

Chapelle St Louis

le 4 mars 2008

Liste du matériel scénique

1 pupitre à mémoires 48/96 circuits + carte svga + lecteur disque -ADB-
1 Moniteur LCD info XGA 17" noir + DVI -NEC-
1 Câble DMX 512 XLR 5B/Lg 10m
10 Projecteurs PAR56 court noir avec PF -DTS-
10 Fiches mâles caoutchouc 2P + T 16A 220V -LEGRAND-
10 Lampes PAR 56 300W 230 volts MFL -G. ELECTRIC-
10 Lampes PAR 56 300W 230 volts NSP -G. ELECTRIC-
10 Lampes PAR 56 300W 220V 18à37° WFL -G. ELECTRIC-
10 Crochets avec contre plaque PM
10 Élingues de sécurité 60 cm

VIDEO

1 Vidéoprojecteur XGA 5500 LUMENS 600:1 GAR 3 ANS/SITE -MITSUBISHI
1 Objectif 3.4-5.2:1 pour XL5980 -MITSUBISHI

ECRAN VALISE

1 Écran valise 320x427 (proj.306x413) toile blanc mat ET translucide- ORAY-

OBTURATEUR DMX

1 Shutter pour vidéoprojecteur DMX512

LECTEUR VIDEO DVD

1 Lecteur DVD Silver DVD+R/+RW/-R/-RW,JPEG,MP3,DIVX câblage inclus -Panasonic-

ORDINATEUR PORTABLE

1 PC portable VAIO 1.66Ghz 2Go DD120Go LCD17" - SONY-
1 câble VGA HD15 mâle/mâle de 20 m -S2CEB-

CABLAGE

1 accessoire de câblage + câblage complet
0,5 Installation sur site par 2 techniciens/jour -AUVISYS-
1 Installation sur site par 2 techniciens + héberg/jour

TOUR D'ESCALIER

1 Tour alu escalier 1m42x1m75 haut plancher 3m 90 -HIWAY-

ELEMENT SUPPLEMENTAIRE

1 Élément additionnel complet 1m42x1m75 -HI WAY-

MACHINE A BROUILLARD

1 Générateur de brouillard 900W DMX -JEM-
1 Télécommande universelle ZR24/7 Magnum Hazer - MARTIN-
1 Câble DMX 20m XLR5m/XLRf - AUVISYS
4 Liquides à brouillard 2,5L Studio Haze - JEM-

KIT INTERCOM

1 Ensemble 2xBS15 + 1xBS181 - ASL-
2 Boîtiers de ceinture 1 canal -ASL-
4 Combinés micro casque 1 écouteur - ASL-
4 Câbles micro XLR 6 m -FASTLINE-

1 Valise en résine -R&S-

PUPITRE MUSICIEN

4 Pupitres K&M
1 Cyclorama rétro blanc 8x6 + confection
11 Tubes alu diam 50 mm, ép 2 mm Lg 6m
44 Embouts ronds noirs 50 mm
44 Colliers acier pivotant 360°

PROJECTEURS

1 Projecteur de découpe 1000W 11/26° -R.JULIAT-
1 Lampe GX 9,5 1000W T19
1 Pied acier 115 à 250 cm de haut 15kg -ADB-
20 projecteurs PAR64 long noir ouvert ECO -D.T.S.-
20 Crochets avec contre plaque PM
20 Fiches mâles caoutchouc 2P+T 16A 220V -LEGRAND-
20 Élingues de sécurité 60 cm
20 lampes PAR 64 240V 1000W VN5P -G. ELECTRIC-
20 lampes PAR 64 240V CP61 -G. ELECTRIC-
20 lampes PAR 64 240V CP62 -G. ELECTRIC-
10 projecteurs cormoran 500W – MAZDA-
10 lampes R7 s 500W -G. ELECTRIC-
10 Crochets avec contre plaque PM
10 Élingues de sécurité 60 cm
8 projecteurs PAR 36 noir
8 lampes PAR 36 30w 6.4v 4515 -G. ELECTRIC-
8 Crochets avec contre plaque PM
8 Élingues de sécurité 60 cm
8 Fiches mâles caoutchouc 2P+T 16A 220V -LEGRAND-

