

Quels sont les effets des manèges à sensation sur notre corps lorsqu'on subit une montée d'adrénaline ?

Réponse apportée le **12/26/2012** par PARIS Bpi – Actualité, Art moderne, Art contemporain, Presse

En recherchant sur Internet à l'aide d'un moteur de recherche, j'ai sélectionné plusieurs sites qui abordent le sujet qui vous intéresse.

Tout d'abord, je vous renvoie à un blog qui a publié un article intitulé « Les effets des manèges sur le corps humain –

En quoi les manèges à sensations pourraient-ils être dangereux pour notre organisme ? »:

<http://tpemanege.over-blog.com/article-ii-les-effets-des-maneges-sur-le-corps-humain-99899695.html>

Ensuite, je vous invite à vous rendre sur le site d'un lycée qui a traité en TPE le thème des montagnes russes.

Le titre est « Montagne Russe TPE Lycée Alfred Kastler: »:

<http://montagne-russe-tpe-lak.blogspot.fr/p/introduction.html>

Je vous suggère aussi un dossier intitulé « science et parc » et tout particulièrement la 5ème partie « Physiologie appliquée aux attractions »:

Physiologie appliquée aux attractions.

<http://www.parkothek.info/dossier.php?id=33&page=5>

Enfin, voici une vidéo sur les manèges à sensation de Disneyland Paris et le titre en est « Disneyland Paris – Les effets des attractions »:

http://www.dailymotion.com/video/xvcjaq_disneyland-paris-les-effets-des-attractions_sport>

Cordialement,

Eurêkoi – Bpi (Bibliothèque publique d'information)

<http://www.bpi.fr>

[Home A](#)