



Configuration Congrès Conventions

Salle plénière



DESCRIPTION GÉNÉRALE



Capacité max

> 7500 congressistes.



Configurations possibles

> De 1000 à 7500 congressistes.



Spécifications

- > Fauteuils numérotés.
- > Charge max au sol : 2 T / m².
- > Hauteur sous plafond : 19 m.



Scène

- > Stacco - Easy Stage déplaçable, sur roulettes.
- > Dimension : 200 m² (20 m x 10 m) possibilité jusqu'à 800 m² sur devis.
- > Hauteur : de 1,2 m à 2 m.
- > Eléments : de 2 m x 1 m.
- > Clearance :
 - 23 m (sol /plafond)
 - 19 m (sol / grill).
- > 4 escaliers de scène largeur 90 cm.
- > 2 rampes d'accès 380 cm x 90 cm.
- > Jupe de scène noire (40 ml).
- > Charge utile : 500 kg / m².

CONFIGURATION CONGRÈS / CONVENTIONS

Moyens techniques

(mise en configuration pour implantation spécifique sur devis)



Régie

- > Un emplacement régie de 20 m² au niveau 1 (possibilité de régie au sol).
- > Pas de chemin de câble au sol (prévoir passage de câbles).



Éclairage

- > Éclairage public : Fluo.
- > Poursuites : 9 emplacements en passerelle, 2 en salle.
- > Matériel sur devis.
- > Commande éclairage salle en Régie.
- > Éclairage scénique sur devis.



Sonorisation*

- > Régie son en fixe :
 - 1 table de mixage M7CL 48ES YAMAHA.
 - 2 lecteurs CD TASCAM 01U.
 - 1 lecteur/enregistreur sur carte flash TASCAM SSR1.
 - 2 micros HF diversity SHURE UR4D.
- > Système de diffusion :
 - Line source ADAMSON : 22 Metrix, 6 Metrix-Wave, 4 Metrix-Sub.
 - Filtrage XTA et amplification LAB GRUPPEN.
- > Interphonie technique.
- > Boucle magnétique. malentendants.
- > Sonorisation complémentaire sur devis.



Vidéo*

- > Régie vidéo en fixe :
 - Régie DFS-900 SONY.
 - Serveur Multimédia.
 - Lecteur Blue-Ray DMRBW780.
 - Lecteur Dvcam HDV1080i.
 - Béta numérique J30 SONY.
- > Captation caméra sur devis.
- > Coffrets box vidéo répartis dans la salle (BNC, RJ45, fibre optique, triax).
- > Accès aux bannières LED fixes nez de gradins fixes (2 de 20 m).
 - Résolution fichier vidéo : 1024 x 40 en 60 Hz (30 images/s).
 - Pitch : 20 mm.
 - Serveur : fichier AVI non compressé. Attention pas de conversion possible sur place.

- > Accès* à l'écran LED 4 faces
 - Résolution écran : 384 x 192.
 - Taille écran : 6.13 m x 3.06 m.
 - Pitch : 16 mm.
 - Signal vidéo : 108 0i.
 - Affichage 16/9°.

- > Réseau TV sur IP (2 chaînes HD + TNT et satellite).
- > Accès* aux 10 écrans LCD SONY 55 pouce HD, et 2 écrans 47 pouce, LCD SONY HD, déambulateur niveau 0.
- > Accès* aux 14 écrans LCD SONY 32 pouce HD, déambulateur niveau 1.

*Sous réserve de validation du contenu par SPL Occitanie Events.



Alimentations électriques*

- > Au sol sur départs Powerlock Nrg5
 - Côté jardin : 600 A lumière, 200 A sur transfo d'isolement dédié vidéo.
 - Côté cour : 600 A lumière, 4 x 32 A machinerie, 200 A sur transfo d'isolement dédié son.
 - Maximum distribution lumière : 1 000 A.
- > En passerelle
 - Lumière et machinerie : 12 rails d'énergie 250 A . Total passerelle : 1 250 A.
 - Son 125 A distribués sur 6 coffrets de prises 32 A répartis sur le grill, depuis le transfo d'isolement dédié son.
 - Vidéo 125 A distribués par 4 coffrets de prises 32 A répartis sur le grill, depuis le transfo d'isolement dédié vidéo.
 - Alimentations bus dans la cour de service 32 A et 63 A.



Arrivée et évacuation d'eau

- > Prévue au bord de la dalle froide et dans la partie exposition (caniveaux au sol).



Accroches scéniques*

- > Suivant cahier des charges sous le grill technique (validation et exécution obligatoires par SPL Occitanie Events).



Internet*

- > Accès via un réseau Ethernet - débit sur devis.