PIED

6 Pieds alu 145 à 340 cm 30kg maxi -ADB-
4 Pieds acier 145 à 230 cm 60 kg maxi -ADB-
4 Rallonges 1,40m pour pied SO1 -LCB-

MULTIPAIRES

30 Rallonges souple 3G2. 5/3m fiche semelle double
30 Rallonges souple 3G2. 5/5m fiche femelle double
30 Rallonges souple 3G2. 5 10m fiche femelle double
205 câbles souple HO7RNF 13G2.5 - TITANEX-

PATIENCE MANUELLE

6 Patiences PRO920 double le ml

PENDRILLONS ET FRISES VELOURS NOIR M1 350 g/m²

22 Pendrillons 2m80x6m à plat 350g/m²
1 frise à plat 8mx0m60
1 frise à plat 8x2m
4 frises à plat 8mx1m50
1 rideau de scène 2 parties plissé 30% 6mx8m

MODIFICATION DU GRILL EXISTANT

4 Palans électriques 500kgs 9m -VERLINDE-
4 pinces à profilées (IPN, IPE) 1000kgs, écartement 75 à 230 mm -VERLINDE-
1 contrôleur palans 4 canaux en valise -VERLINDE -
4 rallonges moteur 25 m -GUILLET-
4 Élingues gainées 10 mm 1T lg:1.50m

4 Élingues acier cossé 5m gainée
8 Manilles lyre de 2 tonnes
2 installations sur site par 2 techniciens/jour -AUVISYS-
3 armoires murales compactes 24x3kW -ADB-

PROJECTEURS

7 Projecteurs cyclorama asymétrique -ADB -
7 Lampes R7s 1000w 64741 EKM P2/7
7 Crochets pour projecteur grand modèle
7 Élingues de sécurité 60 cm
40 projecteurs plan convexe 1000W -ADB-
40 lampes GX9.5 1000W T19
40 crochets pour projecteur grand modèle
40 Élingues de sécurité 60 cm
10 projecteurs de découpe 800W 12-30° -ADB-
10 lampes 800W 230V 3200°k G9.5
10 crochets pour projecteur grand modèle
10 Élingues de sécurité 60 cm
10 projecteurs de découpe 800W 22-50° -ADB-
10 lampes 800W 230V 3200°k G9.5
10 crochets pour projecteur grand modèle
10 élingues de sécurité 60 cm
12 projecteurs PC650W 9-66° - ADB-
12 lampes GY9.5 650W 3000°K T27 CP89
12 crochets avec contre plaque PM
12 Élingues de sécurité 60 cm
4 projecteurs plan convexe 2000W -ADB-
4 lampes GY16 2000w 3200°K CP43/72 -OSRAM/-G. ELECTRIC-
4 crochets pour projecteur grand modèle
4 élingues de sécurité 60 cm

TUBES ACCROCHE

2 tubes alu diam 50 mm ép 2mm Lg 6m
6 platines de fixation tube diam. 50
2 raccords alu pour tube 50 mm – TEMA-
4 raccords 90° pour tube de 50mm

GRADATION

1,50 Installation sur site par 2 techn/jour -AUVISYS-
1,00 Installation sur site par 2 techn/jour -AUVISYS-
50,00 câbles 2 paires blindées pour instal.fixe
3 boîtiers alu noir équipé de 2 embases XLR3m -ATECH -
4 boîtiers 6 double PC 16A + pe
200 câbles souple HO7RNF 13G2,5 -TITANEX -
2 boîtiers 6 double PC 16A + pe 10M
2 boîtiers 6 double PC 16A + pe 15M
2 boîtiers 6 double PC 16A + pe 25M
2 boîtiers 6 double PC 16A + pe 30M
10 crochets pour projecteur grand modèle
1 installation sur site par 2 techniciens +hébergement/jour