

Salle Mummenschanz



Equipe technique

Apprenti techniscèniste:

Direction technique: Alain Menétrey 0041 26 407 51 45

alain.menetrey(at)equilibre-nuithonie.ch

Régie générale: Philippe Ayer 0041 26 407 51 48

philippe.ayer(at)equilibre-nuithonie.ch

Régisseur: Sandra Romanelli 0041.26.407.51.46

sandra.romanelli(at)equilibre-nuithonie.ch

Régie son: **Frank Bongni** 0041 26 407 51 49

frank.bongni(at) equilibre-nuithonie.ch

XXX

Intendance: Laurence Von Büren 0041 26 407 51 47

laurence.vonbueren(at)equilibre-nuithonie.ch

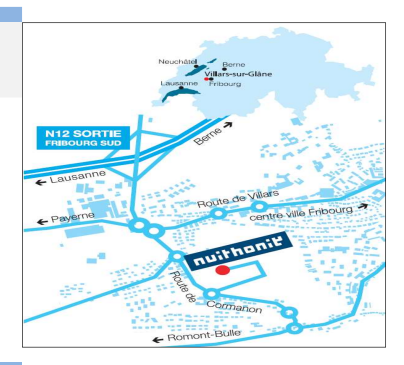
Administration

Accès

Suisse

Nuithonie Rue du Centre 7 CP 139 1752 Villars-sur-Glâne

0041 26 407 51 41



Transport

La Suisse n'étant pas dans l'Union Européenne, les camions de plus de 3.5 tonnes ne peuvent pas circuler le soir entre 22h00 et 5h00 du matin ainsi que le dimanche. Si vous devez circuler dans ces tranches horaires, veuillez nous contacter rapidement afin que nous demandions les autorisations nécessaires.

ATTENTION CARNET ATA obligatoire aux frontières Suisses!!!

Stationnement

Le(s) camion(s) stationne(nt) derrière le théâtre durant toute la durée d'exploitation.



-050					
nbre		largeur	longeur	nbre de place	remarques
2	loges avec douche	3.89m	5.5m	8 pers	pouvant être séparée par un rideau
7	loges avec douche	2 3m	5.5m	2 ners	

Salle

Jauge	maximale	minimale	sans premier rang	places handicapés
Places numérotées	446	135	430	8

Scène

Type de porte	Largeur	Hauteur	Caractéristiques
orte sectionnell	2.39m	3m	situé lointain cour
en bois	1.48m	2,49m	situé avant scène cour
en fer	1.20m	2.04m	située en fond de scène cour
	en bois	orte sectionnell 2.39m en bois 1.48m	orte sectionnell 2.39m 3m en bois 1.48m 2,49m

Scène	Largeur	Profondeur	Hauteur-maxi	Remarques:
				500Kg /m2
Scène en bois :	14m mur à mur	14m depuis cadre		scène de plein pied
		1.36m utilisable		
		1,20m devant gradin -		500Kg /m2
Avant-scène:	14m mur à mur	> zone de sécurité		scène de plein pied
Cadre de scène:	11m		5.99m	Pas mobile
Ouverture du rideau	11m		5.99m	électrique en régie
Ouverture du rideau	11111		3.55111	manuel au plateau jardin
			niveau sous rail échelle 6.80m	
Passerelle inf scène jardin	1.2m	13m	niveau plancher 7m	accès latéral par échelle
Passerelle sup scène jardin	1.2m	12m depuis cadre	niveau plancher 9.50m	accès latéral par échelle
			niveau sous rail échelle 6.62m	
Passerelle inf scène cour	1.2m	13m	niveau plancher 6.82m	accès latéral par échelle
Passerelle sup scène cour	1.2m	12m depuis cadre	niveau plancher 9.30 m	accès latéral par échelle
			niveau structure 6.88m	
Passerelle lointain	12m	1.20m	niveau plancher 6.98m	passerelle jardin et cour
Passerelle salle jardin	1.2m	21.30m	niveau plancher 9.50m	régie -scène
Passerelle salle cour	1.2m	21.30m	niveau plancher 9.30m	régie-scène
Passerelle salle face	12m	1.20m	niveau plancher 9.30m	passerelle jardin et cour