Interprétation simultanée*



Passerelles techniques

- > 1 000 mètres de passerelles.
- > Hauteur au sol : 19 m.
- > Accès : monte-charge (longueur 2,25 m x largeur 1,04 m x hauteur 2,08 m Charge max : 1275 kg).
- > Puissance électrique : 1 250 A en salle plénière + 1 250 A dans la surface exposition.
- > Accroche sur pont roulant.
- > Charges : Voir plan de charge maxi (charge 2 T maxi/point tous les 2 mètres).
- > Pré-câblage : type CANALIS pour le courant fort, fibre optique et RJ45 pour le courant faible.
- > Largeur passerelle : de 1,2 m à 4 m. Hauteur de poutre : 4 m.



Occultations / Rideaux*

- > Fonds de scène / Jauge gradins hauts latéraux.
- > Les occultations spécifiques sont à étudier avec les organisateurs en fonction de leur technique scénique.
- > Au niveau de l'allée de sécurité, fermeture possible avec un tympan mural composé de cloisons hautes de 4,5 m et coupure rideau sur le haut.



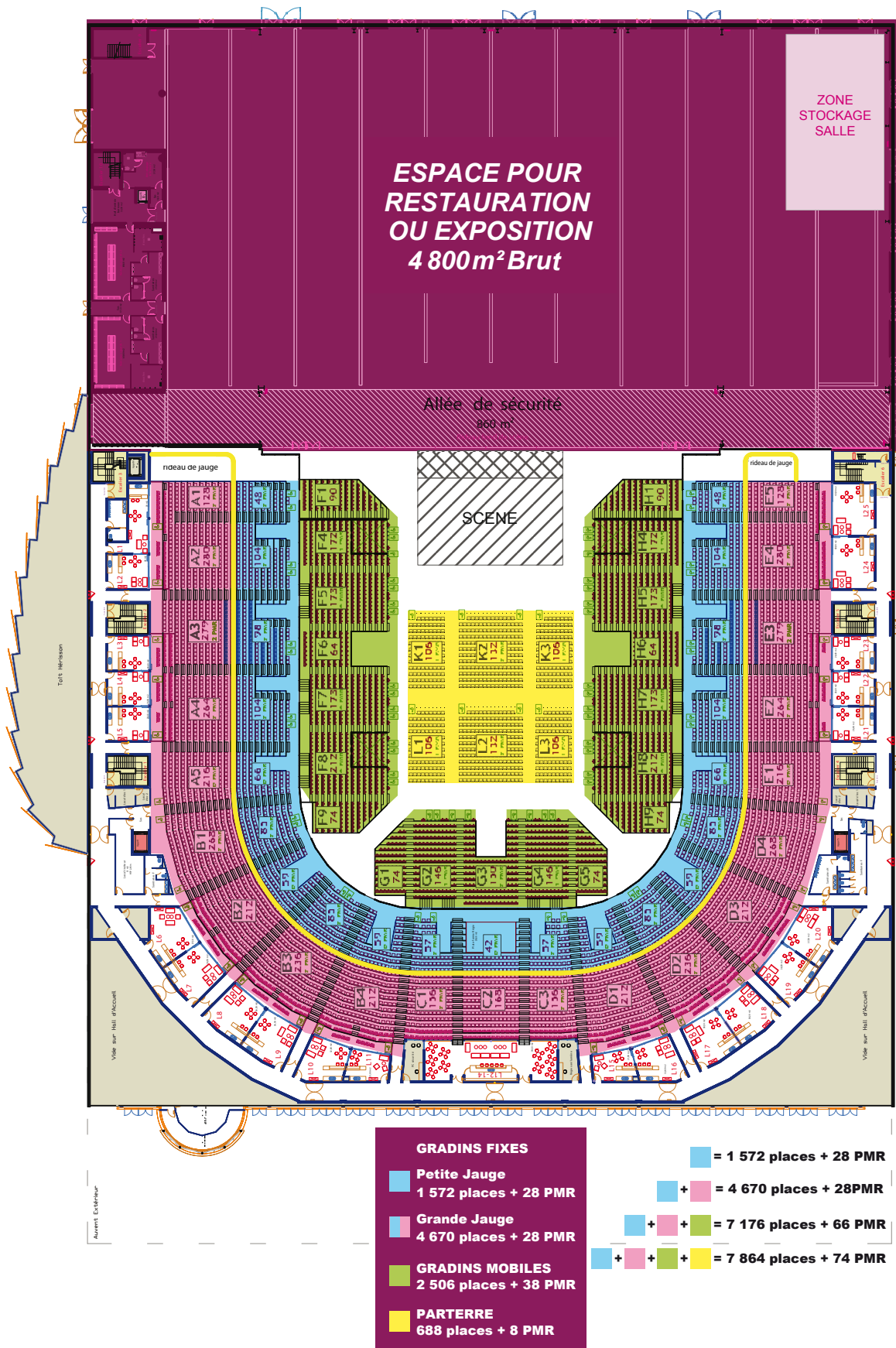
Divers

- > 2 chariots élévateurs à gasoil 3,5 T (fourches).
- > 2 transpalettes 2 T.
- > Barrières Vauban disponibles sur place.

*sur devis.

CONFIGURATION CONGRÈS / CONVENTIONS

Plan



***Gradins mobiles & modulables**
> de 0 à 2506 places
en fonction de la configuration.