

SALLE 400

D'une surface de 436 m², cette salle possède toutes les caractéristiques d'un équipement moderne : vaste espace scénique, isolation phonique, gradins rétractables, grill et loges d'artistes. Accessible depuis le rez-de-chaussée par un foyer de 190 m², elle se trouve en fait en sous-sol où elle est desservie par des escaliers, un ascenseur et par les Cours Anglaises des ECURIES NORD.

Ouverte à la location, elle accueille plénières, congrès, conférences, séminaires et spectacles de tout genre, mais sert également de salle de projection.

Dimensions	
Surface (totale / utile)	436,00 m ² / 406.00m ²
Longueur (mur à mur / gradin à mur)	26,00 m / 24.20m
Largeur	16,80 m
Hauteur sous grill maximum	9,70 m
Hauteur sous perche maximum	9.30 m
Hauteur maximale sous passerelle technique en pourtour	7,30 m
Espace scénique max. (L : 16,80 m ; P : 10,80 m)	181,00 m ²

Accès visiteurs : depuis le foyer d'accueil au rez-de-chaussée

Accès technique : depuis la rampe parking niveau-1 par le quai de déchargement

(Hauteur sous plafond des rampes d'accès : 3,60 m maximum)

Monte-décor : 5,2t : longueur 6,30 m / largeur 3 m / hauteur 2,99 m

3,2t : longueur 3,20m / largeur 1,75 m / hauteur 2,29 m

Chauffage / climatisation : oui	
Niveau sonore d'utilisation maximal : 102 dB	
Loges : 2 collectives (19 m ²), 4 individuelles (5 m ²) au niveau du plateau avec douches et sanitaires	
Lumière : éclairage de service plafond, commande par gradateur fluo,	
Charge au sol : 1000 daN/m ²	
Revêtement sol : plancher en bois teinté	
Equipement de base : avec présence d'un technicien CENTQUATRE obligatoire (nous consulter)	
Ecran de Projection motorisé, sur carter, trans-sonore entre porteuses 3 & 4 dim :7m X5,5m	
Grill : 16 porteuses électriques vitesses fixes, longueur : 13,60 m CMU: 350 daN/porteuse	
Passerelles techniques : en périphérie 250daN/m ²	
Distribution scénographique par coffret électrique :	
Lignes graduées : 72X3kW 12X5kW	
Lumière (en passerelle) : 4X63A Maréchal Tétra 4X32A P17 Tetra 2X32A P17 Mono 4X16A P17 10/16A Mono	
réseau DMX	
Lumière (trappes au sol) : 2X125A Maréchal Tétra 2X63A Maréchal Tétra (toutes nos prises Maréchal sont en position 17) 2X32A P17 Tetra 2X32A P17 Mono 2X16A P17 10/16A Mono	
réseau DMX	
Son : 3X32A P17 Mono (réparties haut de gradin/passerelle/trappes) 2x16A P17 Mono (trappes) 1x16A P17 Mono (passerelle) 1x16A (haut de gradin)	
40 Kva maximum répartis	
innervation audio-vidéo, téléphone, réseau informatique	

Informations fournies à titre indicatif DT / 17-02-2012

