Livre

Auteur(s): Fichou, Bertrand (1962-...) (Auteur); Cantou, Aurélien (Illustrateur); Iglésias, Sébastien (Illustrateur)

Titre(s) : Mon atlas animé du ciel et de l'espace [Document cartographique] / texte Bertrand Fichou ; illustrations Aurélien Cantou et Sébastien Iglésias.

Editeur(s): Montrouge: Bayard jeunesse, 2019.; impr. en Malaisie.

Autres : 1 vol. ([5 p. de pl. dépl.) . en coul. . 28 cm

Résumé : Ce très bel atlas se présente de deux façons. Dans un premier temps, des textes écrits par un journaliste scientifique permettent de comprendre la richesse et la complexité de l'espace. Ils sont accompagnés de nombreux dessins didactiques et drôles. Puis de grandes et belles images sous forme de dépliants permettent une immersion totale au coeur du sujet! Quelques flaps et livrets permettent d'aller plus loin...Partie 1 : Une galaxie, qu'est-ce que c'est ? (Comment se forment les galaxies ? Dans quel sens tournent-elles ? Zoom sur la Voie lactée, etc.Dépliant : La Voie lactée est notre galaxie (trous noirs, système solaire...)Partie 2 : Le Soleil, une étoile parmi les autres (système solaire, planètes telluriques, planètes géantes gazeuses et planètes glacées...)Dépliant : Notre système solaire abrite 8 planètes...Partie 3 : Les humains explorent l'espaceDépliant : La fusée géante Saturn 5 (visite détaillée des 1er, 2e et 3e étages, la tour de sauvetage, la tuyère, etc.) Partie 4 : Les satellites, à quoi ça sert ? (Quelles sont leurs différentes utilisations ?...)Dépliant : 1400 satellites tournent autour de la Terre (les différentes orbites, l'espace encombré de débris...)Partie 5 : Vivre dans l'espace (petite histoire des stations spatiales, Comment vivent les habitants de l'Iss ?, Que devient une station abandonnée ?...)Dépliant : À bord de la station spatiale internationale (Comment se passe la vie à bord de l'Iss ? À quoi sert le vaisseau Soyouz ?...)Partie 6 : ET demain ? Est-ce qu'un jour les humains vivront sur Mars ?Dépliant : Un jour, une base sur Mars.

Notes: Livre animé. - À partir de 9 ans.

Sujet(s): Astronomie ;Ciel ;Atlas pour enfants ;Jeu géographique

;Documentaires : sciences et techniques



Exemplaires

	Cote	Utilisation	Disponibilité	Bib. d'origine
Jeunesse Doo	523 Univers / Espace	Prêt normal	Disponible	Trémuson