs Tanberg E-E572
- (2) Décodeur Tanberg TT1282



Mobile : 53 pi L x 13 pi – 6 po H x 8 pi – 6 po l
 Expando : 40 pi L x 5 pi l
 Zone de couverture : 63 po L x 13 pi – 6 po H x 25 pi l
 Escalier : 3 ensembles, 3 plateformes
 Recommandé : Largeur de 30 pi



2 x 208 V triphasé 200 Amp
ou
1 x 208 V triphasé 400 A

Nombre de câbles Sierra

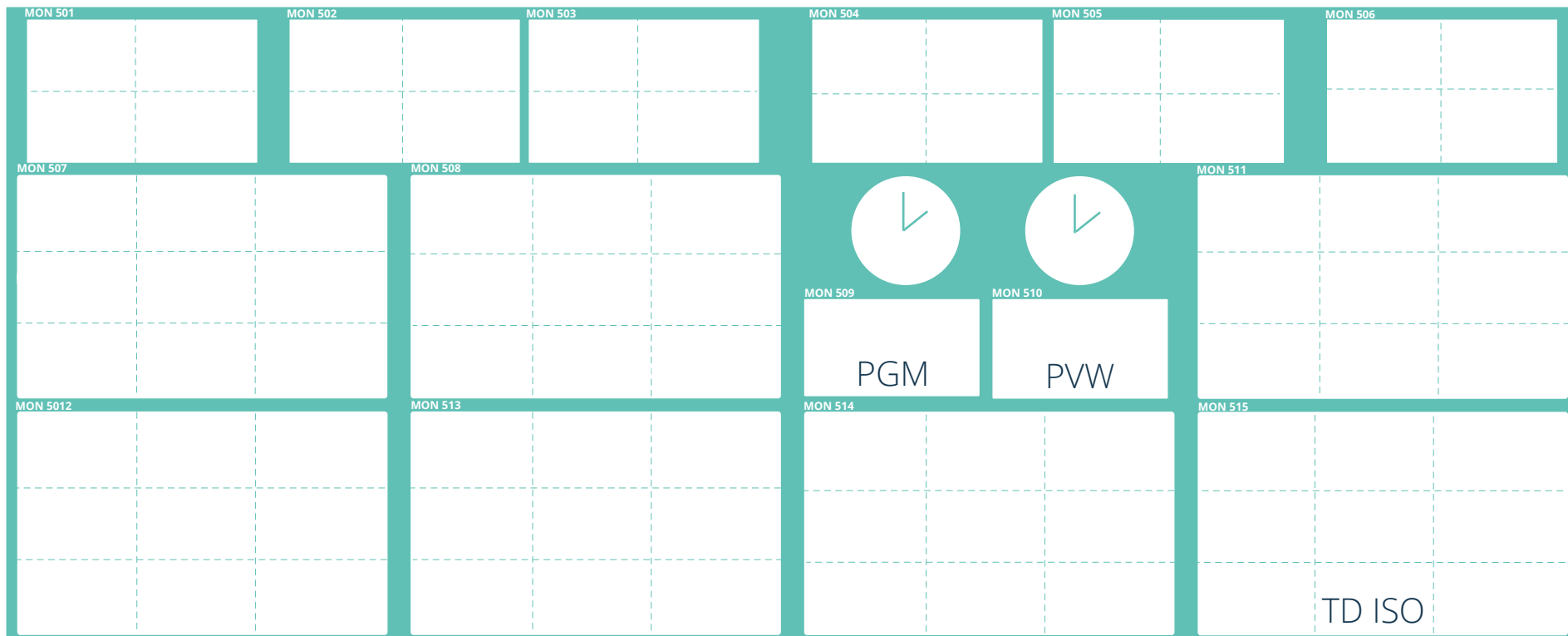
DT 12	Quantité	Total en pieds
100 pi	x 6	600
165 pi	x 1	165
330 pi	x 4	1320
		2085

ALIMENTATION	Quantité	Total en pieds
50 pi 4 Ø Bleu	x 3	150
50 pi 4 Ø Rouge	x 3	150
50 pi 4 Ø Noir	x 3	150
50 pi 4 Ø Vert	x 3	150

TRIAx	Quantité	Total en pieds
100 pi	x 7	700
165 pi	x 2	330
330 pi	x 4	1320
500 pi	x 2	1000
200 pi 4LINE	x 3	600
		3950