nbre	Gril	Largeur	Туре	Hauteur maxi	Remarques
15	Stuctures ALU triangulair	11m	30 x 30 x 30 cm	10.78m	Scène 300Kg maxi
4	Perches doubles	11m		10.23m	Scène 300Kg maxi
1	Stucture ALU triangulaire	11m	30 x 30 x 30 cm	11m	Avant-Scène 300Kg maxi
20	Tirages motorisés		300Kg 0.144m/s		commandes scène jardin
2	Echelles verticale scène	Triangulaire	50 x 50 x 50 cm		Accès passerelles
5	Eclairage latérale jardin	0.80mx 3.8m	échelles sur chariots	5.90m	3.17m vide sous échelles
5	Eclairage latérale cour	0.80mx 3.8m	échelles sur chariots	5.75m	3m vide sous échelles

Conseil : Le cadre de scène étant fixe, il est conseillé de mettre une frise sur le pont 2 pour cacher les sources (rattrapage de face par exemple).

nbre	Velours / écran	Largeur	Hauteur	Tissu	Remarques
	Rideaux noirs				motorisé depuis régie ou salle
2	rideau de scène	6.5m	6.5m	Velours	manuel depuis la scène
2	Rideaux demi-fonds noir	6.7m sur rail	7.5m	Velours	sur rail
5	Frises noires	12m	1.5m	Velours	
2	Frises noires	12m	2m	Velours	
5	Frises noires	12m	3m	Velours	
9	Pendrillons noir	1.28m	7.5m	Velours	
10	Pendrillons noir	3.5m	7.5m	Velours	
10	Pendrillons noir	3.5m	8.87m	Velours	
2	Pendrillons noir	4.7m	7.5m	Velours	
1	Cyclo crème projection	12m	7.5m	Opéra PVC 1410	
	rétro-projection			Gerriets	
					Ecran pour rétroprojection
					Dimensions intérieures :
1	Ecran sur cadre alu	7m	5.2m	VARIO 64	6.8 x 5 m

nbre	Tapis de danse	longeur	Largeur des lés	Remarques
8	Tapis de danse Vario	14m	1.6m	posé sur la largeur de scène



