



Rien à voir avec les serpents ! Il s'agit d'un langage relativement facile à utiliser par des élèves qui voudraient s'initier aux joies de la programmation...

Python pour les kids de Jason R. Briggs.
[005 BRI]

Malgré un titre plutôt mal choisi, La mythologie indienne, ce livre décrit de manière simple et concise les divinités de la religion hindoue, leurs attributs et leurs avatars, et les récits souvent épiques qui s'y rattachent.

La mythologie indienne par Jean-Charles Blanc. **[294.5 BLA]**



Dans l'excellente collection Sur les épaules des savants de chez Belin (l'éditeur, pas les gâteaux!), un petit livre facile à lire réalisé par Anna Alter en compagnie du grand vulgarisateur scientifique et astrophysicien Hubert Reeves.

Le Soleil et son système, ce qu'on ne sait pas encore de Anna Alter et Hubert Reeves.
[523 ALT]

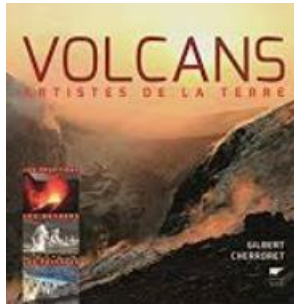


Peut-être un peu difficile à lire, un livre de science inhabituel dont le principe de base est d'étudier les propositions scientifiques les plus farfelues et d'aller jusqu'au bout de leurs conséquences...

Et si on sautait tous en même temps à pieds joints ?

Et si la Terre était plate ? par René Cuillerier. **[530 CUI]**





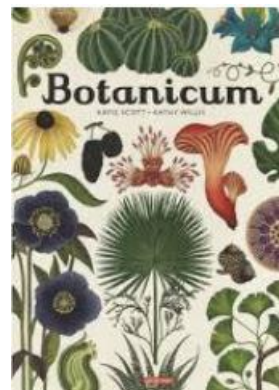
Y'a pas que le Piton de la Fournaise dans la vie ! Ce livre dense et exhaustif sur le volcanisme propose également une belle collection d'images des plus célèbres volcans de la planète.

Volcans, artistes de la Terre. Gilbert Cherroret. [551.2 CHE]

Qu'il est encombrant celui-ci avec ses plus de 35 cm de haut ! Mais il fallait bien ça pour mettre en valeur ces magnifiques planches de plantes diverses et variées dessinées avec précision à la manière des naturalistes du 18e siècle.

Mention spéciale également pour la présentation des plantes par familles. Du « grand » art !

De Kathy Willis et Katie Scott, Botanicum. [580 WIL]



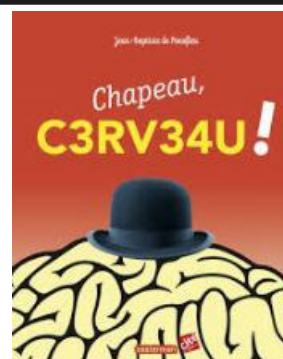
Si tous les requins du monde se donnaient la main, ça donnerait ce petit livre austère mais très complet sur les prédateurs les plus utiles et les plus détestés (?) de l'océan...

Requins du monde par David E. Eber, Sarah Fowler et Marc Dando. [597 EBE]



Un livre sur le cerveau, un organe indispensable pour sentir, voir, dormir, éprouver du plaisir, aimer, mettre un pied devant l'autre et tant d'autres choses encore !

Chapeau, C3RV34U ! de Jean-Baptiste de Panafieu. [612.8 PAN]



Savoir conduire, c'est bien. Mais comprendre comment fonctionne la voiture, c'est encore mieux. Un peu pareil pour tous les bidules électroniques qui nous entourent. Ce livre a donc toute sa place sur les rayonnages du CDI. Les petits curieux, les petites curieuses qui voudraient savoir à quoi servent les circuits intégrés et les composants de leur smartphone y trouveront, je l'espère, des réponses à leurs questions.

L'Electronique pour les kids par Oyvind Nydal Dahl. [621.3 DAH]



Dans la célèbre collection Les yeux de la découverte de chez Gallimard, Corsaires et pirates hissent le drapeau noir à tête de mort !

Corsaires et pirates de Richard Platt avec un chapitre (un seul!) sur Les pirates de l'océan Indien... [910.45 PLA]



Et en guise de conclusion, deux chouettes guides de voyage bourrés de photographies alléchantes et dépayssantes parce que... Les voyages, ça forme la jeunesse !