SMPTE	Quantité	Total en pieds
100 pi	x 4	400
165 pi	x 1	165
250 pi	x 1	250
500 pi	x 1	500
200 pi 4LINE	x 4	800
		1715

VIDÉO MULT	Quantité	Total en pieds
50 pi 10LINE	x 2	100
100 pi 10LINE	x 1	100
165 pi 10LINE	x 3	495
300 pi 5LINE	x 2	600
		1295



ENTRÉE	NOM DU CAMION	AFFICHER LE NOM
1	Caméra 1	
2	Caméra 2	
3	Caméra 3	
4	Caméra 4	
5	Caméra 5	
6	Caméra 6	
7	Caméra 7	
8	Caméra 8	
9	Caméra 9	
10	Caméra 10	
11	Caméra 11	
12	Caméra 12	
13	Caméra 13	
14	Caméra 14	
15	Caméra 15	
16	Caméra 16	
17	Caméra 17	
18	Caméra 18	
19	Caméra 19	
20	Caméra 20	
21	EVS 1A	
22	EVS 1B	
23	EVS 2A	
24	EVS 2B	

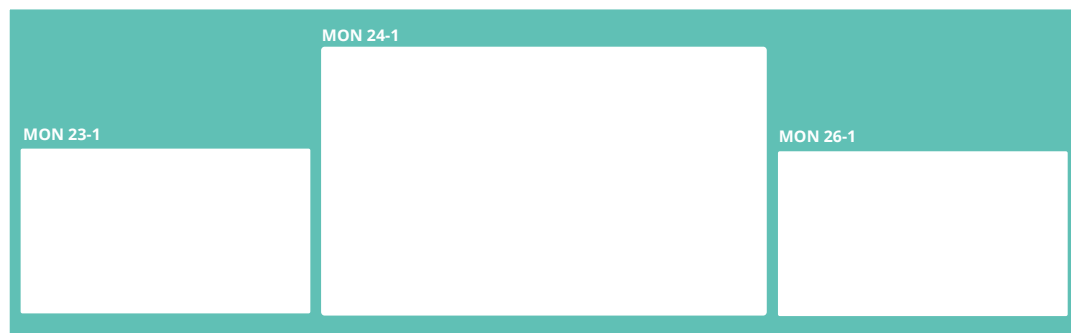
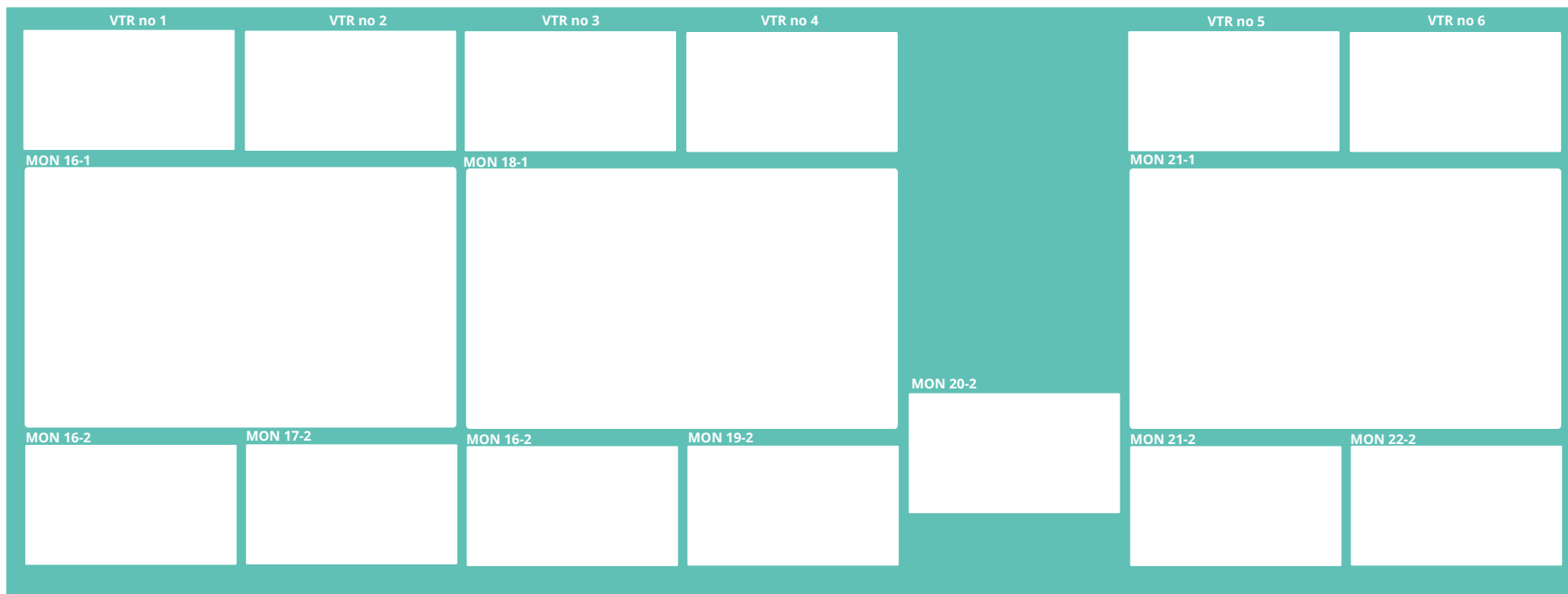
ENTRÉE	NOM DU CAMION	AFFICHER LE NOM
25	EVS 3A	
26	EVS 3B	
27	EVS 4A	
28	EVS 4B	
29	EVS 5A	
30	EVS 5B	
31	EVS 6A	
32	EVS 6B	
33	Magnétoscope 1	
34	Magnétoscope 2	
35	Magnétoscope 3	
36	Magnétoscope 4	
37	Magnétoscope 5	
38	Magnétoscope 6	
39	FS 1	
40	FS 2	
41	FS 3	
42	FS 4	
43	FS 5	
44	FS 6	
45	FS 7	
46	FS 8	
47	FS 9	
48	FS 10	

