

Projet Dernière Chance

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Projet Dernière Chance [Texte imprimé] / Andy WEIR

Est une traduction de : Project hail Mary

Auteur(s) : Weir, Andy

Autre(s) responsabilité(s) : Savic, Nenad (1974-....) (Traducteur)

Publication : Paris : Bragelonne, DL 2021

Fabrication / Impression : Paris : Bragelonne

Description matérielle : 1 vol. (476 p.) ; 24 cm

Collection : Bragelonne SF

ISBN : 979-10-281-1967-6

EAN : 9791028119676

Appartient à la collection : Bragelonne SF 1952-2029 2021

Autres classifications : 803

Résumé ou extrait : La nouvelle passionnante aventure spatiale de l'auteur du best-seller Seul sur Mars, bientôt portée à l'écran avec Ryan Gosling. Ryland Grace est le seul survivant d'une expédition spatiale de la dernière chance. S'il échoue, c'est le sort de l'humanité et la Terre tout entière qui sera en péril. Mais pour l'instant, il ignore tout de cela. Il ne se souvient même pas de son propre nom, et encore moins des objectifs de sa mission. Il sait seulement qu'il est resté en sommeil très, très longtemps. Et il vient de se réveiller pour découvrir qu'il se trouve à des millions de kilomètres de chez lui, avec deux cadavres pour toute compagnie. Ryland se rend compte peu à peu qu'il doit faire face à une tâche impossible. Filant à travers l'espace, il lui faut trouver la clé d'un mystère scientifique insondable... et combattre un fléau qui laisse présager l'extinction de notre espèce. Alors que chaque minute compte et que des années-lumière le séparent de l'être humain le plus proche, il est seul pour relever cet incroyable défi... Mais l'est-il vraiment ? « Un livre qui aurait ravi Robert A. Heinlein et Isaac Asimov. » George R.R. Martin « Le meilleur roman d'Andy Weir à ce jour... et le seul de tout ce que j'ai lu récemment que je suis certain de pouvoir recommander à tout lecteur en sachant qu'ils vont se régaler. » Brandon Sanderson

Image de présentation :



Text alternatif image de présentation : 27834.png