



# HARD ROCK LIVE ROCKFORD

Rockford, Illinois, États-Unis

<b>Client</b>	Hard Rock International 815 Entertainment
<b>Capacité</b>	1 600 sièges - 2 000 en admission générale
<b>Surface</b>	33,000 pi <sup>2</sup>
<b>Coût</b>	À confirmer
<b>Inauguration</b>	2024

Situé dans le secteur de Forest City en Illinois, le Hard Rock Casino Rockford ouvra ses portes en août 2024 sur le site de l'ancien Clock Tower Resort, à l'intersection de East State Street et de l'I-90. Le Hard Rock Live de 33 000 pi<sup>2</sup> se trouve en face du casino, près de l'entrée principale, et peut être accédé directement depuis la salle de jeux.

Avec une combinaison de sièges mobiles et rétractables sur le sol plat et trois rangées de sièges fixes à l'arrière de la salle, ce lieu entièrement flexible peut être reconfiguré pour accueillir

une grande variété d'événements. Le système de sièges télescopiques permet de reconfigurer facilement la salle d'une capacité de 1 600 sièges à 2 000 places en admission générale.

La scène mesure 103' x 50'-0" (5150 pi<sup>2</sup>) et est équipée de toutes les infrastructures techniques nécessaires et d'équipements théâtraux spécialisés pour accueillir de nombreuses configurations, allant des spectacles entièrement assis aux événements en admission générale, en passant par des galas, des tournois de MMA et bien plus encore.

La flexibilité est l'un des points forts de ce lieu. La hauteur d'accrochage (gréage des charges utiles) au-dessus de la scène et de la salle est de 28'-6". L'ouverture variable du cadre de scène va de 60' à 84'; les sièges rétractables, la scène ajustable et amovible, et la charge de plancher élevée font partie intégrante du design global. La conception acoustique de la salle, combinée à un système sonore technologique de pointe, garantit les meilleures conditions d'écoute tant pour les artistes que pour le public.



## Mandat de Scéno Plus

Concept architectural

Concept scénographique

Design d'intérieur

Design des infrastructures techniques et des systèmes d'équipements théâtraux spécialisés

Design de l'éclairage architectural

Acoustique



SCÉNO PLUS

[www.scenoplus.com](http://www.scenoplus.com)

5423, av. de Lorimier  
Montréal, QC, Canada  
H2H 2C3

+1 514-529-4364