nhro	Régie son	Туре	Modèle	Caractéristiques
1	Console	Yamaha	QL5	32 entrées mic/ligne + 16 sorties XLR 16 bus de mix, 8 matrices Faders : 32 (canaux) + 2 (Master)
1	Interface Preampli sur scène	Yamaha	Rio 3324D	32 in 16 out
2	Lecteurs CD	Denon	DN C 620	
2	Lecteurs MD	Tascam	MD 350	
1	Lecteur MD	Tascam	MD 301	
2	Lecteurs CD	Tascam	CD-450	
1	Lecteur K7/CD	Tascam	CDA 550	
nhre	Egaliseur (Mummenschanz ou Petite	salle Type	Modèle	Caractéristiques
2	Egaliseurs	Peavey	Q 431 FX	31 Bandes
	Egaliseurs (grande salle ou petite salle		Q 2031 B	2 X 31 Bandes
	Effets (Mummenschanz ou Petite sall	- ' '	Modèle	Caractéristique
1	Multi - effets	Yamaha	SPX 900	
1	Yamaha pro R3	Yamaha	PRO R3	
nbre	Diffusion	Туре	Modèle	Caractéristiques
2	Enceintes au cadre bas	L-Acoustics	12 X	12" 2voies
4	Enceintes sub basse au cadre bas	L-Acoustics	SB 18	18"
6	Enceintes au cadre haut	L-Acoustics	ARCS WIFO	2wide 1focus par coté
2	Enceintes rappel passerelle	L-Acoustics	12 X	12" 2voies
6	Haut parleurs	L-Acoustics	12XT	12" 2voies
4	Haut parleurs	L-Acoustics	8XT	8"2voies
6	Retours de scène	Martin audio	LE 400	15"2 voies
nhro	Rack ampli scène	Type	Modèle	Caractéristiques
1	Amplificateurs de puissar face (fixe		LA8	2in/4x 1800W 4ohm
2	Amplificateurs de puissar face (fixe		LA4X	4in/4x 1000 W 4 ohm
	Amplificateur de puissan retours (mob		LA4X	4in/4x 1000 W 4 ohm
1	Amplificateur de puissant retours (fix		LA4X	4in/4x 1000 W 4 ohm
2	Amplificateur de puissant reserve	Crown	XL602	2 X 600 W 4 ohm
4	Retours de scène	Yamaha	PS 112	Actif
6	Retours de scène	Martin	LE 400	Passif
	Dati (Dati Dati II	-\ T	84-421-	Constituition of
	Micro (Mummenschanz ou Petite sall Micros à main	e) Type Shure	Modèle SM 58	Caractéristiques
4	Micros à main	Sennheiser	E 845 S	
			L 0+3 3	
4	Micros à main emetteurs		4xF935	
4	Micros à main emetteurs	Sennheiser	4xE935 F965 statique	
1 4	Micros à main emetteurs Micro à main emetteur Micros cravate	Sennheiser Sennheiser	E965 statique	
1	Micro à main emetteur	Sennheiser		Omni couleur beige. Equivalent DPA
1 4 4	Micro à main emetteur Micros cravate Micros serre-tête	Sennheiser Sennheiser Sennheiser Gotham	E965 statique MKE 2 gold	Omni couleur beige. Equivalent DPA
1 4 4	Micro à main emetteur Micros cravate	Sennheiser Sennheiser Sennheiser Gotham	E965 statique MKE 2 gold GMH066	Omni couleur beige. Equivalent DPA
1 4 4 6	Micro à main emetteur Micros cravate Micros serre-tête Emetteurs de poche (beltpack	Sennheiser Sennheiser Sennheiser Gotham Sennheiser	E965 statique MKE 2 gold GMHO66 SKM 500	Omni couleur beige. Equivalent DPA
1 4 4 6 7	Micro à main emetteur Micros cravate Micros serre-tête Emetteurs de poche (beltpack Récepteurs	Sennheiser Sennheiser Sennheiser Gotham Sennheiser	E965 statique MKE 2 gold GMH066 SKM 500 EW 500	Omni couleur beige. Equivalent DPA Cardioide
1 4 4 6 7 1 4 2	Micro à main emetteur Micros cravate Micros serre-tête Emetteurs de poche (beltpack Récepteurs Emetteur XLR Micros condensateur Micros condensateur	Sennheiser Sennheiser Sennheiser Gotham Sennheiser Sennheiser Sennheiser Sennheiser	E965 statique MKE 2 gold GMH066 SKM 500 EW 500 SKP300 ME64 ME66	
1 4 6 7 1 4 2	Micro à main emetteur Micros cravate Micros serre-tête Emetteurs de poche (beltpack Récepteurs Emetteur XLR Micros condensateur Micros condensateur Micros condensateur	Sennheiser Sennheiser Gotham Sennheiser Sennheiser Sennheiser Sennheiser Sennheiser AKG	E965 statique MKE 2 gold GMH066 SKM 500 EW 500 SKP300 ME64 ME66 C 451	Cardioide
1 4 6 7 1 4 2 2	Micro à main emetteur Micros cravate Micros serre-tête Emetteurs de poche (beltpack Récepteurs Emetteur XLR Micros condensateur Micros condensateur Micros condensateur Micros condensateur Micros	Sennheiser Sennheiser Gotham Sennheiser Sennheiser Sennheiser Sennheiser Sennheiser AKG AKG	E965 statique MKE 2 gold GMH066 SKM 500 EW 500 SKP300 ME64 ME66 C 451 C-414 ULS II	Cardioide
