

FICHE TECHNIQUE SALLE SOCIO CULTURELLE LA SOURCE

Coordonnées

La source
Faubourg saint Bonnet
23110 EVAUX LES BAINS

Responsable technique

Gerard STEINER
06 08 33 21 60



1	Salle de spectacle.....	2
1.1	Fiche technique lumière.....	2
1.2	Fiche technique son.....	3
1.3	Fiche technique praticable	4
1.4	Fiche technique pendrillons	4
1.5	Fiche technique vidéo.....	5
2	Salle d'exposition.....	6
2.1	Fiche technique son.....	6
3	Salle multi-activités	7
3.1	Fiche technique son.....	7

1 Salle de spectacle

1.1 Fiche technique lumière

Notes

L'implantation de la lumière est fixe. Mais il est cependant possible d'adapter le plan de feu en fonction de vos besoins. Pour cela, veuillez contacter le responsable technique. Attention, seules les personnes habilitées seront autorisées à modifier le plan de feu existant.

Des boîtiers de scène sont présents de chaque côté de la scène pour permettre de câbler des entrées sorties audio ainsi que du DMX (sortie 5 broches). Un rack est présent sur scène avec deux splitter DMX (univers 1 et 2) que l'on retrouve en régie. Seul l'univers 1 est utilisé. L'univers 2 est donc totalement libre.

Truss

Plusieurs Truss motorisés sont disponibles, un devant la scène et un second au-dessus de l'espace scénique.

Console

- 1 x Chamsys - QuickQ30
- 2 x Oxo - bbox6 (splitter DMX monté en rack sur scène)

Projecteurs traditionnels

- 18 x Cameo - PAR CAN 18x8w RGBW

Projecteurs robotisés

- 4 x Cameo - Aurospot Z 300 - type "spot"
- 8 x Cameo - Movobeam Z 100 – type "beam"

Divers

- 1 x Cameo - Hazer 1400 pro - machine à brouillard
- 4 x RVE - box45 – gradateurs mobile 4 x 1 kW

Câblage

Un ensemble de câble DMX de tout type (3 broches et 5 broches) et de toutes longueurs sont disponibles. Un inventaire des câbles sera fait avant et après le spectacle.

1.2 Fiche technique son

Notes

La salle est équipée d'un limiteur sonore par bande d'octave AMIX.

L'intégralité de la sonorisation est alimentée via un transfo d'isolement.

Le système son Nexo a été calé par un professionnel. Il est interdit de modifier la configuration des amplificateurs et processeurs présent.

Le routage permet de diffuser de la musique dans les trois salles à partir de la régie principale.

Console

La console est une console numérique Midas M32R Live avec un boîtier de scène permettant donc 32 entrées (16 sur scène / 16 en régie) et 16 sorties (8 sur scène / 8 en régie). Elle est équipée d'une carte DANTE optionnelle.

Périphériques

1 x caret son Preonus - Studio 14C - 2i/2° + midi

1 x Récepteur bluetooth DENON - DN200BR

Diffusion

Il n'est pas possible de changer le système de diffusion.

Chaque côté est équipé de :

6 x NEXO - GEO M6 (line array)

1 x NEXO - ID24 (proximité)

1 x NEXO - LS18

L'amplification placée en rack sur le côté de scène est assurée par :

2 x NEXO - NX AMP 4X1 mk2

1 x NEXO - DTDAMP 4X0.7

1 x NEXO - DTD1 (processeur)

Les retours sont :

2 x YAMAHA - DXR15 mk2

Micro

2 x SHURE - BETA 58 A - filaire

4 x Sennheiser - EWG4 + E385 - RF à main

2 x Sennheiser - EWG4 + SK100G4 – RF micro-casque

Tous les micros sont accompagnés de leurs pinces.

6 x Pieds de micro K&M

1 x Pupitre avec 2 micros AKG - GN30E + Alim phantom – ART

Casque

1 x Sennheiser - HD280PRO

Malentendant

Afin de permettre aux malentendants de profiter de la prestation proposée, la salle est équipée d'un système d'un émetteur OPUS OP10STX ainsi que de trois récepteurs avec boucle magnétique OPUS OP10R

Câblage

Sont présent sur site une dizaine nombre de câble XLR de toutes longueurs ainsi que des rallonges et des multiprises. Un inventaire des câbles sera fait avant et après le spectacle.

1.3 Fiche technique praticable

Il est possible d'installer un praticable sur l'intégralité de la surface de la scène. Pour cela, veuillez contacter le responsable technique en avance. Le praticable est équipé d'un pendrillon avant.

1.4 Fiche technique pendrillons

La scène est équipée de pendrillons latéraux pouvant être tournés. Le rideau de scène est motorisé. Il est pilotable via la console DMX et l'univers 3 lui est réservé. Il est aussi possible de le commander via une télécommande filaire câblé dans le rack sur scène.

1.5 Fiche technique vidéo

Un vidéo projecteur LASER est installer de manière fixe au grill accompagné d'un écran. Il n'est pas possible de modifier cette installation.

Vidéo projecteur

1 x CHRISTIE LASER avec son optique.

Ecran de projection

1 x Ecran motorisé sans possibilité de retro-projection

DVD

1 x DENON - DN500BD mk2

Switch vidéo

1 x EXTRON - IN1604DTP

Câbles

1 x câble HDMI 15M

1 x câble HDMI 1,5M

Le câblage vidéo s'effectue depuis la régie

Attention, les entrées vidéo se font seulement par HDMI. VENEZ AVEC VOS ADAPTATEURS !

2 Salle d'exposition

2.1 Fiche technique son

Diffusion

La diffusion sonore est assurée par :
4 x Yamaha - VXSX5 - enceintes
1 x Yamaha - MA2120 - amplificateur

Périphériques

1 x DENON - DN300C mk2 - lecteur CD USB
1 x DENON - DN200BR - récepteur bluetooth

Micro

1 x micro main Sennheiser

La diffusion sonore peut aussi provenir d'une sortie de la console de la régie principale.

3 Salle multi-activités

3.1 Fiche technique son

Diffusion

2 x Yamaha - DRX15mk2 enceintes amplifiées

Périphériques

1 x Behringer - DDM4000 - mixer 4 canaux

1 x Numark - CDN700 USB - lecteur CD USB 2 voies

1 x DENON - DN200BR - récepteur bluetooth

Micro

2 x Micro HF à main Sennheiser

La diffusion sonore peut aussi provenir d'une sortie de la console de la régie principale.