

Annexe 6 - Typologie du matériel audiovisuel*			
Designation	Modele	Marque	Quantité totale
Ecran LCD 10"	10HDM	Beetronics	3
Ecran LCD 17"	L17W1	Winsonic	10
Ecran LCD 19"		HP	6
Ecran LCD 22"	VG2239M	viewsonic	24
Ecran LCD 27" tactiles		liyama	1
Ecran LCD 32" FHD	ME32	Samsung	8
Ecran LCD 32" UHD	PV3200PT	Benq	3
Ecran LCD 49" UHD	49UH5C	LG	1
Ecran LCD 55" FHD	UD55A	Samsung	9
Ecran LCD 75" FHD	ME75	Samsung	3
Ecran LCD 75" UHD	75UH5C	LG	2
Videoprojecteur laser 3500 lumens (multiformat 16/9 et 4/3) focales zoom intégré	DU4671Z	Vivitek	5
Videoprojecteur laser 6000 lumens (multiformat 16/9 et 4/3) focales interchangeables	DHD599GS	Christie Digital	14
Focale videoprojecteur ultra wide angle zoom 0,75-0,95	AA 0,75-0,95	Christie Digital	9
Focale videoprojecteur fond de salle zoom 2,9-5,5	AA 2,9-5,5	Christie Digital	1
Focale videoprojecteur zoom 1,52-2,92	AA 1,52-2,92	Christie Digital	2
Focale videoprojecteur zoom 0,92-1,22	AA 0,92-1,22	Christie Digital	1
Lecteur video/audio FHD	XD1030	Brightsign	65
Lecteur video/audio UHD	XD233	Brightsign	3
Preamplis casque (4 sorties)			15
Enceintes compactes actives	MM4XP	Meyer audio	82
Support Lyre pour MM4XP		Meyer audio	46
Extendeurs audio DANTE AVIO stereo OUT	AVIO ST OUT	Audinate	32
Extendeurs audio DANTE AVIO stereo IN	AVIO ST IN	Audinate	
Caisson basses actif 10"	MM10ACX	Meyer audio	3
Caisson basses actif 15"	SB15P	L-Acoustics	1
Caisson basses passif	KKS50	K array	3
Enceintes directives spot passives	KC10	K array	4
Enceintes bi amplifiés		Genelec	18
Enceintes moyenne taille bi amplifiés	VXP6	Tannoy	6
Amplificateur 4 pistes 350w	KA 7-7	K array	5
Enceintes suspendues passives	RS400	Soundtube	8
Amplificateurs enceintes suspendues	SA120	Soundtube	8
Douches sonores plexy		Soundtube	3
Amplificateurs Douches sonores plexy		Soundtube	3
Douches sonores plates		Panphonics	24
Amplificateurs Douches sonores plates		Panphonics	24

* les quantitatifs ne sont mentionnés qu'à titre indicatif, le stock disponible est fonction des autres projets en cours pendant l'exploitation de l'exposition et doit être vérifié aux différents stades d'avancement de l'exposition.