1 4 6 7 1 4 2 2 2	Micro à main emetteur Micros cravate Micros serre-tête Emetteurs de poche (beltpack Récepteurs Emetteur XLR Micros condensateur Micros condensateur Micros condensateur Micros Micros de surface	Sennheiser Sennheiser Gotham Sennheiser Sennheiser Sennheiser Sennheiser Sennheiser AKG AKG Shure	E965 statique MKE 2 gold GMH066 SKM 500 EW 500 SKP300 ME64 ME66 C 451 C-414 ULS II Beta 91	Cardioide
1 4 6 7 1 4 2 2 2 2 10	Micro à main emetteur Micros cravate Micros serre-tête Emetteurs de poche (beltpack Récepteurs Emetteur XLR Micros condensateur Micros condensateur Micros condensateur Micros Micros de surface Pieds de micro	Sennheiser Sennheiser Gotham Sennheiser Sennheiser Sennheiser Sennheiser Sennheiser AKG AKG Shure K&M	E965 statique MKE 2 gold GMH066 SKM 500 EW 500 SKP300 ME64 ME66 C 451 C-414 ULS II	Cardioide
1 4 6 7 1 4 2 2 2	Micro à main emetteur Micros cravate Micros serre-tête Emetteurs de poche (beltpack Récepteurs Emetteur XLR Micros condensateur Micros condensateur Micros condensateur Micros Micros de surface	Sennheiser Sennheiser Gotham Sennheiser Sennheiser Sennheiser Sennheiser Sennheiser AKG AKG Shure	E965 statique MKE 2 gold GMH066 SKM 500 EW 500 SKP300 ME64 ME66 C 451 C-414 ULS II Beta 91	Cardioide
1 4 4 6 7 1 4 2 2 2 2 10 3	Micro à main emetteur Micros cravate Micros serre-tête Emetteurs de poche (beltpack Récepteurs Emetteur XLR Micros condensateur Micros condensateur Micros condensateur Micros Micros de surface Pieds de micro	Sennheiser Sennheiser Gotham Sennheiser Sennheiser Sennheiser Sennheiser Sennheiser AKG AKG Shure K&M	E965 statique MKE 2 gold GMH066 SKM 500 EW 500 SKP300 ME64 ME66 C 451 C-414 ULS II Beta 91	Cardioide
1 4 4 6 7 1 4 2 2 2 2 10 3	Micro à main emetteur Micros cravate Micros serre-tête Emetteurs de poche (beltpack Récepteurs Emetteur XLR Micros condensateur Micros condensateur Micros condensateur Micros de surface Pieds de micro Pieds de micro petits	Sennheiser Sennheiser Sennheiser Gotham) Sennheiser Sennheiser Sennheiser AKG AKG Shure K&M K&M	E965 statique MKE 2 gold GMHO66 SKM 500 EW 500 SKP300 ME64 ME66 C 451 C-414 ULS II Beta 91 210	Cardioide Hypercardioide
1 4 6 7 1 4 2 2 2 2 10 3	Micro à main emetteur Micros cravate Micros serre-tête Emetteurs de poche (beltpack Récepteurs Emetteur XLR Micros condensateur Micros condensateur Micros condensateur Micros de surface Pieds de micro Pieds de micro petits	Sennheiser Sennheiser Gotham Sennheiser Sennheiser Sennheiser Sennheiser AKG AKG Shure K&M K&M Type	E965 statique MKE 2 gold GMH066 SKM 500 EW 500 SKP300 ME64 ME66 C 451 C-414 ULS II Beta 91 210 modèle	Cardioide Hypercardioide Caractéristiques
1 4 4 6 7 1 4 2 2 2 2 2 10 3	Micro à main emetteur Micros cravate Micros serre-tête Emetteurs de poche (beltpack Récepteurs Emetteur XLR Micros condensateur Micros condensateur Micros condensateur Micros de surface Pieds de micro Pieds de micro petits Intercommunication Station de base filaire	Sennheiser Sennheiser Sennheiser Gotham) Sennheiser Sennheiser Sennheiser AKG AKG Shure K&M K&M Type Altair	E965 statique MKE 2 gold GMH066 SKM 500 EW 500 SKP300 ME64 ME66 C 451 C-414 ULS II Beta 91 210 modèle EF 200	Cardioide Hypercardioide Caractéristiques 2 canaux
1 4 4 6 7 1 4 2 2 2 2 2 10 3	Micro à main emetteur Micros cravate Micros serre-tête Emetteurs de poche (beltpack Récepteurs Emetteur XLR Micros condensateur Micros condensateur Micros condensateur Micros de surface Pieds de micro Pieds de micro petits Intercommunication Station de base filaire Stations de table avec HP	Sennheiser Sennheiser Gotham Sennheiser Sennheiser Sennheiser Sennheiser Sennheiser AKG AKG Shure K&M K&M Type Altair Altair	E965 statique MKE 2 gold GMH066 SKM 500 EW 500 SKP300 ME64 ME66 C 451 C-414 ULS II Beta 91 210 modèle EF 200 ES 100	Cardioide Hypercardioide Caractéristiques 2 canaux Micro col de cygne
