

## AUDITORIUM VAUBAN (FICHE TECHNIQUE) (800 places numérotées)

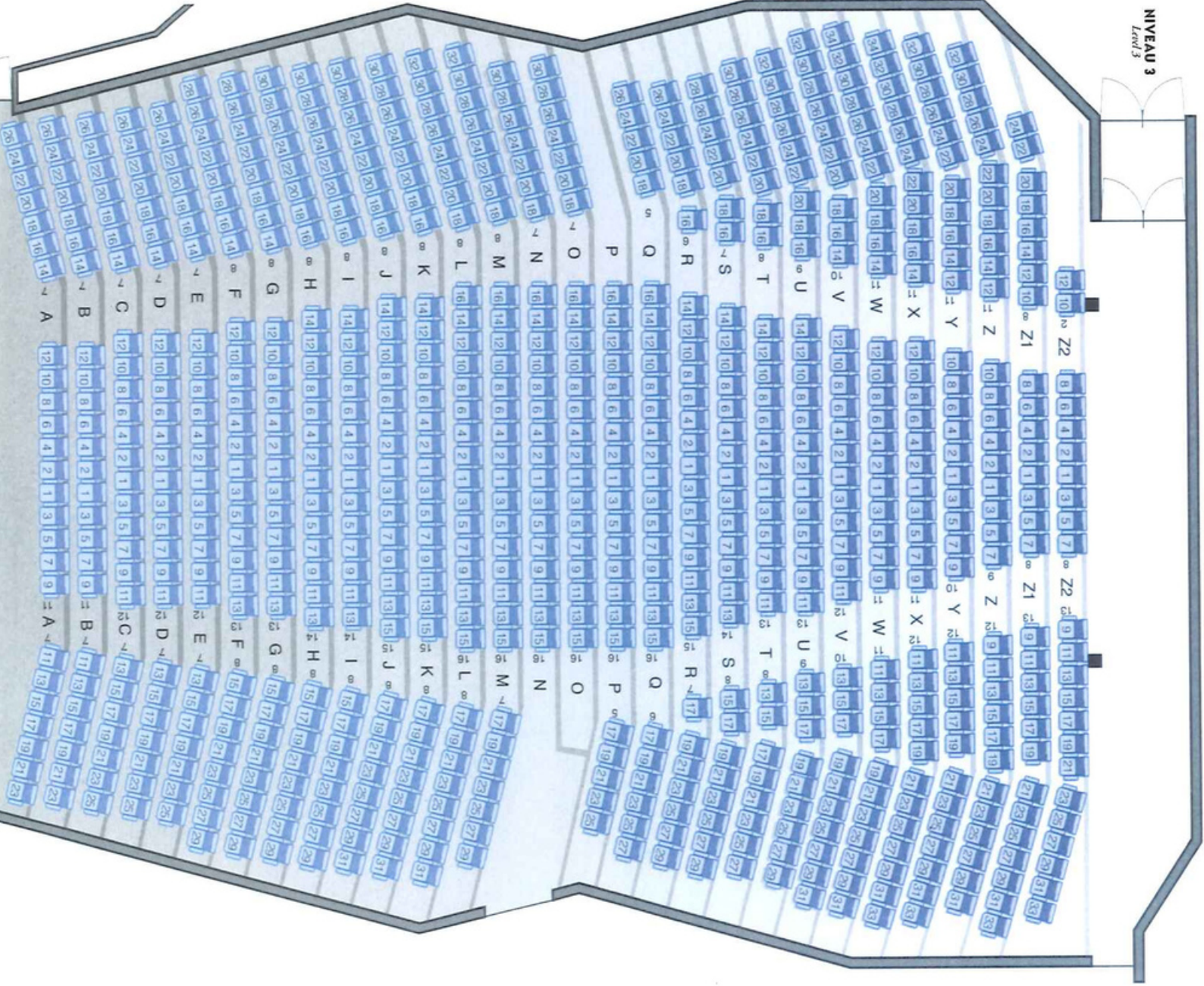
- Plateau dimensions  
Ouverture : 14 m  
Superficie : 198 m<sup>2</sup> (18m x 11m)  
Profondeur : 11 m + 1 m de Proscenium  
+ avancée 0.80m en arrondi  
Hauteur de l'estrade : 0,90 m  
Hauteur de la cage de scène : 12 m  
Charge d'exploitation scène : 400 kg/m<sup>2</sup>  
Equipes : 8 électriques, 7 manuelles  
Un rideau patience manuel à 9 m du bord de la scène  
Rideau générique électrique milieu de scène  
Rideau avant-scène fermeture grecque  
Distance régie - bord de scène : 33 m  
Distance régie-écran : 39 m
- Sonorisation  
Façade L. ACOUSTIC  
6 Têtes médium-aigu MTD 115  
2 Subs SB 118  
Bi-amplification L.A 24  
2 Clusters MTD 112 + ampli L.A 15  
4 Retours MTD 112 + ampli L.A 17 4 circuits  
1 Console Yamaha DM 2000  
Système Intercom plateau-Régie-Poursuites clear com
- Éclairage  
1 Console GrandMa 2 light  
14 Washs à Leds  
8 Lyres Leds  
Eclairage plafond Leds RVB 3 zones  
1 Ecran rétro-projection milieu de scène 14m x 6m  
1 Ecran vidéo 12m x 6m (à prévoir en supplément)  
1 Ecran 16/9<sup>ème</sup> Borderline 6,37m X 3,55m
- Projection  
3 Langues – 3 cabines + émetteurs infra-rouge
- Traduction simultanée  
105 kw et triphasé avec terre séparée son/lumières
- Tableau électrique en fond de scène.  
Largeur : 23,5 m  
Longueur : 28 m (hors scène)  
Portes : 2 accès
- Salle dimensions  
Fibre en régie son + Borne Wifi
- Réseaux

### Devis sur demande pour le matériel suivant :

- Vidéoprojecteur DS + 14K HD (14000 lumens)
- Mélangeur vidéo/informatique HD Panasonic AVHS 410
- Moniteurs Led 40" en retour
- Micros HF Shure Série UR
- Projecteurs robotisés
- Casques de traduction simultanée



NIVEAU 3  
Level 3



NIVEAU 2  
Level 2