ENTRÉE	NOM DU CAMION	AFFICHER LE NOM
49	REMPLISSAGE CG 1A	
50	CLÉ CG 1A	
51	REMPLISSAGE CG 1B	
52	CLÉ CG 1B	
53	REMPLISSAGE CG 2A	
54	CLÉ CG 2A	
55	REMPLISSAGE CG 2B	
56	CLÉ CG 2B	
57	BUG.REMPLISSAGE	
58	BUG CLÉ	
59		
60		
61		
62		
63	RTR152 - RETRAIT	
64	RTR153 - BLK	
65	RTR154 - EVS1-3	
66	RTR155 - EVS1-4	
67	RTR156 - EVS2-3	
68	RTR157 - EVS2-4	
69	RTR158 - EVS3-3	
70	RTR159 - EVS3-4	
71	RTR160 - EVS4-3	
72	RTR161 - EVS4-4	

ENTRÉE	NOM DU CAMION	AFFICHER LE NOM
73	RTR162 - EVS5-3	
74	RTR163 - EVS5-4	
75	RTR164 - EVS6-3	
76	RTR165 - EVS6-4	
77	RTR166 - FS11	
78	RTR167 - FS12	
79	RTR168 - FS13	
80	RTR169 - FS14	
81	RTR170 - FS15	
82	RTR171 - FS16	
83	RTR172 - FS17	
84	RTR173 - FS18	
85	RTR174 - FS19	
86	RTR175 - FS20	
87	RTR176 - FS21	
88	RTR177 - FS22	
89	RTR178 - FS23	
90	RTR179 - FS24	
91	RTR180 - FS25	
92	RTR181 - FS26	
93	RTR182 - FS27	
94	RTR183 - FS28	
95	RTR184 - FS29	
96	RTR185 - FS30	

SORTIE COMMUTATEUR		
1	PGM	
2	PVW	
3	CLN	
4	CLN	
19	AUX 1	
20	AUX 2	
21	AUX 3	
22	AUX 4	

MUR DE MONITEURS VTR ET EVS



SORTIE EVS	
EVS 1-1	
EVS 1-2	
EVS 1-3	
EVS 2-1	
EVS 2-2	
EVS 2-3	
EVS 4-1	
EVS 4-2	
EVS 4-3	
EVS 5-1	
EVS 5-2	
EVS 5-3	
EVS 6-1	
EVS 6-2	
EVS 6-3	