1 4 6 7 1 4 2 2 2 2 2 2 10 3 nbre 1 2 5	Micro à main emetteur Micros cravate Micros serre-tête Emetteurs de poche (beltpack Récepteurs Emetteur XLR Micros condensateur Micros condensateur Micros condensateur Micros de surface Pieds de micro Pieds de micro petits Intercommunication Station de base filaire Stations de table avec HP Stations belt-back	Sennheiser Sennheiser Gotham Sennheiser Sennheiser Sennheiser Sennheiser Sennheiser AKG AKG Shure K&M K&M Type Altair Altair	E965 statique MKE 2 gold GMH066 SKM 500 EW 500 SKP300 ME64 ME66 C 451 C-414 ULS II Beta 91 210 modèle EF 200 ES 100 Em 201	Cardioide Hypercardioide Caractéristiques 2 canaux Micro col de cygne Casque mono oreille
1 4 4 6 7 1 4 2 2 2 2 2 10 3 nbre 1 2 5 1 1 2	Micro à main emetteur Micros cravate Micros serre-tête Emetteurs de poche (beltpack Récepteurs Emetteur XLR Micros condensateur Micros condensateur Micros condensateur Micros de surface Pieds de micro Pieds de micro petits Intercommunication Station de base filaire Stations belt-back Stations belt-back	Sennheiser Sennheiser Sennheiser Gotham Sennheiser Sennheiser Sennheiser Sennheiser Sennheiser AKG AKG Shure K&M K&M Type Altair Altair Altair Altair	E965 statique MKE 2 gold GMH066 SKM 500 EW 500 SKP300 ME64 ME66 C 451 C-414 ULS II Beta 91 210 modèle EF 200 ES 100 Em 201 WBS-200 WBP-200	Cardioide Hypercardioide Caractéristiques 2 canaux Micro col de cygne Casque mono oreille 1 canal Casque mono oreille
1 4 4 6 7 1 4 2 2 2 2 2 10 3 nbre 1 2 5 1 1 2	Micro à main emetteur Micros cravate Micros serre-tête Emetteurs de poche (beltpack Récepteurs Emetteur XLR Micros condensateur Micros condensateur Micros condensateur Micros de surface Pieds de micro Pieds de micro petits Intercommunication Station de base filaire Stations belt-back Stations belt-back Câbles et multis fiche	Sennheiser Sennheiser Gotham Sennheiser Sennheiser Sennheiser Sennheiser Sennheiser AKG AKG Shure K&M K&M Type Altair Altair Altair	E965 statique MKE 2 gold GMH066 SKM 500 EW 500 SKP300 ME64 ME66 C 451 C-414 ULS II Beta 91 210 modèle EF 200 ES 100 Em 201 WBS-200 WBP-200 modèle	Cardioide Hypercardioide Caractéristiques 2 canaux Micro col de cygne Casque mono oreille 1 canal Casque mono oreille
1 4 4 6 7 1 4 2 2 2 2 2 10 3 mbre 1 2 5 1 2	Micro à main emetteur Micros cravate Micros serre-tête Emetteurs de poche (beltpack Récepteurs Emetteur XLR Micros condensateur Micros condensateur Micros condensateur Micros de surface Pieds de micro Pieds de micro petits Intercommunication Station de base filaire Stations de table avec HP Stations belt-back Station de base sans fil Stations belt-back Câbles et multis fiche Multi XLR	Sennheiser Sennheiser Sennheiser Gotham Sennheiser Sennheiser Sennheiser Sennheiser Sennheiser AKG AKG Shure K&M K&M Type Altair Altair Altair Altair	E965 statique MKE 2 gold GMH066 SKM 500 EW 500 SKP300 ME64 ME66 C 451 C-414 ULS II Beta 91 210 modèle EF 200 ES 100 Em 201 WBS-200 WBP-200 modèle 1	Cardioide Hypercardioide Caractéristiques 2 canaux Micro col de cygne Casque mono oreille 1 canal Casque mono oreille longueur Régie via scène jardin
1 4 4 6 7 1 4 2 2 2 2 2 10 3 mbre 1 2 5 1 2	Micro à main emetteur Micros cravate Micros serre-tête Emetteurs de poche (beltpack Récepteurs Emetteur XLR Micros condensateur Micros condensateur Micros condensateur Micros de surface Pieds de micro Pieds de micro petits Intercommunication Station de base filaire Stations belt-back Stations belt-back Câbles et multis fiche	Sennheiser Sennheiser Sennheiser Gotham Sennheiser Sennheiser Sennheiser Sennheiser Sennheiser AKG AKG Shure K&M K&M Type Altair Altair Altair Altair	E965 statique MKE 2 gold GMH066 SKM 500 EW 500 SKP300 ME64 ME66 C 451 C-414 ULS II Beta 91 210 modèle EF 200 ES 100 Em 201 WBS-200 WBP-200 modèle	Cardioide Hypercardioide Caractéristiques 2 canaux Micro col de cygne Casque mono oreille 1 canal Casque mono oreille



