

DOSSIER TECHNIQUE

Directeur et Programmateur - Benoit
+33(0)6 45 92 94 34 - direction@dlqc.org

Régie générale - Quentin
+33(0)6 79 16 88 42 - technique@dlqc.org

Communication - Charline
+33(0)5 55 26 87 91 - communication@dlqc.org

Administration - Loan
+33(0)5 55 26 87 90 - loan@dlqc.org

Chargé du bar, de l'accueil et de la prévention - Arnaud
accueil@dlqc.org

Chargé de production et de la coordination des bénévoles - Pierre-
Luc
+33(0)5 55 26 66 00 - production@dlqc.org

Régisseur labo - Hugo
+33(0)6 84 56 70 23 - labo@dlqc.org

La jauge de la salle est de 450 personnes hors personnel et artistes.

La jauge du bar : 100 personnes

La jauge du club : 200 personnes

DIMENSION SALLE

- Hauteur de scène : 1 mètre
 - Ouverture salle : 12 mètres mur à mur
 - Ouverture scène : 8,5 mètres
 - Profondeur scène : 6,5 mètres
 - Arrière scène : 3 mètres sur 2/3 - 0,5 mètre sur 1/3
 - Accroches : CMU 500 daN (commande motorisée)
 - Hauteur des perches : 6 mètre au plateau - 7 en salle
-

SON SALLE

Son façade salle

Diffusion

D&B

Console façade

4 Ali 60 / 4 VI Sub / 1 B2 2 / 2 1 2 S

Rack de traitement

Midas HD96 /24

1 MULTI EFFET TC ELECTRONICS

M2000

1 LEXICON PCM 9 1

1 TC ELELECTRONICS D 2

1 compresseur AVALON VT 737

MONO

2 compresseurs DBX 160A

SON SALLE

Retours salle

Diffusion scène

9 D & B MAX 15

Amplification retours

5 D&B D12

Console Retour

Allen & heath avantis

SON BAR

Diffusion bar

Têtes D&B E1 2 + 2 Sub D&B E15 D&B

Amplification bar

D12

Console bar

Sound craft SI EXPRESSION 16

(pilotable via Ipad)

Retours

4 x HK Pro12

Platines Mixette

2 Technics MK2

MICROPHONIE

8 SHURE SM 58	4 SENHEISER e604	1 EV RE20
1 SHURE SM 58 HF	2 SENHEISER e609	
7 SHURE SM 57	1 SENHEISER e945	1 AUDIX D6
1 SHURE BETA 57		1 AUDIX OM7
2 SHURE BETA 91	2 AKG 414	
2 SHURE BETA 52	2 AKG 535	1 BEYERDYNAMIC M88
4 SHURE SM 81		
2 SHURE BETA 87	4 NEUMANN K184	
1 SHURE BETA 57A	1 NEUMANN KMS	
2 SHURE BETA 98	105	

BOITIER DE DIRECT

10 DI actives BSS AR133 4 DI actives RADIAL
2 DI passives PROCO
1 DI Stéréo passive RADIAL

Conformément à la législation en vigueur, la salle DES LENDEMAINS QUI CHANTENT est équipée d'un enregistreur/afficheur de la pression acoustique.

Eclairage

PUISSANCE

48 circuits blocs RVE HDI

CONSOLES

1 JANDS EVENT 416 36/72 CIRCUITS

1 GRAND M A 2 ULTRA-LIGHT

PROJECTEURS

4 découpes ADB 1KW 15°/38°

TRADITIONNELS

4 PC ADB C 101 1KW

16 PAR 64 1 KW CP 60/61/62

6 Horiziodes ADB ACP 1001

4 Barres ACL (soit 2 séries)

10 par LED CAMEO z180

7 CAMEO thunder wash

8 BLINDER LED SUNRISE 2IP

10 CAMEO OPUS S5

PROJECTEURS

4 CAMEO opus SP5

ASSERVIS

8 CAMEO evos W3

8 ROBE 300 LED WASH

3 OXO FUNSTRIPS (10 Lampes)

1 Stroboscope ATOMIC 3000

VIDEO

1 VP PANASONIC PT-RCQ10

1 ECRAN 488 x 366 sur pied (pas de rétroprojection possible)

ACCESSOIRES

1 MDG atmosphère

4 Pieds SO4 haut. 2 .4 8 mètres

9 Praticables SAM IA 2 m /1 m /1 m

Plan de fréquence

En annexe vous trouverez un plan de fréquence de la salle.

