

## Groupe : KOULIROU FICHE TECHNIQUE

Plan de scène : voir fiche jointe

Matériel son demandé :

### Façade

### Diffusion :

Un système de sonorisation homogène et de qualité permettant d'obtenir 105 dB crête à la console de mixage, la puissance sera calculée en fonction de la jauge public .

### Mixage : (avec console retour)

Une console de mixage de préférence analogique de haute qualité comprenant au minimum :

**24 entrées micro 4 sorties aux avec, sur chaque tranche** : alim. phantom coupe bas, 2 correcteurs semi paramétriques, graves aigus, inv de phase (par ex. :Soundcraft k1,k2, Midas, crest, Yamaha)

**Mixage : (sans console retour)** Une console de mixage de préférence analogique de haute qualité comprenant au minimum :

**24 entrées micro 8 sorties aux (dont 6 « pré » pour les retours )** avec, sur chaque tranche :

alim. phantom coupe bas, 2 correcteurs semi paramétriques, graves aigus, inv de phase

(par ex :Soundcraft k2, Midas, crest, Yamaha)

### Traitement :

**1 Egaliseur 30 bandes** ( ex :BEHRINGER ULTRA-GRAPH - 2 x 31 BANDES ,DBX 1231 graph 2 x 31 bandes )

**6 Compresseurs** (ex :BEHRINGER COMPOSER PRO, DBX 166 XL )

### Effets :

**2 Réverb** type SPX 900 yamaha, PCM 80 lexicon, M2000 TC

### Micros :

Voir fiche patche jointe

### Retours de scène :

**Diffusion** : Minimum 7 **wedges** 400 W types Martin LE 400 + amplification adaptée sur **5 circuits**

Prévoir des **side-fill** en sus en cas de grande scène ou d'extérieur mini 500w / coté

Prévoir pour les plus petites scènes : deux wedges surélevés de 1m60 couplés sur circuit 2

### Mixage : (si console retour)

Une console de mixage de préférence analogique de haute qualité **24 entrées micro 8 sorties** avec, sur chaque tranche : **alim. phantom coupe bas, 2 correcteurs semi paramétriques, graves aigus, inv de phase**

### Praticable :

**1** praticable de 6m x 1.5m ( pour la batterir en fond de scène)

**4** praticables haut de 1m pour les amplis guitares et clavier

Pour toutes questions concernant cette fiche technique, contactez :

**DIPAKWET Stowell 00 33 614 993 260 – Mail [umuja@live.fr](mailto:umuja@live.fr) – [stowelldipakwet@hotmail.fr](mailto:stowelldipakwet@hotmail.fr)**