umi	ère				
bre	Projecteurs	Type	Modèle	Puissance	Angle de diffusion
60	Plans convexes martelés	ADB	C 101	220V / 1000W	10°- 65°
20	Fresnels	ADB	F 101	220V / 1000W	13°-59°
50	Volets 4 faces	ADB	CF 185 / N		
12	Plans convexes martelés	ADB	C 201	220V / 2000W	5°- 65°
12	Volets 4 faces	ADB	CF 245 / N		
20	Découpes	ADB	DW 105	220V / 1000W	15° - 38°
18	Découpes	ADB	DVW 105	220V / 1000W	38° - 57°
10	Découpes	Juliat	614 SX	220V / 1000W	16° - 35°
10	Découpes	Juliat	613 SX	220V / 1000W	28° - 54°
4	Découpes	Juliat	611 SX	220V / 1000W	11° - 26°
10	Découpes	Juliat	714 SX	220V / 2000W	15° - 40°
4	Découpes	Juliat	713 SX	220V / 2000W	29°-50°
80	PAR 64	DTS Pro	CP 60 /CP 61/CP62	220V / 1000W	11° -24°
4	Fresnels	Strand	Studio	220V / 5000W	12° - 63°
28	Horiziodes assymétriques	ADB	ACP 1001	220V / 1000W	11° - 23°
	PAR 36 Type F1	DTS	Eco	6V / 30W	5°
18	Projecteurs BT	Strand	Beamlite 13010	24V / 500W	4° - 15°
1	Poursuite HMI sur pied	Juliat	Corrigan 1011	220V / 1200W HMI	5° - 9°
1	Découpe HMI	Juliat	914 S	220V / 1200W HMI	
	,p	344	22.0		1
oie	ecteurs LED (Mummen	schanz ou Pet	ite salle)		
_	Projecteurs	Type	Modèle	Puissance	Angle de diffusion
	PAR LED	Martin	RUSH PAR 2 RGBW Zoon	12 x 10 W RGBW	10° - 60°
	PAR LED	Claypaky	Actoris ParLed AL2595	7 x 40W RGBWW	4° - 53°
	Moving light LED	Claypaky	Mini-B : CL3005	7 x 40W RGBW	4°-55°
4	Moving light LED	Claypaky	Arolla CL3013	470W white LED engine (6000 K)	6.2°- 48.8°
	Découpes LED	ETC	ColorSource Spot V	194W 9498 lumens	25° - 50°
8	Barre LED avec volets	Prolights	EclCyclorama 100	330W RGB + Warm White	40° - 80° (V + H)
	parre 225 avec voices		20.070.010.1111	Soon ned a warm winte	10 00 (1 1.1)
ffet	s (Mummenschanz ou	Petite salle)			
bre	Machines		Puissance	Débit maximum	Temps maximum d'émissior
1	Machine à fumée	Look / Viper nt	1300W / 6 A	1000m3 /minute	En continu à 50%
	pilotage dmx 512		préchauf. 7 min		4 minutes à 100%
1	Machine à brouillard	Look / Unique	1500W	500m3 /minute	En continu
	pilotage dmx 512	"2.1"	préchauf. 1 min		
1	Machine à brouillard	Look / Unique	1500W	500m3 /minute	En continu
	pilotage dmx 512	"1.0"	préchauf. 1 min	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
		-	,		
1	Machine à brouillard	MDG ATMe	715 W		En continu
	pilotage dmx 512 (3 ch.)				
	Ventilateur	Briteq	_		_
1	pilotage dmx 512	HURRICANE	200W	jusqu'à 58 m³/min ou 3500 m³/h	En continu
	photoge unix 512	Cameo			
1	Ventilateur	Instant Air	250W	jusqu'à 56 m³/min ou 3360 m³/h	En continu
-	pilotage dmx 512	2000 Pro	25000	jusqu'u so iii /iiiii ou ssoo iii /ii	En continu
	photage unix 312	2000 F10			
