



Un hommage historique à l'expertise canadienne

La centrale historique Niagara Parks Power Station, située au bord des chutes du Niagara, est la plus récente attraction emblématique de Niagara Falls. Première grande centrale électrique sur la rive canadienne de la rivière Niagara, l'ancienne "Canadian Niagara Power Company" a exploité la puissante énergie des chutes du Fer-à-cheval pour en faire une grande source d'électricité pendant plus de 100 ans.

Aujourd'hui, plusieurs années après l'arrêt de ses turbines, la merveille de ce pionnier de l'hydroélectricité revient à la vie dans une expérience divertissante et éducative qui met en lumière à la fois l'histoire remarquable et les caractéristiques architecturales uniques de cette merveille d'ingénierie et d'architecture.





DOMAINE D'EXPERTISE

Marché(s) : Spectacles

- Fabrication
- Installation

ÉQUIPEMENT

- Rideaux IFR occultants
- Rails

Un spectacle multimédia inoubliable !

Le soir, Currents : Niagara's Power Transformed, une expérience interactive son et lumière, donne vie à la centrale électrique de Niagara Parks grâce à des images captivantes et une musique à couper le souffle. Produite par les esprits créatifs de Thinkwell Studio Montréal, cette aventure captivante éveillera vos sens alors que vous serez plongés dans la transformation de l'eau en énergie et que vous pourrez voir la centrale électrique s'éveiller grâce à des médias interactifs ludiques.

En tant que sous-traitant de Solotech, qui a fourni et intégré tout l'équipement audiovisuel de l'expérience, **JOEL RIGGING** a fourni et installé des rideaux IFR occultants et des rails sur les nombreuses et massives fenêtres qui s'étendent sur toute la longueur de la centrale électrique afin de bloquer la lumière pour les représentations qui ont lieu plus tôt dans la journée. Les rideaux occultants se fondent dans la surface sombre des murs et servent également de surface de projection parfaite pour l'expérience multimédia.



JOEL THEATRICAL RIGGING CONTRACTORS
375 avenue Watline, Mississauga, On, L4Z 1P3
1-905-890-8802 | JOELTHEATRICAL.COM



V2.1_0122

