



Tinker la T-Rex

Tinker la T-Rex est une exposition réalisée par le Discovery Center et consacrée à l'exploration des disciplines de la science, de la technologie, de l'ingénierie, des mathématiques et de la paléontologie.

Découvre l'histoire de Tinker, un squelette de Tyrannosaurus rex découvert dans le Dakota du Sud. Tinker est le squelette fossilisé le plus complet d'un T. rex juvénile jamais trouvé. Chaque démonstration fournit des outils de découverte pour donner vie au monde de ce dinosaure.

Les visiteurs de tous âges peuvent:

- Découvrir la vie d'un jeune T. rex.
- Comparer leur force à celle d'un T. rex.
- Animer le mouvement d'un T. rex.
- Examiner de plus près des fossiles anciens.
- En savoir plus sur la Terre pendant la Période Crétacée.

Au cours de ton exploration, essaie ces étapes pour tirer le meilleur parti de ta visite. N'oublie pas de demander à nos éducateurs de te donner des idées ou de l'aide.

Imagine: Imagine le monde à la fin de la Période Crétacée, quand Tinker et d'autres dinosaures géants parcouraient l'Amérique du Nord. En quoi leur monde était-il différent du nôtre?

Fais des expériences: Essaie-toi à chaque démonstration pratique. Comment les scientifiques apprennent-ils sur le passé? Comment le reconstituent-ils?

Découvre: Que vas-tu découvrir sur Tinker et les autres dinosaures? Que ne savons-nous pas encore et comment en apprendrons-nous davantage?

L'exposition Tinker la T-Rex a été produite dans le Micron Innovation Lab du Discovery Center pour promouvoir: Les sciences de la Terre, les Forces et Mouvement, et les Sciences de la vie

Présentée par : Chevron