bre	Pieds (Mummenschanz o	u Petite salle)			
2	Pieds à cremaillère	a r cinc same,	Manfrotto	charge max 80kg	3.6m
	i reas a cremamere		aotto	charge max cong	5.6
hre	Table d'éclairage	Type	Modèle	Nbre de circuits	Remarques
D. C					2'048 Outputs/Parameters
		71	l l		1
1	Pupitre d'éclairage	ETC	ION Xe 2K	32 768 circuits	Eos Motorized Fader Wing 1
			ION Xe 2K	32 768 circuits	Eos Motorized Fader Wing 1
1	Pupitre d'éclairage	ETC	ION Xe 2K sACN App	32 768 circuits	Eos Motorized Fader Wing 1
1	Pupitre d'éclairage Télécommande WiFi	ETC iRFR		32 768 circuits	Eos Motorized Fader Wing 1
1 1 1	Pupitre d'éclairage Télécommande WiFi Télécommande WiFi Commande de scène	ETC iRFR EN12 Obsidian	sACN App	32 768 circuits	Eos Motorized Fader Wing 1
1 1 1 1	Pupitre d'éclairage Télécommande WiFi Télécommande WiFi Commande de scène Blocs de puisance	ETC iRFR EN12 Obsidian ADB	sACN App Net Bus		
1 1 1 1	Pupitre d'éclairage Télécommande WiFi Télécommande WiFi Commande de scène Blocs de puisance Relais	ETC iRFR EN12 Obsidian ADB	sACN App Net Bus Modèle	Nbre de circuits	Remarques
1 1 1 1 bre 18	Pupitre d'éclairage Télécommande WiFi Télécommande WiFi Commande de scène Blocs de puisance Relais Blocs de puissance	ETC iRFR EN12 Obsidian ADB Type ADB	sACN App Net Bus Modèle Memopack 15 XT	Nbre de circuits 6 x 3KW	Remarques Mobiles
1 1 1 1 1 1 18 2	Pupitre d'éclairage Télécommande WiFi Télécommande WiFi Commande de scène Blocs de puisance Relais Blocs de puissance Blocs de puissance	ETC iRFR EN12 Obsidian ADB Type ADB Lucifer	sACN App Net Bus Modèle Memopack 15 XT RA V EV dmx 512	Nbre de circuits 6 x 3KW 3 x 5KW	Remarques Mobiles Mobiles
1 1 1 1 bre 18	Pupitre d'éclairage Télécommande WiFi Télécommande WiFi Commande de scène Blocs de puisance Relais Blocs de puissance	ETC iRFR EN12 Obsidian ADB Type ADB	sACN App Net Bus Modèle Memopack 15 XT	Nbre de circuits 6 x 3KW	Remarques Mobiles
1 1 1 1 1 1 18 2 2	Pupitre d'éclairage Télécommande WiFi Télécommande WiFi Commande de scène Blocs de puisance Relais Blocs de puissance Blocs de puissance Blocs de puissance Blocs relais statiques	ETC iRFR EN12 Obsidian ADB Type ADB Lucifer	sACN App Net Bus Modèle Memopack 15 XT RA V EV dmx 512 APS 12/10	Nbre de circuits 6 x 3KW 3 x 5KW 12x10A	Remarques Mobiles Mobiles Mobile
1 1 1 1 1 18 2 2	Pupitre d'éclairage Télécommande WiFi Télécommande WiFi Commande de scène Blocs de puisance Relais Blocs de puissance Blocs de puissance	ETC iRFR EN12 Obsidian ADB Type ADB Lucifer APS	sACN App Net Bus Modèle Memopack 15 XT RA V EV dmx 512	Nbre de circuits 6 x 3KW 3 x 5KW	Mobiles Mobiles

