

Mouvements de la Terre

11 m
linéaires

Tout public
à partir
du collège

8
panneaux

Astronomie

Volcans, tremblements de terre, tsunamis :
ces grands phénomènes naturels nous rappellent que la surface de
notre Terre est mobile... La science nous permet de comprendre ces
manifestations indomptables de la vie de notre planète.



Fiche technique

année de création :
2009

conception / réalisation :
Double Hélice

implantation :
11 mètres linéaires

composition :
8 panneaux sur tissu
(80 cm x 120 cm)

transport :
tube rigide

valeur d'assurance :
1500 euros

Contenu de l'exposition

- 1 : Titre : Les mouvements de la Terre
- 2 : La surface de la Terre est mobile
- 3 : Comment naissent les montagnes ?
- 4 : Les montagnes délimitent des zones climatiques
- 5 : Tremblements de terre
- 6 : Volcans
- 7 : Tsunamis
- 8 : Science prédictive



Contact : Gülseren Durgun • tél. 03 81 97 19 73 • gulseren@pavillon-sciences.com

