

FICHE TECHNIQUE

Centre Bernard TAILLEFER
Les Sapins ARC 1800
73700 BOURG ST MAURICE
Tel : 04.79.22.76.60
Emel MONTIGNY
Responsable
congres@lesarcs.com
Julien MICHELET
Régisseur
regiecongres@lesarcs.com

FICHE TECHNIQUE SALLE

SALLE

Surface salle rez-de-chaussée : 695m²

Jauge : 695 personnes

| | Espaces | Surfaces m ² | Théâtre | École | U | Cabaret | Cocktail |
|----------|-----------------|-------------------------|---------|-------|----|---------|----------|
| A | 29 x 22 x 10 | 695 | 600 | 450 | - | 500 | 700 |
| B | 13 x 5 x 2 | 65 | 60 | 50 | 40 | 32 | 60 |
| C | 6,8 x 5,8 x 2,5 | 39 | 45 | 39 | 30 | 24 | 50 |
| D | 5 x 4,7 x 2,3 | 23 | 24 | 20 | 18 | 16 | 29 |
| E | 4,8 x 4,7 x 2,3 | 22 | 24 | 20 | 18 | 16 | 25 |
| F | 5,6 x 3,4 x 2,4 | 19 | 25 | 18 | 18 | 16 | 20 |

Paperboard, 3 petits écrans 1m50x1m50 pour salle de sous-commission, accès Internet Wifi, 310 tables 120x40, 34 tables 120x80, 600 chaises.

LOGES

Toutes les loges ainsi que les sanitaires sont équipés de convecteurs, de miroirs avec éclairage, d'un miroir en pied et de poubelles. Des portants à costumes sont à disposition sur demande.

SCENE

- La scène fait 12m d'ouverture jusqu'aux embases de la structure et 8m de profondeur jusqu'au rideau soit 96m², avec 2.5m de dégagement à cour et jardin ainsi qu'un passage de 1m60, en fond de scène, derrière le rideau.
- Donc la scène fait au total 18m x 9m60 soit 172.8 m²
- La scène en béton est entièrement recouverte de lino.
- Hauteur plateau 1m20

- Hauteur sous gril environ 6m.
- Entrée artiste en fond de scène à cour avec accès direct aux loges.

Équipement scène

- Des praticables peuvent être disponibles si la demande est faite suffisamment tôt (2m/1m et de hauteurs variables de 0m20 à 1m20)
- Un patch Audio équipé de 32 XLR en mâles et 32XLR en femelles est fixé à cour et ressort en régie avec un épanoui de 26 XLR mâles et 6 femelles.

PUISSANCE ELECTRIQUE DISPONIBLE

- Sonorisation :3 blocs en P17 32A mono (bleu) ou 3 prises PC16A
- Lumière :2 coffrets en P17 63A Triphasé sont dispo à Jardin un au rez-de-chaussée l'autre sur la coursive à la hauteur du pont environ 6m et 2 coffrets en P17 32A sont dispo à cour 1 en bas 1 en haut.
- Pas de possibilité de mettre du bornier pour l'instant sur l'armoire.

ACCES

- Accès livraison de plein pied avec rampe pour accès scène direct et accès de plein pied à la salle par la même entrée.

FICHE TECHNIQUE SON

DIFFUSION

- Système Bose complet (PASL1B1) comprenant :
- 2 colonnes de 750w chacune et de technologie Line ARRAY avec 2 caissons de basse pour une puissance totale de 1750W.
- 2 PS 10 NEXO servent de retour scène ainsi que 2 Electro-Voice qui peuvent également servir de renfort façade.

TRAITEMENT FAÇADE

- 1 CONSOLE YAMAHA MG32/14 FX de SPX
- 3 LECTEURS CD avec Timer
- 1 Tuner
- 1 lecteur enregistreur K7

MICROS

- SHURE :
- 3 x SM58

- 3 x SM57
- 6 x PG14/PG30 (micro casque)

Sennheiser :

- 1 x Mic HF ew 100 G2
- 1 x Free port set (micro-cravate)
- 2 x e 835S

Audio Technica :

- 2 x A.T 4041 (Statique cardioïde)

T.Bone :

- 2 x SC180 Stéréo set (Statique prise de son)

PIEDS DE MICRO : 2 petits pieds pour table ; 1 petit pied (grosse-caisse) ; 14 grands pieds micro K&M

PIEDS d'enceintes pour puits de 35mm x 2

Cette fiche technique est susceptible d'être modifiée

Pour toutes informations supplémentaires, n'hésitez pas à nous contacter.

FICHE TECHNIQUE LUMIÈRE

STRUCTURE AUTOPORTÉ EN MOBIL TRUSS 300U CARRÉ

- 12 m d'ouverture par 6m de profondeur et 6m de hauteur avec une médiane à 2m du bord de scène soit à 4m du fond.
- 2 pieds de levage Génie ST 24 max 295KG ; hauteur max 7m30
- 2 pieds de levage Doughty 515 T max 150KG ; hauteur max 5m22 + barre de T
- 2 pieds Mobil truss MTS 270 : max 60 kg ; hauteur max 2m70 + barre de T
- 6 multi de 15m à 30m pour un total de 48 circuits.

Console Jands ESPII 24/48 circuits

PROJECTEURS

- 25 PARS 64 (à l'unité) : 15CP62 ; 5CP61 ; 5CP60.
- 10 PC 309 Robert Juliat 1 kw + 4 coupe flux.
- 2 découpes Robert Juliat 1 kw type 613 SX.
- 6 gradas numériques de puissance 6x3kw chacun soit 36 circuits de 3 KW et

- 1 grada Stager RVE de puissance 6x2KW.
- Un boîtier DMX 3 et 5 points se trouve sous chaque coffret avec une arrivée en régie.
- Un splitter DMX 1 entrée 6 sorties est disponible.
- IL y a suffisamment de câblage et multiprises pour tout alimenter.

FICHE TECHNIQUE VIDÉO

- 1 Vidéo projecteur Hitachi CP-X1250 de 4500 Lumens + Zoom grand angle.
- 3 Vidéo projecteur Hitachi CP-RX60 de 1500 Lumens.
- 1 Lecteur de DVD Samsung.
- 1 Ecran pliable cadre Alu translucide pour rétro projection 4m x 3m.
- 3 Ecrans portables sur trépied 155cm x 155cm.
- 1 Splitter Vidéo 1 entrée > 4 sortie.
- 2 câbles VGA 20m.
- Tablette pour vidéo Proj.
- 3 Paperboard sur trépied.

Cette fiche technique est susceptible d'être modifiée
Pour toutes informations supplémentaires, n'hésitez pas à nous contacter