Type 13

Type 13

Socapex

Socapex

CEE P17 32A

9m

3m

1m

1m

10m

15m

20m

Type 13

Type 13

Socapex

Socapex

CEE P17 32A

20 Socapex avec éclaté de 6 circuits

20 Socapex avec éclaté de 6 circuits

3 Socapex avec éclaté de 6 circuits3 Socapex avec éclaté de 6 circuits

6 Rallonges 230 V 5000W 3 x 6 mm2 (pour 5

10 Socapex rallonge de 6 circuits

16 Socapex rallonge de 6 circuits



Video (Mummenschanz ou Petite salle)

nbre			Marque	Туре	remarques
2	Video Projecteur 3LCD	5000lm	Panasonic	PT EZ570E	WUXGA (16 : 10)
					contraste 5000:1
	Vidéo Projecteur	8000lm	Panasonic	PT-MZ770LBEJ	WUXGA (16 : 10)
1	Laser Solid Shine, 3LCD				contraste 3,000,000:1
2	Panier pour projecteur P1	EZ570E	Stacky		
1	Objectif		Panasonic	ET-ELW22	0.79 - 0,99 : 1
2	Objectif		Panasonic	ELW21	0.8:1
2	Objectif		Panasonic	ET - ELW20	1.3 - 1.7 : 1
2	Objectif		Panasonic	LNS-S20	1.7 - 2.8 : 1
2	Shutter		Wahlberg		
1	Extension VGA par RJ45		Kramer		Pico tools
1	Extension HDMI par RJ45		Kramer	TP-580TXR & TP-580RXR	Digi tools
5	Extension HDMI to SDI	3G	Blackmagicdesign		Micro Converter
5	Extension SDI to HDMI	3G	Blackmagicdesign		Micro Converter
1	Lot de câbles VGA				
1	Lot de câbles RJ45				
1	Lot de câbles HDMI				
1	Lot de câbles SDI			·	

Horaires de travail

	1er service	2eme service	3ème service			
	9h-13h	14h00 - 18h00	19h00 - 23h00			
Nota: Ces horaires sont susceptibles d'être modifiés selon entente préalable avec la direction technique.						

Aucune régie en salle sans entente préalable avec la direction technique de Nuithonie.

La salle doit être libérée 1h30 avant le début du spectacle pour permettre à l'équipe technique de la préparer.

Les portes de la salle sont ouvertes au public 1/2 h avant le début de la représentation.

Annexes

Salle Mummenschanz Haut	eur sous pont/perche en mètre
Pont 1	11,0
Pont 2	10,8
Pont 3	10,8
Pont 4	10,8
Perch 5	10,2
Perch 6	10,2
Pont 7	10,8
Pont 8	10,8
Pont 9	10,8
Perch 10	10,2
Pont 11	10,8
Pont 12	10,8
Pont 13	10,8
Pont 14	10,7
Perch 15	10,2
Pont 16	10,8
Pont 17	10,8
Pont 18	10,8
Pont 19	10,8
Pont 20	10,8