



Livre Jeune

Auteur(s) : Kecir-Lepetit, Emmanuelle (1973-...) (Auteur)

Titre(s) : Stephen Hawking, la fille d'Arkas et moi / Emmanuelle Kecir-Lepetit.

Editeur(s) : Paris : Ed. le Pommier, 2018.

Collection(s) : (Les savantissimes).

Résumé : Juin 2004, Californie, Elliot est de mauvais poil, son père le traîne dans un congrès international de recherche, il aime la science fiction d'accord mais de là à assister à un congrès scientifique... Quand il rencontre Stephen Hawking et Danaé, une mystérieuse fille au teint blanc qui semble en connaître un rayon, le congrès va prendre une toute autre tournure... Enlèvement, voyage d'hologrammes dans l'infiniment grand, traversée de trous noirs, civilisation dans un autre espace-temps, cette fiction riche en rebondissements fera découvrir aux lecteurs les principaux concepts développés par Stephen Hawking : les trous noirs, la mécanique quantique, la relativité générale, la structure de l'univers et de l'espace-temps, mais aussi des questionnements plus "généraux" : d'où vient-on, l'univers a-t-il un début ? aura-t-il une fin ? Etc.

Sujet(s) : Hawking, Stephen (1942-2018) : Roman pour la jeunesse
Sciences : Roman pour la jeunesse

Indice(s) : Rad

Collation : 274 p.. ill.coul., couv. ill. en coul.. 20 cm



Exemplaires

Support	Bib. actuelle	Section	Localisation	Situation	Cote	Date retour	Code barre
Livre Jeune	Neufchâteau	Jeune	ados	En rayon	Rad KEC		088120003612 61