

Créer le monde d'Avatar à l'aide des données



Pour donner vie aux films Avatar, il faut un immense espace de stockage. Afin de mieux gérer, archiver et transférer ses données inestimables, la société Lightstorm Entertainment s'est associée à Dell Technologies. En utilisant les solutions de stockage PowerScale et ECS et les serveurs PowerEdge, elle a pu assurer la protection et la sécurité de Pandora et de toutes ses merveilles.

Dans les coulisses d'Avatar : La voie de l'eau



Plus de 750 millions de métadonnées et bases de données de fichiers en temps réel

101 011

Plus de 10 fois plus de données requises que pour le premier film Avatar



8 sites dans le monde



Jusqu'à 26 caméras de référence



Fréquence de 48 images par seconde

« Nous avons commencé à collaborer avec Dell parce que nous voulions essayer de mieux travailler. Sachant à quel point ces films reposeraient sur les données, sur le stockage, le partage et la sauvegarde de ces dernières, nous cherchions un partenaire incontournable et la société Dell s'est avérée idéale. »

Jon Landau

PRODUCTEUR D'AVATAR ET AVATAR : LA VOIE DE L'EAU



Un partenariat qui dure

Avatar : La voie de l'eau et le précédent sont deux des films les plus populaires de l'histoire du cinéma. Pour ses futurs films, Lightstorm continuera de s'appuyer sur Dell Technologies afin de gérer et archiver ses données en constante augmentation.

« Ce que nous apprécions le plus chez Dell, c'est son expertise... pas seulement ses technologies exceptionnelles, mais son expertise dans ces technologies, qui nous aide à coordonner les solutions. »

Tim Bicio

CTO, LIGHTSTORM ENTERTAINMENT



Découvrez comment Lightstorm Entertainment a créé Pandora.

Lisez comment Lightstorm a donné vie à Avatar.

