

Auditorium Einstein

318 places



DESCRIPTION GÉNÉRALE



Capacité
> 318 sièges.



Foyer
> 160 m².



Accès
> Accès public par le Hall,
niveau 0
(2,05 m largeur x 2 m hauteur).
> 1 accès conférencier latéral
à la scène.



Spécifications
> Principaux matériaux utilisés :
panneaux de bois, moquette,
parquet.
> Fauteuils numérotés en cuir noir
avec tablettes amovibles.



Scène
> Surface de scène : 61 m².
largeur : 14,90 m.
profondeur : 4 m.
> Charge au sol :
300 kg/m² répartis.
> 2 loges latérales.



Annexes
> 3 bureaux / salons VIP.

MOYENS TECHNIQUES



Régie

> 1 régie centrale son / lumière / projection.



Eclairage

> De salle et de scène, intensité variable. Jeux VISTA I3.



Sonorisation

> Générale congrès diffusion en salle façade et retour scène - L Acoustic table de mixage YAMAHA LS9/32 Interphonie technique.



Projections*

> VIDÉO
• Ecran vidéo (8,30 x 4,50).
Distance de projection : 19 m.

Projection d'images vidéo et informatiques.

- Vidéoprojecteurs grande puissance de 6.000 à 16.000 Lumens.
- Possibilité de transmission simultanée entre les auditoriums et enregistrement vidéo de votre manifestation.



Internet*

> Accès via un réseau Ethernet (débit de 512 Kb/s à 20 Mb/s et plus sur demande spécifique).



Interprétation simultanée*

> Nombre de cabines : 2.
> Récepteurs infra-rouge.

> CINÉMA ANALOGIQUE ET NUMÉRIQUE

- Ecran transonore. Dimensions de l'écran : 8 x 3,40 m.
- Projection cinéma 35/16 mm en poste simple.
- Son mono/dolby digital EX et dolby A & SR.
- Vidéoprojecteur 20.000 lumens serveur DOREMI.

*sur devis.