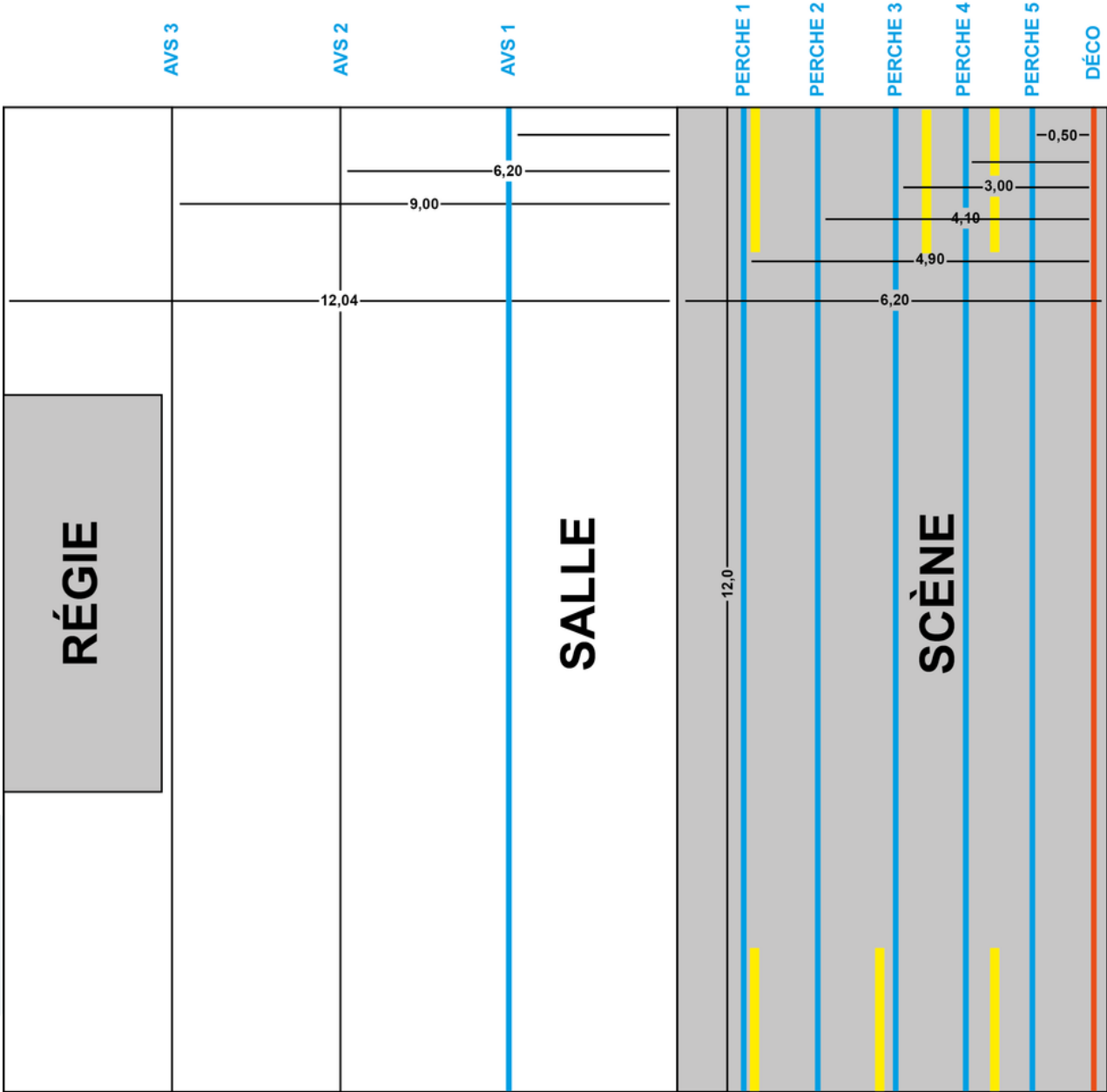
Merci de nous faire parvenir les références de vos équipements HF ainsi que leurs bandes de fréquences.

Nous vous fournirons les fréquences a rentrer.

Merci de bien vouloir respecter le plan de fréquence afin d'éviter toutes pollutions.

Les plages 32, 34, 36, 38, 44 et 47 sont occupées par la TNT

IMPLANTATION PERCHE



OUVERTURE 8M50
 HAUTEUR PLATEAU : 1M

 **PENDRILLONS**

PERCHE CMU 500KG
 PERCHE DECO/CPU 60 kg

ACCUEIL LOGES

LOGE 1	20 m2
LOGE 2	10 m2
EQUIPEMENT	WC, douche, lavabo, machine à laver, sèche linge, frigos, fer et tables à repasser, miroirs, tables, chaises, canapés. Accès WIFI
REPAS	Les repas sont servis dans le bar de la salle

ACCES

DES LENDEMAINS QUI CHANTENT

Avenue Lieutenant Colonel Faro

19000 TULLE

**Coordonnées GPS lat : 45,2839839 x long : 1,786102N : 45°17
M 2,342 / E : 1°47 M 9,967**

**Attention : avec un tourbus, ne pas suivre à la lettre le GPS.
Après Naves, continuer vers Tulle, NE PAS tourner à gauche
vers «Les Angles».**

